

| Register-Nr. | Unternehmen/Organisation | Label | Ausgezeichnete Einheit | Ausstell-datum | Gültigkeit | Bilanz-jahr | Erstauszeichnung Bilanzjahr | CO2e in t | Extern geprüft | Geplante Massnahmen (Bsp.) | Investitionen (bis 2014) Reduktionsziel (ab 2015) | CO2e-Kompensation | Operative Systemgrenzen* |
|--------------|-------------------------------------|---------------------------|------------------------|----------------|------------|-------------|-----------------------------|-----------|----------------|--|---|--|--------------------------|
| CH65B0108 | Gebäudeversicherung Bern | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.10.2008 | 01.03.2010 | 2007 | 2007 | 669 | Ja | > Kauf von Ökostrom > Minergiestandard bei Neubauten > Sanierung Liegenschaften | | | Betriebliche Bilanz |
| CH82S0109 | Ahrenkiel Consulting Services | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.05.2009 | 01.10.2010 | 2007 | 2007 | 211 | Ja | > Erdwärmennutzung bei Neubauten > vermehrte Nutzung von Telefon- und Videokonferenzen > Finanzierung von Klimaschutzprojekten | > Projektpool Swiss Climate | | Betriebliche Bilanz |
| CH64B0209 | Swiss Invest Group | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.06.2009 | 01.12.2010 | 2008 | 2008 | 21 | Ja | > Abonnement zur vergünstigten Nutzung von öffentlichen Verkehrsmitteln für die Mitarbeiter > Papiersparmassnahmen | | Produktion von Windenergie, Türkei, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH64B0309 | Raiffeisenbank Region Burgdorf | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.07.2009 | 01.01.2011 | 2008 | 2008 | 65 | Ja | > Optimierung des Stromverbrauchs > Reduktion des Papierverbrauchs um 5% > Berücksichtigung von vermehrt umweltmässig nachhaltigen Produkten im Bereich Finanzieren/ Anlegen | | | Betriebliche Bilanz |
| CH64B0409 | Freiburger Kantonalbank | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.10.2009 | 01.03.2011 | 2008 | 2008 | 1297 | Ja | > Bei Renovationen und Neuinstallationen LED-Technologie bevorzugen > Prüfung, ob in einigen Filialen modernere Heizungssysteme mit geringem CO ₂ -Ausstoss verwendet werden können > Doppelseitiges Drucken (Standard) | | | Betriebliche Bilanz |
| CH65S0209 | Gebäudeversicherung Bern | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.11.2009 | 01.11.2010 | 2008 | 2007 | 667 | Ja | > Entwicklung von Produkten und Dienstleistungen, welche CO ₂ -reduzierendes Verhalten fördern > Unterstützung von Weiterbildungen im Klimaschutz | > Einbau Pelletheizung | | Betriebliche Bilanz |
| CH82B0110 | Habegger AG Schweiz | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.01.2010 | 01.07.2011 | 2008 | 2008 | 969 | Ja | > Klimafreundlichere Firmenfahrzeuge > Know-how>Aufbau im Bereich Umweltschutz > Sponsoring klimafreundliche Anlässe | | Kikonda Forest Reserve, Uganda, CCBA/CarbonFix | Betriebliche Bilanz |
| DE50B0310 | Christian F. Ahrenkiel GmbH & Co. K | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.02.2010 | 01.08.2011 | 2009 | 2009 | 465 | Ja | > Entwicklung eines "Ship Energy Efficiency Management Plan" für jedes Schiff > Kraftstoffsparende Fahrweise für Mitarbeiter mit Firmenwagen | | | Betriebliche Bilanz |
| DE64B0210 | Fondshaus Hamburg | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.02.2010 | 01.08.2011 | 2009 | 2009 | 272 | Ja | > vermehrte Berücksichtigung von nachhaltigen Produkten und Projekten > Sparsame Firmenfahrzeuge > Aufforderung von Kunden/Zulieferern, sich aktiv für den Klimaschutz einzusetzen | | | Betriebliche Bilanz |
| CH55G0110 | Hotel Giardino | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.04.2010 | 01.09.2011 | 2009 | 2009 | 926 | Ja | > Nachtabsenkung verlängern > Einsatz von Stromsparlampen > Produkte bevorzugen, die auf natürlichen Ressourcen beruhen | > Einbau von energiesparenden Fenstern | Erneuerbare Biomasse für Keramikproduktion, Brasilien, VCS | Betriebliche Bilanz |
| CH55B0410 | Hotel Gstaad Palace | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.07.2010 | 01.01.2012 | 2009 | 2009 | 1288 | Ja | > Förderung der gemeinsamen Fahrten hinsichtlich der Pendelfahrten > Ausschalten der Radiatoren bei Abwesenheit des Gastes > Durchführung eines ökologischen Arbeitstages | | | Betriebliche Bilanz |
| CH99B0510 | Britische Botschaft Bern | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.09.2010 | 01.02.2012 | 2009 | 2009 | 119 | Ja | > Reduktion der Flugreisen > Bevorzugen von Dienstleistungsanbietern mit Klimastrategie > Photovoltaik System | | | Betriebliche Bilanz |
| CH65S0110 | Gebäudeversicherung Bern | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.10.2010 | 01.10.2011 | 2009 | 2007 | 641 | Ja | > Anbieten von Eco-Drive-Kursen für Mitarbeiter > Einbau von Energiesparlampen > Elektronische Rechnungen | > Finanzierung Solaranlage | | Betriebliche Bilanz |
| CH64B0610 | Schwyzer Kantonalbank | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.10.2010 | 01.04.2012 | 2009 | 2009 | 1412 | Ja | > Anschluss ans Fernwärmenetz > Sensibilisierung der Mitarbeitenden > Angebot und Förderung von nachhaltigen Produkten im Anlage- und Finanzierungsbereich | | | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0210 | Freiburger Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.12.2010 | 01.12.2011 | 2009 | 2008 | 1198 | Ja | > Unterstützung der Initiative Vélopass > Bei Renovationen Minergiestandard bevorzugen > Kampagne zur Sensibilisierung der Mitarbeiter | > Isolation Fenster > Anschluss an Fernwärme | | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0111 | Raiffeisenbank Region Burgdorf | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.01.2011 | 01.01.2012 | 2009 | 2008 | 67 | Ja | > Stand-by Schaltungen > Präsentationen von nachhaltigen Produkten an Kundenanlässen | > Installation Photovoltaikanlage | Kleine Windanlagen in Tamil Nadu, Indien, VCS | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---------------------------|-------------|------------|------------|---------|---------|------|----|---|--|---|---------------------|
| CH99B0111 | US Embassy Bern | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.01.2011 | 01.07.2012 | 2009 | 2009 | 627 | Ja | > neues Heizsystem, welches zur Einsparung von Heizöl führt > Einsatz von LED Beleuchtung > Gründung eines internen "Green Team" | | | Betriebliche Bilanz |
| CY50B0311 | Ahrenkiel Shipmanagement (Zypern) | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.03.2011 | 01.09.2012 | 2009 | 2009 | 146 | Ja | > Ersatz der Fenster durch Energiesparfenster > Videokonferenzen | | | Betriebliche Bilanz |
| FL18G0111 | BVD Druck + Verlag AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.03.2011 | 01.09.2012 | 2009 | 2009 | 249 | Ja | > Einbau eines Wasser- und Entwicklersparsystems > Ausstattung einzelner Räumlichkeiten mit Bewegungsmeldern | > Einkauf energieeffizienter Druckluftkompressor | Kleine Windanlagen in Tamil Nadu, Indien, VCS | Betriebliche Bilanz |
| CH64B0211 | Walliser Kantonalbank | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.03.2011 | 01.09.2012 | 2010 | 2010 | 1220 | Ja | > Umbau div. Geschäftsstellen > Förderung e-banking & e-Dokumente > Förderung Homeoffice und Telekonferenz | > Investition in Ökostrom > Zinsvergünstigung der Nachhaltigkeits-Hypotheken | | Betriebliche Bilanz |
| CH99B0511 | U.S. Mission Geneva | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.04.2011 | 01.10.2012 | 2010 | 2010 | 490 | Ja | > Server Virtualisierung > LED Beleuchtung > Automatisches Ausschalten der Computer in der Nacht | | | Betriebliche Bilanz |
| CH82B0411 | Vantage Global Event Production Gm | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.04.2011 | 01.10.2012 | 2009 | 2009 | 30 | Ja | > Bezug von Ökostrom > Telekonferenzen zur Vermeidung von Flugreisen | | | Betriebliche Bilanz |
| CH14G0211 | Heavens Geneva | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.05.2011 | 01.11.2012 | 2010 | 2010 | 13 | Ja | > Bezug von Recyclingpapier > Vermehrte Fahrten mit dem Zug | > Unterstützung NGO Ecologia (Kaschmir>Produktion) | Kleine Windanlagen in Tamil Nadu, Indien, VCS | Betriebliche Bilanz |
| CH82S0111 | Ahrenkiel Consulting Services | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.06.2011 | 01.06.2012 | 2010 | 2007 | 168 | Ja | > Bezug von Strom aus erneuerbaren Energien > Zeitschaltuhr für Luftentfeuchter > Erhöhung der Temperatur im | > Entwicklung Kleinwindturbine | | Betriebliche Bilanz |
| SG50B0611 | SPI Marine (Asia) in Singapore, Shar | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.10.2011 | 01.04.2013 | 2010 | 2010 | 223 | Ja | > Elektronische Kommunikation > Zusammenarbeit mit "green suppliers" > Effizienzberücksichtigung bei Computern, Licht, Klimaanlage | | | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0411 | Freiburger Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.11.2011 | 01.11.2012 | 2010 | 2008 | 1222 | Ja | > Türschliessungsmechanismus um Kaltluftfluss zu vermindern > Renovation Gebäudehülle in Kerzers > Ersatz der Kühlanlagen in Kühlräumen | > Isolation Fenster > Anschluss an Fernwärme | Kikonda Forest Reserve, Uganda, CCBA/CarbonFix | Betriebliche Bilanz |
| CH65S0311 | Gebäudeversicherung Bern | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.11.2011 | 01.11.2012 | 2010 | 2007 | 662 | Ja | > Umbau Betriebsgebäude unter Berücksichtigung ökologischer Aspekte > Förderung von Fahrgemeinschaften | > Finanzierung Solaranlage | | Betriebliche Bilanz |
| CH72B0711 | Creaholic | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.12.2011 | 01.12.2012 | 2010 | 2010 | 69 | Ja | > Kauf von Ökostrom > Förderung von Erfindungen im Bereich Nachhaltigkeit > Recycling Management Cafeteria | | | Betriebliche Bilanz |
| DE50S0511 | Christian F. Ahrenkiel GmbH & Co. K | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.01.2012 | 01.01.2013 | 2010 | 2009 | 544 | Ja | > Kauf energieeffizienter Fahrzeuge und Geräte > Leitungswasseraufbereitungsgeräte als Ersatz für Getränkeanlieferung | > Installation von Mewis Duct und Eco Assistent auf den Schiffen > Tools zur Verminderung des Treibstoffverbrauchs | | Betriebliche Bilanz |
| DE64B0811 | Fondshaus Hamburg | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.01.2012 | 01.01.2013 | 2010 | 2009 | 204 | Ja | > Kauf energieeffizienter Fahrzeuge und Geräte > Leitungswasseraufbereitungsgeräte als Ersatz für Getränkeanlieferung | | | Betriebliche Bilanz |
| CH55G0212 | Hotel Giardino | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.02.2012 | 01.02.2013 | 2010 | 2009 | 625 | Ja | > Aussenpool von 27° auf 26° > Verbesserte Effizienz im Verbrauch von Wasch- und Reinigungsmitteln | > Einbau von energiesparenden Fenstern | | Betriebliche Bilanz |
| CH64G0112 | Raiffeisenbank Region Burgdorf | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.02.2012 | 01.02.2013 | 2010 | 2008 | 57 | Ja | > Installation Photovoltaik>Anlage | > Installation Photovoltaikanlage | Produktion von Windenergie, Türkei, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0212 | Bank Coop | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.04.2012 | 01.04.2013 | 2010/11 | 2010/11 | 940 | Ja | > Einsatz von Recyclingpapier > Angebot nachhaltiger Finanzprodukte > Deckung Strombedarf 100% aus erneuerbarer Energie | > Finanzierung einer Photovoltaikanlage > Investition in Ökostrom | | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0112 | Basler Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.04.2012 | 01.04.2013 | 2010/11 | 2010/11 | 1118 | Ja | > Recyclingpapier > Energieeffiziente Konstruktion des neuen Firmengebäudes > Angebot nachhaltiger Finanzprodukte | > Verwendung der CO ₂ -Rückerstattung in Klimaschutzmassnahmen > Zinsvergünstigung der Minergie- und Renov a-Plus-Hypotheken | | Betriebliche Bilanz |
| FL18G0412 | BVD Druck + Verlag AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.04.2012 | 01.04.2013 | 2011 | 2009 | 276 | Ja | > Test umweltfreundlicher Feuchtmittelzusätze, Waschmittel etc. > Ausstattung der Scheibenfronten mit einer Sonnenschutzfolie | > Umsetzung von Massnahmen aus dem Energieeffizienzcheck > Reinigung Klimaanlage (führt zu geringerem Verbrauch) | Kleine Windanlagen in Tamil Nadu, Indien, VCS | Betriebliche Bilanz |
| CH72B0212 | Centre Suisse d'Electronique et Microtechnique SA | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.04.2012 | 01.04.2013 | 2010 | 2010 | 1768 | Ja | > Plattform für Car Sharing > LED Lampen | | | Betriebliche Bilanz |
| CH11G0312 | Euelbräu GmbH | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.04.2012 | 01.04.2013 | 2011 | 2011 | 3 | Ja | > Einrichtung eines Systems zur Gastrennung / Glasrecycling > Systematisierung der Datenerfassung | > Installation eines Pfannendunstkondensators > Optimierung der Würzekühlung | Kikonda Forest Reserve, Uganda, CCBA/CarbonFix | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---------------------------|-------------|------------|------------|---------|---------|------|----|---|--|--|---------------------|
| CH64B0112 | Schwyzer Kantonalbank | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.04.2012 | 01.04.2013 | 2011 | 2009 | 1221 | Ja | > Minergie-Neubau Verarbeitungs- und Dienstleistungszentrum, welches dezentrale Standorte überflüssig macht > Erneuerung Kälteanlage am Hauptsitz > Um-/Neubau von drei Filialen nach Energieeffizienzkriterien | | | Betriebliche Bilanz |
| CH11B0212 | Cevins SA | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.05.2012 | 01.05.2013 | 2011 | 2011 | 868 | Ja | > Ecodrive Kurse für das Verkaufspersonal > Einführung eines neuen Rechnungsverteilungssystems (60'000 Blätter pro Jahr gespart) | | | Betriebliche Bilanz |
| CH82G0612 | Ahrenkiel Consulting Services | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.06.2012 | 01.06.2013 | 2011 | 2007 | 195 | Ja | > Kontinuierlicher Umstieg auf LED und Energiesparbirnen > Einsatz stromsparender Hardware > Verkauf Firmenjet | > Entwicklung Kleinwindturbine | Kleine Windanlagen in Tamil Nadu, Indien, VCS | Betriebliche Bilanz |
| CH18G0512 | Ifolor AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.06.2012 | 01.06.2013 | 2011 | 2011 | 1379 | Ja | > Intelligente, zentrale Abschaltung der Druckluft bei Arbeitsende > Konsequentes Ersetzen alter Leuchtstoffröhren > Anschaffung und Bereitstellung von 10 Firmenfahrrädern | Noch zu erreichen: 0% t CO ₂ e | 50% via Kariba REDD+, Zimbabwe, VCS/CCBS 50% via Energieeffiziente Kocher, Indien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0312 | Walliser Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.06.2012 | 01.06.2013 | 2011 | 2010 | 1149 | Ja | > Ecodrive Kurse > Machbarkeitsstudie für eine Photovoltaikanlage > Automatisierung des Abschaltens von Bildschirmen, Kaffemaschinen, usw. | > LED Beleuchtungen > Einbau eines automatisierten Heizungsmanagementsystems in einer der grössten Filialen | | Betriebliche Bilanz |
| CH47B0312 | Pfefferlé & Cie SA | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.08.2012 | 01.08.2013 | 2011 | 2011 | 807 | Ja | > Solarpanels auf dem Dach > Energieeffizienz Check vom Gebäude | | | Betriebliche Bilanz |
| CY50B0612 | Ahrenkiel Shipmanagement (Zypern) | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.09.2012 | 01.09.2013 | 2011 | 2009 | 140 | Ja | > Sonnenschutzfolien auf Fenster aufbringen > Einsatz von Recyclingpapier | | | Betriebliche Bilanz |
| CH64B0512 | Banque Cantonale du Jura | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.09.2012 | 01.09.2013 | 2011 | 2011 | 236 | Ja | > Sensibilisierungsworkshop für die Mitarbeiter > Werbetaschen 100% biologisch abbaubar > Elektronische Newsletter „Nachhaltigkeit“ an alle Mitarbeiter | | | Betriebliche Bilanz |
| CH84B0412 | Grand Conseil du canton du Valais | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.09.2012 | 01.09.2013 | 2011 | 2011 | 154 | Ja | > Projekt « Parlement sans papier » > Bewegungsmelder für die Beleuchtung | | | Betriebliche Bilanz |
| CH72B0712 | Centre Suisse d'Electronique et Microtechnique SA | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.11.2012 | 01.11.2013 | 2011 | 2010 | 1811 | Ja | > Kauf von Ökostrom > Finanzieller Anreiz für ÖV | | | Betriebliche Bilanz |
| CH65S0312 | Gebäudeversicherung Bern | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.11.2012 | 01.11.2013 | 2011 | 2007 | 657 | Ja | > Kauf von Ökostrom > Bike-to-Work > Nutzung von Elektroautos | > Finanzierung Solaranlage > Ausstattung Betriebsgebäude mit LED | Biogasanlagen Schweiz, ISO 14064-2 | Betriebliche Bilanz |
| CH72B0812 | Creaholic | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.12.2012 | 01.12.2013 | 2011 | 2010 | 81 | Ja | > Förderung von Home Office Days > Recycling Management Atelier | | Kikonda Forest Reserve, Uganda, CCBA/CarbonFix | Betriebliche Bilanz |
| CH64G0712 | Freiburger Kantonalbank | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.12.2012 | 01.12.2013 | 2011 | 2008 | 1182 | Ja | > Aufzüge mit Energierückgewinnung (beim Bremsen) > Dachisolation | > LED Beleuchtungen (Lichtwerbung und Büros) | | Betriebliche Bilanz |
| CH64G0113 | Raiffeisenbank Region Burgdorf | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.01.2013 | 01.01.2014 | 2011 | 2008 | 49 | Ja | > Bike-to-Work Woche > Forcierung von Fahrgemeinschaften > Beratung mittels elektr. Tablet statt Ausdrücke | > Installation Photovoltaikanlage | | Betriebliche Bilanz |
| CH99S0113 | US Embassy Bern | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.02.2013 | 01.02.2014 | 2011 | 2009 | 375 | Ja | > Anschaffung von Velos für Geschäftsfahrten > Temperaturregulierung im Serverraum > „grüne“ Produkte einkaufen | | | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0413 | Bank Coop | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.05.2013 | 01.05.2014 | 2011/12 | 2010/11 | 940 | Ja | > Umbau div. Geschäftsstellen > Angebot nachhaltiger Finanzprodukte > Förderung Telekonferenzen und Homeoffice | > LED-Beleuchtung > Zinsvergünstigung der Nachhaltigkeits-Hypotheken | | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0313 | Basler Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.05.2013 | 01.05.2014 | 2011/12 | 2010/11 | 1122 | Ja | > Job-Ticket zur Förderung von ÖV > Sensibilisierung der Mitarbeitenden > Energieeffiziente Konstruktion weiterer Firmengebäude | > Installation Photovoltaik Anlage > Zinsvergünstigung der Minergie- und Renov a-Plus-Hypotheken | | Betriebliche Bilanz |
| FL18G0313 | BVD Druck + Verlag AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.05.2013 | 01.05.2014 | 2012 | 2009 | 262 | Ja | > Ideenwettbewerb bei Mitarbeitern > Weiterentwicklung Konzept Abfalltrennung > Transport>vereinbarung klimaneutrale Transporte mit Zulieferer > Neue Kunden klimaneutrales Drucken | > Sonnenschutzfolien an Fenster > Energie-Effizienzcheck | Kleine Windanlagen in Tamil Nadu, Indien, VCS | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---------------------------|-------------|------------|------------|---------|---------|------|----|--|--|--|---------------------|
| CH11S0213 | Cevins SA | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.05.2013 | 01.05.2014 | 2012 | 2011 | 843 | Ja | > Fensterwechsel > Gebäudeisolation > Abwärmenutzung im Produktionsprozess | > Dachisolation > Solarzentrale > Bluemotion Fahrzeuge | | Betriebliche Bilanz |
| CH11G0313 | Euelbräu GmbH | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.05.2013 | 01.05.2014 | 2012 | 2011 | 4 | Ja | > Anschaffung eines Elektrovelos für geschäftliche Fahrten | > Installation eines Pfannendunstkondensators > Optimierung der Würzekühlung | Kikonda Forest Reserve, Uganda, CCBA/CarbonFix | Betriebliche Bilanz |
| CH82G0413 | Ahrenkiel Consulting Services | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.06.2013 | 01.06.2014 | 2012 | 2007 | 95 | Ja | > Umstellung auf Cloud IT-System > Klimaneutrales Drucken > Freiwilliger Vegi-Tag | > Entwicklung Kleinwindturbine | Kleine Windanlagen in Tamil Nadu, Indien, VCS | Betriebliche Bilanz |
| CH18G0513 | Ifolor AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.06.2013 | 01.06.2014 | 2012 | 2011 | 1384 | Ja | > Nachtabschaltung der Druckluft. > Verbesserung des Abfallkonzepts > Strom aus Wasserkraft | > Anpassung und Erweiterung der Erdwärmenutzung > Verbesserung der bestehenden Heizung | 50% via Kariba REDD+ (Zimbabwe), VCS 50% via Windenergie, Türkei, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH47S0513 | Pfefferlé & Cie SA | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.06.2013 | 01.06.2014 | 2012 | 2011 | 737 | Ja | > Ecodrive Kurs für alle Fahrer > Bewegungsmelder in den Gängen | > Ersatz Euro III Lastwagen durch Euro V | | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0613 | Schwyzer Kantonalbank | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.06.2013 | 01.06.2014 | 2012 | 2009 | 1152 | Ja | > Umstellung auf Recyclingpapier > Anschluss Filiale Brunnen an Fernwärmenetz > Einsatz von LED Stehleuchten | > Anschlüsse ans Fernwärmenetz > Ersatzinvestitionen energieeffiziente Haustechnik > Energetische Sanierung von Filialen | | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0713 | Walliser Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.08.2013 | 01.08.2014 | 2012 | 2010 | 1137 | Ja | > Nur noch Recyclingpapier zur Auswahl im Büromaterialkatalog > Workshop mit Mitarbeiter über Energieeinsparung | LED Beleuchtungen in vier weiteren Filialen > Ersatz Heizungs- und Lüftungssystem in zwei Filialen | | Betriebliche Bilanz |
| CH64B0113 | Banque Cantonale du Jura | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.10.2013 | 01.10.2014 | 2012 | 2011 | 294* | Ja | > Energie-Audit des Hauptgebäude > 100 % Recyclingpapier | | * methodische Anpassung | Betriebliche Bilanz |
| CH65S0813 | Gebäudeversicherung Bern | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.12.2013 | 01.12.2014 | 2012 | 2007 | 977 | Ja | > Erhöhung Anteil Ökostrom > Bike-to-Work > Förderung e-Rechnung | > Fernwärmeanschluss in zwei Immobilien im Besitz der GVB | Biogasanlagen Schweiz, ISO 14064-2 | Betriebliche Bilanz |
| CY50B0114 | Ahrenkiel Shipmanagement (Zypern) | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.01.2014 | 01.01.2015 | 2012 | 2009 | 137 | Ja | > Schulung der Mitarbeiter > Einsatz von Recyclingpapier | | | Betriebliche Bilanz |
| CH72B0214 | Centre Suisse d'Electronique et Microtechnique SA | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.01.2014 | 01.01.2015 | 2012 | 2010 | 1712 | Ja | > Technische Optimierung dank Freecooling > Task Force Umwelt | | | Betriebliche Bilanz |
| CH11B0214 | Infré SA | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.02.2014 | 01.02.2015 | 2012 | 2012 | 3405 | Ja | > Wechsel der Prozesswärmequelle von Heizöl zu Erdgas > Energieeffizientes Kompressorsystem > Bezug von Ökostrom | | 1000 t Cookstove & Water Treatment Project, Kenya 2354 t Kariba REDD+ Forest Protection, Zimbabwe | Betriebliche Bilanz |
| CH11G0514 | Infré SA | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.04.2014 | 01.04.2015 | 2013 | 2012 | 3354 | Ja | > Optimierung des Kühlsystems um Verluste zu minimieren > Steigerung der Energieeffizienz des Produktionsprozesses > Bezug von Ökostrom | > Neues Kompressorsystem > Komplett neu erstellte Fabrikationsanlagen | 1000 t Cookstove & Water Treatment Project, Kenya 4757 t Kariba REDD+ Forest Protection, Zimbabwe | Betriebliche Bilanz |
| FL18G0114 | BVD Druck + Verlag AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.05.2014 | 01.05.2015 | 2013 | 2009 | 254 | Ja | > Ersatz der 20jährigen Heizung > Umrüstung auf LED-Beleuchtung > Klimafreundlichere Farben und Waschmittel für die neue Druckmaschine > Umweltag für die Mitarbeiter | > Sonnenschutzfolien an SW>Fenster > Druckfarben, -lacke und -platten klimaneutral bezogen > Abfallmenge reduziert > Klimaneutral druckende Kunden erhöht | Kleinwasserkraftwerke in Indien, CDM (CER) | Betriebliche Bilanz |
| CH11S0114 | Cevins SA | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.05.2014 | 01.05.2015 | 2013 | 2011 | 845 | Ja | > Umstieg auf akkubetriebenes Werkzeug > Fensterisolation > Isolation von Wärmeleitungen > Optimierung der Bewässerung | > Wärmerückgewinnung, Isolation > Neue Heizung > Optimierung der Bewässerung > Neue Fahrzeuge | | Betriebliche Bilanz |
| CH82G0214 | Ahrenkiel Consulting Services | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.06.2014 | 01.06.2015 | 2013 | 2007 | 38 | Ja | > Geschäftsflüge Economy statt Business > Weiterführung Massnahmen Papierverbrauch & Druck, LED > Freiwilliger Vegi>Tag | > Entwicklung Kleinwindturbine | Kikonda Forest Reserve, Uganda, CCBA/CarbonFix | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0314 | Bank Coop | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.06.2014 | 01.06.2015 | 2012/13 | 2010/11 | 898 | Ja | > Umbau div. Geschäftsstellen > Förderung e-banking & eDokumente > Förderung Homeoffice und Telekonferenz | > Investition in Ökostrom > Zinsvergünstigung der Nachhaltigkeits-Hypothenen | | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0414 | Banque Cantonale du Jura | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.06.2014 | 01.06.2015 | 2013 | 2011 | 242 | Ja | > Förderung des ÖV > Sensibilisierung der Mitarbeiter > Optimierung der Belüftungsanlage | > Installation von LED Lampen > Kauf von Strom aus Wasserkraft | | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|---------------------------|-------------|------------|------------|---------|---------|------|----|---|--|--|---------------------|
| CH64S0214 | Basler Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.06.2014 | 01.06.2015 | 2012/13 | 2010/11 | 937 | Ja | > Gebäudesanierungen > Förderung e-banking & e-Dokumente > Förderung Homeoffice und Telekonferenz | > ÖV>Vergünstigung für Mitarbeitende > Zinsvergünstigung der Minergie- und Renov a-Plus-Hypothesen | Betriebliche Bilanz | |
| CH11G0314 | Euelbräu GmbH | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.06.2014 | 01.06.2015 | 2013 | 2011 | 4 | Ja | > Beschaffung Schichtpufferspeicher zur besseren Speicherung anfallender Wärmeenergie. | > Installation eines Pfannendunstkondensators > Optimierung der Würzkekühlung | Betriebliche Bilanz | |
| CH47S0514 | Pfefferlé & Cie SA | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.06.2014 | 01.06.2015 | 2013 | 2011 | 803 | Ja | > Solarpanels auf dem Dach von 2 weiteren Filialen > LED Beleuchtung | > Ersatz weiterer Euro III Lastwagen durch Euro V | Betriebliche Bilanz | |
| CH64S0614 | Walliser Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.07.2014 | 01.07.2015 | 2013 | 2010 | 1094 | Ja | > Regulierung von Beleuchtung und Heizung > Neues Druckmanagement>System | Installation einer Photovoltaik>Anlage und leitungsfähiger Isolation > Energieeffiziente Renovation zweier Filialen | Betriebliche Bilanz | |
| CH18G0414 | Ifolor AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.08.2014 | 01.08.2015 | 2013 | 2011 | 841 | Ja | > Inbetriebnahme Schredder zur Komprimierung und Recycling des Papierabfalls > Reduktion Material- und Papierausschuss > Vermehrte Nutzung des ÖVs im Pendelverkehr | > Zentrale Druckluftabschaltung > Strom aus Wasserkraft > u.v.m. | 50% via Kariba REDD+, Zimbabwe, VCS/CCBS 50% via Windenergie, Türkei, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH65G0614 | Gebäudeversicherung Bern | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.10.2014 | 01.10.2015 | 2013 | 2007 | 660 | Ja | > Elektroauto für Geschäftsfahrten > Organisation Klimaforum > Investition in nachhaltige Kapitalanlagen | > Ersatz Lüftungs- und Heizungsanlagen im Betriebsgebäude und drei Immobilien im Besitz der GVB | Biogasanlagen Schweiz, ISO 14064-2 | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0315 | Bank Coop | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.01.2015 | 01.01.2016 | 2013/14 | 2010/11 | 813 | Ja | > Umbau Geschäftsstelle Solothurn > Förderung e-banking & e-Dokumente > Umstellung auf 100% Erneuerbare | > Umbau Geschäftsstellen > Zinsvergünstigung der Nachhaltigkeits-Hypothesen | Betriebliche Bilanz | |
| CH64S0215 | Basler Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.01.2015 | 01.01.2016 | 2013/14 | 2010/11 | 654 | Ja | > Erhöhung Erneuerbare auf 100% > Förderung e-banking & e-Dokumente > Umstellung Fahrzeugflotte auf Elektrofahrzeuge | > ÖV>Vergünstigung für Mitarbeitende > Zinsvergünstigung der Minergie- und Renov a-Plus-Hypothesen | Betriebliche Bilanz | |
| CH72S0115 | Centre Suisse d'Electronique et Microtechnique SA | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.01.2015 | 01.01.2016 | 2013 | 2010 | 1668 | Ja | > Installation eines Energieverbrauch>Analysesystem > Verbesserung der Fassadenisolation | > Erstellung des Freecooling-Anschlusses > Mitfinanzierung ÖV>Abos der Mitarbeitenden | Betriebliche Bilanz | |
| CH014B0115 | HühnerEi Beutter | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.04.2015 | 01.04.2016 | 2013 | 2013 | 290 | Ja | > e-Rechnungen versenden > Legehennenfutter Herkunft der einzelnen Komponenten aus der EU > Installieren von LED Leuchten im Stall A | | Betriebliche Bilanz | |
| CH13G0115 | TEXAID Textilverwertungs-AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.04.2015 | 01.04.2016 | 2013 | 2013 | 2639 | Ja | > Optimierte Sammeltouren > Bezug Ökostrom Standort Schattdorf > Umstellung auf Recyclingpapier | Ziel 2013 - 2020: -15% tCO ₂ e / t Altkleider | Produktion von Windenergie, Türkei, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| FL18G0215 | BVD Druck + Verlag AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.05.2015 | 01.05.2016 | 2014 | 2009 | 258 | Ja | > Analyse der Pendelfahrten und Umfrage > Umwelttag für die Mitarbeiter > Energie-Effizienz-Check | > Ziel 2009 – 2020: -30% t CO ₂ e (Unternehmens- und Produkteemissionen) | Kariba Waldschutz in Zimbabwe, VCS/CCBS | Betriebliche Bilanz |
| CH11S0415 | Cevins SA | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.05.2015 | 01.05.2016 | 2014 | 2011 | 845 | Ja | > Fässer aus Schweizer Herstellung > Isolation der Fassade in Géronde > Effizientere landwirtschaftliche Fahrzeuge beschaffen | Ziel 2009>2020: -19% t CO ₂ e (Unternehmensemissionen) | Betriebliche Bilanz | |
| CH18G0415 | Ifolor AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.05.2015 | 01.05.2016 | 2014 | 2011 | 928 | Ja | > Zentrale Druckluftabschaltung > Optimierung Abfallentsorgung und -trennung > Aktion "Bike to work" | Ziel 2011-2020: -50% t CO ₂ e (Unternehmensemissionen) | 50% via Kariba REDD+, Zimbabwe, VCS/CCBS 50% via Windenergie, Türkei, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH11G0315 | Infré SA | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.05.2015 | 01.05.2016 | 2014 | 2012 | 5757 | Ja | > Klimaanlage system optimieren > LED-Beleuchtung > Wärme aus den Kaminen rekuperieren | Ziel 2011-2020: -5% t CO ₂ e beim Elektrizitäts- und Gasverbrauch | 1000 t Cookstove & Water Treatment Project, Kenya 3133 t Kariba REDD+ Forest Protection, Zimbabwe | Betriebliche Bilanz |
| CH47S0515 | Pfefferlé & Cie SA | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.06.2015 | 01.06.2016 | 2014 | 2011 | 731 | Ja | > Ersatz weiterer Euro III Lastwagen durch Euro VI > Neues Format Rechnungen zur Reduktion des Papierverbrauchs | Ziel 2011 – 2017: -21% t CO ₂ e / Mitarbeiter | Betriebliche Bilanz | |
| CH64S0615 | Walliser Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.07.2015 | 01.07.2016 | 2014 | 2010 | 1050 | Ja | > Machbarkeitsstudie für die Versorgung der Filialen mit Ökostrom > Installation einer Photovoltaik>Anlage am Hauptsitz | > Reduktionsziel 2010-2020: -25% t CO ₂ /MA | Betriebliche Bilanz | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---------------------------|-------------|------------|------------|---------|---------|-------|----|--|--|---|---------------------|
| CH25G0515 | X-Met AG, Metall- und Behälterbau | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.07.2015 | 01.07.2016 | 2014 | 2014 | 75 | Ja | > Neubau der x-Met AG in Lyss, keine fossilen Brennstoffe mehr für die Heizung > Ersatz eigene Fahrzeuge: Elektrostapler statt Dieselstapler > Produktion von Ökostrom mittels eigener PV>Anlage | > Reduktionsziel 2014-2020: -65% t CO ₂ /MA | Biomasse zum Schutz der Regenwälder, Brasilien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH82G0615 | Ahrenkiel Consulting Services | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.08.2015 | 01.08.2016 | 2014 | 2007 | 16 | Ja | > Installation von LED-Lampen im Aussenbereich > Mitarbeiterschulung > Bike to work / walk to work | > Reduktionsziel 2014-2020: -20% t CO ₂ e/MA | KronoClimate-Projekt, Russland, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH47B0215 | Lidl Schweiz AG | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 01.10.2015 | 01.10.2016 | 2013 | 2013 | 20717 | Ja | > 100% LED in neuen Filialen > Wärmerückgewinnung in neuen Filialen > ISO 50001 Energiemanagement | | 18'856 t CO ₂ e: Kariba REDD+, Zimbabwe, VCS/CCBS Schweizer Biogasanlagen, ISO 14064-2 Energieeffiziente Kocher, Indien, Gold Standard Biomasse-Nutzung zum Schutz der Regenwälder, Brasilien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0715 | Banque Cantonale du Jura | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.11.2015 | 01.11.2016 | 2014 | 2011 | 262 | Ja | > Sensibilisierung der Mitarbeiter (für Fahrgemeinschaft) > Sensibilisierung Nutzung e-banking Dienstleistungen | > Ziel 2011-2020: -30% t CO ₂ | | Betriebliche Bilanz |
| CH65G0715 | Gebäudeversicherung Bern | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.11.2015 | 01.11.2015 | 2014 | 2007 | 672 | Ja | > Ersatz Dieselfahrzeug durch Elektro | > -30% in 2020 gegenüber 2014 | | Betriebliche Bilanz |
| CH47G0815 | Lidl Schweiz AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.12.2015 | 01.12.2016 | 2014 | 2013 | 18556 | Ja | > Elektrowärmepumpen in neuen Filialen > Energiewettbewerb zwischen den Filialen > Umstellung Büropapier zu Recyclingpapier | Ziel 2013-2020: -20% t CO ₂ /Filialfläche | 18'504 t CO ₂ e: Kariba REDD+, Zimbabwe, VCS/CCBS Schweizer Biogasanlagen, ISO 14064-2 Energieeffiziente Kocher, Indien, Gold Standard Biomasse-Nutzung zum Schutz der Regenwälder, Brasilien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH72S0116 | Centre Suisse d'Electronique et Microtechnique SA | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.01.2016 | 01.01.2017 | 2014 | 2010 | 1883 | Ja | > Stärkere Sensibilisierung Mitarbeitende > Umzug JD1 in effizienteres Gebäude M83 > Kauf von Ökostrom | > -40% in 2025 gegenüber 2014 | | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0216 | Basler Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.04.2016 | 01.04.2017 | 2014/15 | 2010/11 | 686 | Ja | > Gebäudesanierungen > Förderung e-banking & e-Dokumente > Job-Ticket für Förderung ÖV | > Ziel 2010-2020: -40% t CO ₂ e/MA | | Betriebliche Bilanz |
| FL18G0116 | BVD Druck + Verlag AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.04.2016 | 01.04.2017 | 2015 | 2009 | 246 | Ja | > Prüfung Einsatz Sonnenkollektoren > Umsetzung Resultate Energie-Effizienz-Check | > Ziel 2009 – 2020: -40% CO ₂ e (Intensitätsfaktor für Unternehmens- und Produktmissionen) | Waldschutz Santa Maria, Brasilien | Betriebliche Bilanz |
| CH47S0316 | Pfefferlé & Cie SA | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.04.2016 | 01.04.2017 | 2015 | 2011 | 768 | Ja | > Studie zur Sanierung Gebäude in Sion > Eco-drive Kurs > Bewegungsmelder in WCs | Ziel 2011 – 2017: -21% t CO ₂ e / Mitarbeiter. Stand 2015: -1.5% | | Betriebliche Bilanz |
| CH18G0416 | Ifolor AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.05.2016 | 01.05.2017 | 2015 | 2011 | 926 | Ja | > Optimierung Erdgas Heizanlage > Optimierung Serverraum > Optimierung Belüftung | Ziel 2011-2020: -50% t CO ₂ e (Unternehmensemissionen) Noch zu erreichen: -39% t CO ₂ e | 50% via Kikonda Forest Reserve, Uganda, CCBA/CarbonFix 50% via Windenergie, Türkei, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH11G0316 | Infré SA | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.05.2016 | 01.05.2017 | 2015 | 2012 | 4133 | Ja | > Klimaanlage system weiter optimieren > Wiederverwertung von Abwärme in der Produktion | Ziel 2011-2020: -5% t CO ₂ e | 1000 t Cookstove & Water Treatment Project, Kenya 3307 t Kariba REDD+ Forest Protection, Zimbabwe | Betriebliche Bilanz |
| CH13G0216 | TEXAID Textilverwertungs-AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.05.2016 | 01.05.2017 | 2015 | 2013 | 2426 | Ja | > Verwendung von Recycling-Granulat für Sammelsack > Einführung Abfallmanagement | Ziel 2013 - 2020: -15% tCO ₂ e / t Altkleider. Stand 2013-2015: -7.1 % | Produktion von Windenergie, Türkei, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH64G0616 | Banque Cantonale du Jura | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.06.2016 | 01.06.2017 | 2015 | 2011 | 254 | Ja | > Bike to work > Erneuerung Lichtanlage | > Ziel 2011-2020: -30% t CO ₂ | | Betriebliche Bilanz |
| CH01S0416 | HühnerEi Beutter | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.06.2016 | 01.06.2017 | 2015 | 2013 | 365 | Ja | > Pflanzen von 30 Hochstämmern > Installieren von LED Leuchten im Stall B und erneuerbarer Strom > Futter aus der EU | > Kontinuierliche Reduktion g CO ₂ /Ei | | Betriebliche Bilanz |
| CH25G0516 | X-Met AG, Metall- und Behälterbau | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.06.2016 | 01.06.2017 | 2015 | 2014 | 26 | Ja | > Verbessertes Eigennutzungs-Wirkungsgrad Solarstrom > Weniger Dieserverbrauch > Weniger Geschäftsfahrzeuge | > Neues Reduktionsziel 2015-2020, da altes bereits erreicht: -10% t CO ₂ /MA | Biomasse zum Schutz der Regenwälder, Brasilien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---------------------------|-------------|------------|------------|---------|------------------------|-------|----|--|--|--|---------------------|
| CH82B0116 | Patrouille des Glaciers | CO ₂ Footprint | Event | 01.07.2016 | 01.07.2016 | 2016 | 2014 | 1172 | Ja | | | | |
| CH64S0516 | Walliser Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 07.09.2016 | 08.09.2017 | 2015 | 2010 | 1083 | Ja | >Intern Gebrauch von recyceltem Papier >Installation von neuen Leuchtkörper im SP in Sion >Partizipation der Bank bei privaten ÖV Abonnements | > Reduktionsziel 2010-2020: -25% t CO2/MA | | Betriebliche Bilanz |
| CH65G0716 | Gebäudeversicherung Bern | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 30.09.2016 | 01.12.2018 | 2015 | 2007 | 769 | Ja | >Ersatz Dieselfahrzeuge durch Elektrofahrzeuge >Vorantreiben der Digitalisierung (Kreditkartenworkflow , Schätzerapp) | | Biogasanlagen Schweiz, ISO 14064-2 | Betriebliche Bilanz |
| CH47G0816 | Lidl Schweiz AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 20.10.2016 | 19.10.2016 | 2015 | 2013 | 18504 | Ja | >LED-Umbau bestehender Filialen >Energy race - Energiewettbewerb zwischen den Filialen >E-Logistik+Einführung E-Autos Fuhrpark | Ziel 2013-2020: -20% t CO2/Filialfläche | 17'753 t CO2e Kariba REDD+, Zimbabwe, VCS/CCBS Schweizer Biogasanlagen, ISO 14064-2 Energieeffiziente Kocher, Indien, Gold Standard Biomasse-Nutzung zum Schutz der Regenwälder, Brasilien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0216 | Bank Coop | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.11.2016 | 01.11.2017 | 2014/15 | 2010/11 | 936 | Ja | > Bezug 100 % Ökostrom > Bezug klimaneutrale Fernwärme an Standorten in Basel | | | Betriebliche Bilanz |
| CH82G0916 | Ahrenkiel Consulting Services | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 03.11.2016 | 16.07.2017 | 2015 | 2007 | 13 | Ja | >Flüge ab Flughafen Belp | | | Betriebliche Bilanz |
| CH82G0916 | blue squared AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 03.11.2016 | 01.07.2017 | 2015 | Ahrenkiel Consulting S | 13 | Ja | > optimierte Reiseplanung > Freiwilliger Vegi-Mittag für Mitarbeitende | | Waldschutz Santa Maria, Brasilien | Betriebliche Bilanz |
| FL18G0117 | BVD Druck + Verlag AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.04.2017 | 01.04.2018 | 2016 | 2009 | 270 | Ja | > Stärkung der Vermarktung von Klimaneutralem Druck durch Kommunikation (Gut zum Druck) im Herbst und gezielte Kontaktaufnahmen mit bestehenden und Neukunden > Kauf von HKNs wird evaluiert | > Ziel 2009 – 2020: -40% CO2e (Intensitätsfaktor für Unternehmens- und Produktemissionen) | Waldschutz Santa Maria, Brasilien | Betriebliche Bilanz |
| CH11G0217 | Infré SA | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 09.05.2017 | 09.05.2018 | 2016 | 2012 | 4307 | Ja | > Re-usage of hot air > Recoup heat from chimneys to heat water | Ziel 2013-2020: -2.5% t CO2e | | Betriebliche Bilanz |
| CH64G0417 | Banque Cantonale du Jura | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.06.2017 | 02.06.2017 | 2017 | 2011 | 259 | Ja | > Bike to work > Partnerschaft für die Förderung von CEBS Plus (kantonales Energiezertifikat für Gebäude) für jurassische Gebäudeinhaber > Evaluation von Massnahmen für die Unternehmensmobilität | > Ziel 2011-2020: -30% t CO2 | Kariba Waldschutz in Zimbabwe | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0117 | Basler Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.06.2017 | 01.06.2018 | 2015/16 | 2010/11 | 722 | Ja | > Sanierungen und Veränderungen im Gebäudebestand > Zielvereinbarung mit der EnAW (Absenkpfad Treibhausgasemissionen) > Sanierungen Filialen | > Umstellung der Fahrzeugflotte auf Elektrofahrzeuge soweit möglich > Bezug klimaneutrale Fernwärme > Neues Rechenzentrum nach Green IT Standard | | Betriebliche Bilanz |
| CH13G0317 | TEXAID Textilverwertungs-AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.06.2017 | 01.06.2018 | 2016 | 2013 | 2022 | Ja | > Sammelsack mit Recycling-Granulat einkaufen > Neues Kartenmaterial im Collectman (Touren-Software) | Ziel 2013 - 2020: -15% tCO2e / t Altkleider Stand: Ziel bereits erreicht, neues Ziel wird in 2017/18 definiert | Produktion von Windenergie, Türkei, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH72S0317 | Centre Suisse d'Electronique et Microtechnique SA | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.07.2017 | 01.07.2017 | 2015 | 2010 | 1928 | Ja | > Temperatur und Laufzeit der Ventilation reduzieren > Isolation > Mitarbeitersensibilisierung betreffend Nachhaltigkeit | > Kauf von 5'100'000 kWh grünen Strom (Areuse) > Eruiierung von Massnahmen zur Reduktion des Energieverbrauchs > Home Office | | Betriebliche Bilanz |
| CH18G0517 | Ifolor AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.07.2017 | 01.07.2018 | 2016 | 2011 | 716 | Ja | > Mehr Pendelstrecken per Zug; GA als Anreiz für Mitarbeiter > Kontinuierliche Optimierung der Erdgas-Heizanlage | Ziel 2011-2020: -50% t CO2e (Unternehmensemissionen) Noch zu erreichen: 0% t CO2e | | Betriebliche Bilanz |
| CH65G0817 | Gebäudeversicherung Bern | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.08.2017 | 01.08.2018 | 2016 | 2007 | 676 | Ja | > Portal für Liegenschaftsverwaltungen und Grosskunden (e-Rechnung + Police) > Reduktion Geschäftsfahrten-Emissionen | > Bis 2020 -30% t CO2e pro Mitarbeiter (inkl. externe Mitarbeiter) gegenüber 2015 | | Betriebliche Bilanz |
| CH01S0417 | HühnerEi Beutter | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.08.2017 | 01.08.2018 | 2016 | 2013 | 346 | Ja | > CO2-neutral hergestelltes Futtermittel. Ausweis der CO2-Emissionen auf dem Lieferschein, Kompensation dann durch S. Beutter (eigene Wahl Klimaprojekt) > Recyclingpapier verwenden > Bezug CO2-neutrale Verpackungsmaterialien | > Kontinuierliche Reduktion g CO2/Ei | 50% via Kikonda Forest Reserve, Uganda, CCBA/CarbonFix 50% via Windenergie, Türkei, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---------------------------|-------------|------------|------------|------|------|-------|----|--|--|--|---------------------------|
| CH47G0617 | Lidl Schweiz AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.08.2017 | 01.08.2018 | 2016 | 2013 | 17753 | Ja | > Elektrowärmepumpen installiert > LKW-Fahrer der Logistikdienstleister durchlaufen die Schulung der ASTAG. Unterstützung durch Lidl. > Klimaneutraler Druck von Extrabooklets & min. FSC Papier | Ziel 2013-2020: -20% t CO ₂ /Filialfläche | | Betriebliche Bilanz |
| CH11S0517 | Valsler Mineralquellen GmbH | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.08.2017 | 01.08.2018 | 2016 | 2016 | 3599 | Ja | > Zum Minimieren der gefahrenen Wege könnte eine Software eingesetzt werden, die für jeden Transporter die optimale Strecke berechnet. > Multifunktionales zentralisiertes System: Druckauftrag nur ausführen wenn erneut persönlich am Drucker aktiviert wird (z.B. mit Badge): Erhöht Bewusstsein und vermindert Papierverbrauch. > Unternehmen beteiligt sich am Kauf von ÖV-Abos | > Geschäftsreisen so optimieren, dass mehrere Reisen in der gleichen Region kombiniert werden (wenn möglich mit Zug, bilden von Fahrgemeinschaften) > Effiziente Händetrockner (z.B. Dyson Airblade) sind klimafreundlicher als Papier- und Stofftücher > Solaranlagen (Wärme): Verbesserungen Kollektoren-Belüftung, Positionierung Speicherfühler, Standort Solarspeicher überprüfen | | Ganze Wertschöpfungskette |
| CH25G0717 | X-Met AG, Metall- und Behälterbau | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 21.08.2017 | 01.08.2018 | 2016 | 2014 | 21 | Ja | > Elektrostapler statt Dieselstapler: verbesserter Eigennutzungs-Wirkungsgrad von Solarstrom weniger Dieselverbrauch Geschäftsfahrzeuge > Anschaffung eines Elektrofahrrades für Geschäfts- und Privatverwecke (Mitarbeiter) | > Neues Reduktionsziel 2015-2020, da altes bereits erreicht: -10% t CO ₂ /MA | Biomasse zum Schutz der Regenwälder, Brasilien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0617 | Walliser Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.11.2017 | 01.10.2021 | 2016 | 2010 | 980 | Ja | > Une participation de la BCVs pour les abonnements privés aux transports publics est prévue pour 2017 > L'installation d'une centrale photovoltaïque au siège principal à Sion est prévue pour 2017 afin de produire et consumer du courant CO ₂ neutre > Un autre projet spécifique est prévu au siège principal à Sion. Il s'agit de l'installation de nouveaux luminaires pour arriver à une réduction de la consommation d'électricité > L'utilisation du papier recyclé en interne est prévue pour 2017. La BCVs prévoit la mise en place des conditions cadres afin de réduire la consommation de papier en fibres fraîches | > Reduktionsziel 2010-2020: -25% t CO ₂ /MA | Biomasse zum Schutz der Regenwälder, Brasilien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH49S0717 | F. Murpf AG | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 01.12.2017 | 01.12.2017 | 2016 | 2016 | 19535 | Ja | > Interne Bekanntmachung > Punktuelle Kommunikation bei Kunden > Kommunikation auf LKW's und Website | | | Betriebliche Bilanz |
| CH82G0218 | Ahrenkiel Consulting Services | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.02.2018 | 01.02.2019 | 2016 | 2007 | 7 | Ja | > Flüge ab Flughafen Belp | > Reduktionsziel 2014-2020: -20% t CO ₂ e/MA | Waldschutz Santa Maria, Brasilien | Betriebliche Bilanz |
| FL18G0118 | BVD Druck + Verlag AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.03.2018 | 01.03.2019 | 2017 | 2009 | 363 | Ja | > Stärkung der Vermarktung von Klimaneutralem Druck | > Ziel 2009 – 2020: -40% CO ₂ e (Intensitätsfaktor für Unternehmens- und Produktmissionen) | Waldschutz Santa Maria, Brasilien | Betriebliche Bilanz |
| CH72S0318 | Centre Suisse d'Electronique et Microtechnique SA | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 22.03.2018 | 22.03.2019 | 2016 | 2010 | 1736 | Ja | > Studium energieintensiver Produktionsanlagen, um Einsparpotenziale zu identifizieren | > -40% in 2025 gegenüber 2014 | | Betriebliche Bilanz |
| CH25G0418 | X-Met AG, Metall- und Behälterbau | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.05.2018 | 01.05.2019 | 2017 | 2014 | 17 | Ja | > Anschaffung eines Elektrofahrrades für Geschäfts- und Privatverwecke (Mitarbeiter) > Optimierung der Steuerung des Wasserspeichers (Grundwasserverbrauch & Anlaufzeiten) | > Neues Reduktionsziel 2015-2020, da altes bereits erreicht: -10% t CO ₂ /MA | Biomasse zum Schutz der Regenwälder, Brasilien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH13G0318 | TEXAID Textilverwertungs-AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 15.05.2018 | 01.05.2019 | 2017 | 2013 | 1676 | Ja | > Prüfung der Anschaffung von Elektrofahrrädern in Schattdorf > Abklärung des Einsatzes von Lichtsensoren in Nebenräumen > Nutzung von Regenwasser wird abgeklärt | Ziel 2013 - 2020: -15% tCO ₂ e /t Altkleider Stand: Ziel bereits erreicht, neues Ziel wird in 2018/19 definiert | Erneuerbare Energie aus Sägemehl, Biomasse, Bulgarien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH18G0518 | Ifolor AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 05.07.2018 | 05.07.2019 | 2017 | 2011 | 735 | Ja | > Überprüfung des Spesenreglements auf mögliche Anreize zur Reduktion von Flügen (vor allem Langstrecken- und Business Flügen) > Entsorgung: Abklärung, wie Fotopapier als Recyclingfraktion entsorgt werden kann/HD Metal Plates (Alu) + Einwegpaletten (Holz dem Recycling zugeführt werden können | Ziel 2011-2020: -50% t CO ₂ e (Unternehmensemissionen) Noch zu erreichen: 0% t CO ₂ e | > Energieeffiziente Kocher, Indien > Kariba Waldprojekt, Zimbabwe | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------------------|---------------------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----|--|---|---|---------------------|
| CH47G0618 | Lidl Schweiz AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 08.08.2018 | 07.08.2019 | 2017 | 2013 | 18539 | Ja | > ÖV für Geschäftsfahrten > Natürliche Kältemittel > E-LKW | Ziel 2013-2020: -35% t CO ₂ /Filialfläche | Biogasanlagen auf Schweizer Bauernhöfen (1001 t CO ₂) Energieeffiziente Kocher Indien (7204 t CO ₂) Biomasse: Schutz der Regenwälder Brasilien (3081 t CO ₂) Kariba Waldprojekt Zimbabwe (7253 t CO ₂) | Betriebliche Bilanz |
| CH11G0718 | Infré SA | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 24.08.2018 | 23.08.2023 | 2017 | 2012 | 3'280 | Ja | > Improvement Caffeine extraction, more output per kwh | Ziel 2013-2020: -2.5% t CO ₂ | Kariba REDD forest protection in Zimbabwe; Water purification and clean cooking stoves in Kenya | Betriebliche Bilanz |
| CH64G1018 | Bank CLER (ehemals Bank Coop) | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 27.09.2018 | 27.09.2019 | 2016/17 | 2010/11 | 961 | Ja | > Zielvereinbarung mit der EnAW (Absenkpfad Treibhausgasemissionen) > Zweckgebundener Einsatz der Rückerstattung aus der CO ₂ Abgabe (Klimaschutz) > Angebot von nachhaltigen und klimaschonenden Produkten | > Neues Rechenzentrum nach Green IT Standard > Umstellung auf erneuerbare Energieträger (100% erneuerbarer Strom /Fernwärme in Basel) > Einsatz von Recyclingpapier | Erneuerbare Energie aus Sägemehl in Bulgarien | Betriebliche Bilanz |
| CH64G0918 | Basler Kantonalbank | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 27.09.2018 | 26.09.2019 | 2016/17 | 2010/11 | 647 | Ja | > Sanierungen und Veränderungen im Gebäudebestand > Zielvereinbarung mit der EnAW (Absenkpfad Treibhausgasemissionen) > Sanierungen Filialen | > CO ₂ -Emissionen pro Mitarbeiter bis 2020 gegenüber 2005 um 40 % zu senken. | Erneuerbare Energie aus Sägemehl in Bulgarien | Betriebliche Bilanz |
| CH49G0119 | Rolli Transporte AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 12.04.2019 | 12.04.2024 | 2017 | 2017 | 3353 | Ja | > Erneuerung der Fahrzeugflotte > Alternative Treibstoffe > Fahrer Schulungen > Diesel mit Biodiesel ergänzen > Umstellung auf Akku | | 3319 t CO ₂ Erneuerbare Energie aus Sägemehl in Bulgarien + 34 t CO ₂ Nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald | Betriebliche Bilanz |
| FL18G0219 | BVD Druck + Verlag AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.05.2019 | 01.05.2020 | 2018 | 2009 | 250 | Ja | > Stärkung der Vermarktung von Klimaneutralem Druck | > Ziel 2009 – 2020: -40% CO ₂ e (Intensitätsfaktor für Unternehmens- und Produktemissionen) | Waldschutz Para, Brasilien | Betriebliche Bilanz |
| CH13G0319 | TEXAID Textilverwertungs-AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 17.05.2019 | 01.05.2020 | 2018 | 2013 | 1'483 | Ja | > Wärmerückgewinnung von Geräten und Sicherheit > Besuch von Fahrkursen für Eco-Drive > Alttextilcontainer aus Recycling-Material oder CO ₂ -neutrale Produktion > Anschaffung von Elektrofahrräder in Schattdorf > Anschaffung verbrauchsarmer Sammelfahrzeuge (ggf. Erdgas/Elektro) | Ziel 2013 - 2020: -15% tCO ₂ e /t Altkleider Stand: Ziel bereits erreicht, neues Ziel wird in 2020 definiert | Erneuerbare Energie aus Sägemehl, Biomasse, Bulgarien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH11G0419 | Infré SA | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 19.06.2019 | 01.06.2020 | 2018 | 2012 | 4'424 | Ja | > Investing in a natural decaffeination line > Replacing heat exchanger on roof | Ziel 2013-2020: -2.5% t CO ₂ e | Kariba REDD forest protection in Zimbabwe; Energy Efficient Cooking Stoves in India | Betriebliche Bilanz |
| CH18G0519 | Ifolor AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.07.2019 | 19.06.2023 | 2018 | 2011 | 639 | Ja | > Fotopapier als Recyclingfraktion > Sensibilisierung bezüglich der Umweltauswirkungen von Geschäftsflügen > Einsatz von Solarkollektoren > Rücklauf vom Wasser bei neuen Produkten > Einwegpaletten zu Recycling | Ziel 2011-2020: -50% t CO ₂ e (Unternehmensemissionen) Noch zu erreichen: 0% t CO ₂ e | 1 Waldschutz in Zimbabwe 220 t CO ₂ /a 2 Energieeffiziente Kocher in Indien 219 t CO ₂ /a 3 Nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald 200 t CO ₂ /a | Betriebliche Bilanz |
| CH49B0119 | Sieber Transport AG | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 02.07.2019 | 01.07.2024 | 2017 | 2017 | 12'636 | Ja | > Umstellung von Erdöl-, Elektrizitäts- oder Erdgasheizung auf erneuerbare Energien > Ältere Fahrzeuge durch Treibstoffsparende ersetzen oder auf alternative Treibstoffe umsteigen > TMS-System ersetzen | Prozessoptimierung und Reduktion von CO ₂ Emissionen | | Betriebliche Bilanz |
| CH47G0719 | Lidl Schweiz AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 08.08.2019 | 07.08.2020 | 2018 | 2013 | 16871 | Ja | > Flotte optimieren > Natürliche Kältemittel > Sensibilisierung Kältemittel | Ziel 2013-2020: -35% t CO ₂ /Filialfläche | Biogasanlagen auf Schweizer Bauernhöfen (1001 t CO ₂) Energieeffiziente Kocher Indien (7416 t CO ₂) Biomasse: Schutz der Regenwälder Brasilien (2452 t CO ₂) Kariba Waldprojekt Zimbabwe (6003 t CO ₂) | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------------|-------------|------------|------------|---------|---------|-------|------|--|--|---|---------------------------|
| CH64G0919 | Bank CLER (ehemals Bank Coop) | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 13.08.2019 | 13.08.2020 | 2017/18 | 2010/11 | 1028 | Ja | > Zielvereinbarung mit der EnAW (Absenkpfad Treibhausgasemissionen) > Zweckgebundener Einsatz der Rückerstattung aus der CO ₂ Abgabe (Klimaschutz) > Angebot von nachhaltigen und klimaschonenden Produkten | > CO -Emissionen pro Mitarbeiter bis 2020 gegenüber 2005 um 40 % zu senken. | Erneuerbare Energie aus Sägemehl in Bulgarien | Betriebliche Bilanz |
| CH64G0819 | Basler Kantonalbank | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 20.08.2019 | 19.08.2020 | 2017/18 | 2010/11 | 782 | Ja | > Mitarbeitendensensibilisierung und Kommunikation > Zweckgebundener Einsatz der Rückerstattung aus der CO ₂ Abgabe > Energetische Sanierung Filialen > Umstellung der Fahrzeugflotte auf Elektrofahrzeuge | > CO -Emissionen pro Mitarbeiter bis 2020 gegenüber 2005 um 40 % zu senken. | Erneuerbare Energie aus Sägemehl in Bulgarien | Betriebliche Bilanz |
| CH65G1219 | Gebäudeversicherung Bern | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 17.09.2019 | 17.09.2020 | 2018 | 2007 | 407 | Ja | > Ersatz Geschäftsautos mit eFlotte > 100% Recyclingpapier > Bezug Biogas > Aktion "bike to work" | > Bis 2020 -30% t CO ₂ e pro Mitarbeiter | Biogasanlagen auf Schweizer Bauernhöfen | Betriebliche Bilanz |
| CH25G1019 | X-Met AG, Metall- und Behälterbau | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 18.09.2019 | 18.09.2020 | 2018 | 2014 | 16 | Ja | > Elektrostapler statt Dieselstapler > Elektroauto statt Dieselauto > Optimierung Verbrauch PV-Strom > Anpassung Steuerung Energiespeicher | > Reduktionsziel bis 2020 von -75% pro Mitarbeiter gegenüber 2014 | Biomasse zum Schutz der Regenwälder, Brasilien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH88B0219 | Buechehof | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 03.10.2019 | 03.10.2020 | 2018 | 2014 | 139 | Nein | > Beschaffung Hybridfahrzeug > ÖV-Erschliessung (Buslinie) > Evaluierung von Gasfahrzeugen > Ersatz Kühlschränke > Heizkesseleratz | > Reduktionsziel bis 2025 von 20% pro Mitarbeiter gegenüber 2014 | | Betriebliche Bilanz |
| CH01G1119 | Aaremilch | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 22.10.2019 | 22.10.2020 | 2018 | 2013 | 21 | Ja | > Ökostrom statt Strommix > Wochenend- und Nachtabsenkung Heizung > Verwendung Recyclingpapier | > Reduktionsziel: im Vergleich zu 2017 -5% t CO ₂ bis 2022 | Biogasanlagen auf Schweizer Bauernhöfen | Betriebliche Bilanz |
| CH80G1319 | Certas | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 22.10.2019 | 22.10.2020 | 2018 | 2018 | 511 | Ja | > Anreize für mehr Pendeln per ÖV > Einsatz Recyclingpapier prüfen > Fahrzeugflotte erneuern | > Reduktionsziel bis 2030: -30% t CO ₂ e gegenüber 2019 | Klimaschutz und nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald | Betriebliche Bilanz |
| CH11G1419 | Valsler Mineralquellen GmbH | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 22.10.2019 | 22.10.2020 | 2018 | 2016 | 3719 | Ja | > kontinuierliche Verlagerung der Transporte von Strasse auf Schiene > Materialeinsparungen bei Verpackungen > Umstieg auf grüne Flotte | > Reduktion bis 2030: -30% gegenüber 2016 | Wasserfilter in Laos | Ganze Wertschöpfungskette |
| CH64S0119 | Walliser Kantonalbank | CO ₂ Optimierte | Unternehmen | 28.10.2019 | 28.10.2020 | 2018 | 2010 | 789 | Ja | > Participation banque abonnements aux TP > Isolation (fenêtres, toiture) > Favoriser les téléconférences | > Objectif de réduction jusqu'en 2020: -25% | | Betriebliche Bilanz |
| CH82G1519 | blue squared AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 31.10.2019 | 31.10.2020 | 2018 | 2007 | 8 | Ja | > Pendelfahrten mit Auto reduzieren > Fahrgemeinschaften bilden > Umstellung auf Energiesparlampen | > Reduktionsziel bis 2020: -20% | Waldschutz Santa Maria, Brasilien | Betriebliche Bilanz |
| CH64G1619 | Banque Cantonale du Jura | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 12.11.2019 | 12.11.2020 | 2018 | 2011 | 273 | Ja | > Bezug von Ökostrom > Bike to work > Bereitstellung von wiederverwendbarem Geschirr für Veranstaltungen > Umsetzung eines Mobilitätsplans | > Ziel 2011-2020: -30% t CO ₂ | Kariba Waldschutz in Zimbabwe | Betriebliche Bilanz |
| CH72S0219 | Centre Suisse d'Electronique et Microtechnique SA | CO ₂ Optimierte | Unternehmen | 20.12.2019 | 20.12.2020 | 2018 | 2010 | 1299 | Ja | > Heat recovery from compressors > New vacuum pumps installed > Heating distribution curve lowered | > Reduction goal: -40% per employee until 2025 in reference to 2014 | | Betriebliche Bilanz |
| FL18G0120 | BVD Druck + Verlag AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 05.05.2020 | 05.05.2021 | 2019 | 2009 | 241 | Ja | > Stärkung der Vermarktung von Klimaneutralem Druck | Ziel 2009-2020: -40% CO ₂ e (Intensitätsfaktor für Unternehmens- und Produktmissionen) | Waldschutz Para, Brasilien | Betriebliche Bilanz |
| CH25G1520 | X-Met AG, Metall- und Behälterbau | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 11.05.2020 | 27.07.2025 | 2019 | 2014 | 13.8 | Ja | > Elektrostapler statt Dieselstapler > Elektroauto statt Dieselauto > Optimierung Verbrauch PV-Strom > Anpassung Steuerung Energiespeicher | Reduktionsziel bis 2020 von -75% pro Mitarbeiter gegenüber 2014 | Biomasse zum Schutz der Regenwälder, Brasilien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH13G0220 | TEXAID Textilverwertungs-AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 19.05.2020 | 20.04.2021 | 2019 | 2013 | 1'892 | Ja | > Kompensation der Flugreisen > Abfallkonzept für Containerstellplätze > Zusammenarbeit mit RailCare | Ziel 2013 - 2020: -15% tCO ₂ e /t Altkleider Stand: Ziel bereits erreicht, neues Ziel wird in 2020 definiert | Erneuerbare Energie aus Sägemehl, Biomasse, Bulgarien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH11G0320 | Infré SA | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 16.07.2020 | 02.07.2020 | 2019 | 2012 | 4'712 | Ja | > Investing in a natural decaffeination line > Replacing heat exchanger on roof > Building new warehouse in 2019, with solar panels on roof | Ziel 2013-2020: -2.5% t CO ₂ e | > Kariba REDD forest protection in Zimbabwe > Wind Power Project in Madhya | Betriebliche Bilanz |
| CH35G0420 | Kübler Heizöl AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 16.07.2020 | 22.06.2021 | 2019 | 2019 | 310 | Ja | > Kunden und Zulieferer über die eigene Klimapolitik und Klimaneutralität informieren > Geplante und umgesetzte Massnahmen via Webseite kommunizieren > Marketingkampagnen in Verbindung zum | Reduktionsziel bis 2030 von 20% gegenüber 2019 | Biomassennutzung in Keramikfabriken zum Schutz der Regenwälder | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------|---------------------------|-------------|------------|------------|------|------|-------|----|--|---|---|---------------------------|
| CH82G0620 | vatterland AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 29.07.2020 | 28.07.2025 | 2019 | 2019 | 19 | Ja | Umstellung vom Fernwärme-Mix ewb.NATUR.Fernwärme (fossilen Anteil ~ 12 %) auf ewb.ÖKO.Fernwärme (fossiler Anteil = 0%). | Reduktionsziel bis 2025 von 50% im Vergleich zu 2019 | Klimaschutz und Nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald | Betriebliche Bilanz |
| CH18G0520 | Ifolor AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 05.08.2020 | 19.06.2022 | 2019 | 2011 | 694 | Ja | > Entsorgung Holzpaletten > Sensibilisierung der Mitarbeitenden > Optimierung und Anpassung der Heizungsanlage > Abklärungen betreffend Solarkollektoren > HD-Metal Plates werden recyclet | Ziel 2011-2020: -50% t CO ₂ e (Unternehmensemissionen) | > Waldschutzprojekt, Schweiz > Waldschutz, Demokratische Republik Kongo > Energieeffiziente Kocher, Ghana | Betriebliche Bilanz |
| CH47G0720 | Lidl Schweiz AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 29.09.2020 | 14.10.2020 | 2019 | 2013 | 18976 | Ja | > Umstellung auf LNG > Erhöhung des Biogas-Anteils > Reduktion des Papierverbrauchs in Filialen > Kühlmöbel neue Filialen > Vermeidung Leckagen | Ziel 2013-2030: -35% t CO ₂ /Filialfläche | > Biogasanlagen aus Schweizer Bauernhöfen > Energieeffiziente Kocher Nepal > Biomasse: Schutz der Regenwälder Brasilien > Schutz der Regenwälder in der Demokratischen Republik Kongo | Betriebliche Bilanz |
| CH65G0920 | Gebäudeversicherung Bern | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 30.09.2020 | 29.09.2021 | 2019 | 2016 | 365 | Ja | > Portal e-Rechnungen Grosskunden > Ersatz fossiler Brennstoffe (Gas) | Ziel bis 2020: -30% t CO / FTE (Ziel wurde bereits im 2018 erreicht) | Biogasanlagen auf Schweizer Bauernhöfen 365 t CO | Betriebliche Bilanz |
| CH49G0820 | Rolli Transporte AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 30.09.2020 | 11.04.2024 | 2019 | 2019 | 3167 | Ja | > Die Fahrzeugflotte wird laufend mit neuen Euro-Fahrzeugen erneuert > Einkauf von Fahrzeugen mit alternativen Treibstoffen (bspw. Biogas, Hybrid, LNG etc.) wird geprüft > Es werden Fahrerschulungen angeboten > Die Fahrzeuge werden mit einem Akku ausgestattet für Pumpleistung > Der Strombezug wird auf erneuerbare Quellen umgestellt. | Ziel 2017-2022: -10% kg CO /Kilometer | > Windprojekt in Indien 1'553 t CO ₂ /a > Windprojekt in Bulgarien 1'552 t CO ₂ /a > Nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald 63 t CO ₂ /a | Betriebliche Bilanz |
| CH01G1020 | Aaremilch | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 12.10.2020 | 22.10.2024 | 2018 | 2013 | 21.2 | Ja | > Auszeichnung des Mitarbeiters mit dem klimafreundlichsten Pendelverhalten | Indikator t CO ₂ -Emissionen ab dem Basisjahr 2017 bis 2022 um -5 % zu verbessern. | Biogasanlagen auf Schweizer Bauernhöfen | Betriebliche Bilanz |
| CH81G1120 | Oeko Service GmbH | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 12.10.2020 | 13.08.2024 | 2019 | 2012 | 56 | Ja | > Anwendung von umweltfreundlichen Reinigungsmitteln weiterstärken > Sensibilisierung der Mitarbeitenden & Lehrlingen durch Weiterbildungen | > Intensivere Sensibilisierung der Mitarbeitenden durch Workshops und Schulungen > Nachhaltige Beschaffung von jeglichen Produkten (bspw. Reinigungsmittel) > Verstärkter Fokus auf Kommunikation (bspw. „Success Stories“ über Newsletter) | Nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald | Betriebliche Bilanz |
| CH11G1220 | Valsler Mineralquellen GmbH | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 02.11.2020 | 27.08.2022 | 2019 | 2016 | 4185 | Ja | > The use of alternative energy is being discussed by the transportation company > Continuous shift of transports from road to rail > Business travel: Switch to green fleet (gas hybrid and electric) | Reduction target by 2030 of -30% per litre of beverage sold compared to 2016 | Water filters in Cambodia | Ganze Wertschöpfungskette |
| CH11S1320 | Coca Cola HBC | CO ₂ Optimised | Unternehmen | 04.11.2020 | 29.10.2025 | 2019 | 2019 | 10618 | Ja | > The delivery frequency is being reduced by new cross stocks, change of vehicle types and higher share of train transportation > Increase of the share of train transportation > Optimization of packaging (reduction of thickness, higher share of rPET) > A large part of the diesel business cars are being replaced by CNG cars > Optimization of cooling and heating in all buildings. | CO reduction target by 2022 of -10% per liter of beverage sold compared to 2018 | - | Ganze Wertschöpfungskette |
| CH64G1420 | Banque Cantonale du Jura | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 17.11.2020 | 01.06.2022 | 2019 | 2011 | 276 | Ja | > Bezug von Ökostrom > Bike to work > Bereitstellung von wiederverwendbarem Geschirr für Veranstaltungen > Umsetzung eines Mobilitätsplans | Ziel 2011-2020: -30% t CO ₂ | Kariba Waldschutz in Zimbabwe | Betriebliche Bilanz |
| CH64S1620 | Walliser Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 18.11.2020 | 25.10.2021 | 2019 | 2010 | 779 | Ja | > Participation banque abonnements aux TP > Isolation (fenêtres, toiture) > Favoriser les téléconférences | Objectif de réduction jusqu'en 2020: -25% | - | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|------------------------------------|---------------------------|-------------|------------|------------|---------|---------|-------|------|---|--|---|---------------------|
| CH64G1720 | Basler Kantonalbank | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 19.11.2020 | 26.06.2022 | 2018/19 | 2010/11 | 767 | Ja | > Mitarbeitendensensibilisierung und Kommunikation > Zweckgebundener Einsatz ² der Rückerstattung aus der CO ₂ Abgabe > Energetische Sanierung Filialen > Umstellung der Fahrzeugflotte auf Elektrofahrzeuge > Messung der Klimaauswirkungen der Bank-Produkte und Dienstleistungen | CO ₂ -Emissionen pro Mitarbeiter bis 2020 gegenüber 2005 um 40 % zu senken. | Erneuerbare Energie aus Sägemehl in Bulgarien | Betriebliche Bilanz |
| CH80G1820 | Certas | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 19.11.2020 | 22.10.2024 | 2019 | 2018 | 410 | Ja | > Energiequelle der Heizung prüfen > Reduktionsmassnahmen Geschäftsreisen > Anreize für mehr Pendeln per öV > Einsatz Recyclingpapier prüfen | Reduktionsziel bis 2030: -30% t CO ₂ e gegenüber 2019 | Klimaschutz und nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald | Betriebliche Bilanz |
| CH64G1920 | Bank Cler | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 30.11.2020 | 26.06.2022 | 2018/19 | 2010/11 | 1045 | Ja | > Zweckgebundener Einsatz der Rückerstattung aus der CO ₂ Abgabe > Messung der Klimaauswirkungen der Bank-Produkte und Dienstleistungen | > CO ₂ -Emissionen pro Mitarbeitendem bis 2020 um 40 % senken gegenüber 2004/05 > Energieeffizienz steigern und Reduktion des Energieverbrauchs > Langfristig ist ein klimaneutraler Bankbetrieb geplant (Leitbild) | Nachhaltiger Waldschutz (Sustainable Carbon) in Peru | Betriebliche Bilanz |
| CH82G2020 | blue Squared AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 09.12.2020 | 29.10.2023 | 2019 | 2014 | 9 | Ja | > Anteil Biogas erhöhen für Kamin > Pendelfahrten mit dem Auto reduzieren > Fahrgemeinschaft bilden | > Reduktionsziel bis 2020 von -20% pro FTE gegenüber 2014 > Wettbewerbsvorteil im Markt dank Klimaziel > Sensibilisierung der Mitarbeitenden | Biomasse-Nutzung zum Schutz der Regenwälder in Brasilien | Betriebliche Bilanz |
| CH49B2120 | Sieber Transport AG | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 30.12.2020 | 01.07.2024 | 2019 | 2017 | 15008 | Ja | > Einsatz der CO ₂ -Bilanz als Monitoring-Tool über die Jahre hinweg > Identifikation von Einsparmöglichkeiten (CO ₂ , Energie und Kosten) und systematische Umsetzung von Massnahmen > Motivation und Sensibilisierung der Mitarbeitenden. | > Einsatz der CO ₂ -Bilanz als Monitoring-Tool über die Jahre hinweg > Identifikation von Einsparmöglichkeiten (CO ₂ , Energie und Kosten) und Hotspots > Motivation und Sensibilisierung der Mitarbeitenden | - | Betriebliche Bilanz |
| CH88B2220 | Buechehof | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 05.02.2021 | 31.12.2021 | 2019 | 2014 | 156 | Nein | | Reduktionsziel bis 2025 von -20% pro Mitarbeiter*in gegenüber 2014 | | Betriebliche Bilanz |
| FL18G0121 | BVD Druck + Verlag AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 23.03.2021 | 30.05.2022 | 2020 | 2009 | 208 | Ja | > Stärkung der Vermarktung von Klimaneutralem Druck | Ziel 2009-2020: -40% CO ₂ e (Intensitätsfaktor für Unternehmens- und Produktmissionen) | Waldschutz Para, Brasilien | Betriebliche Bilanz |
| CH25G0221 | X-Met AG, Metall- und Behälterbau | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 12.04.2021 | 31.12.2021 | 2020 | 2014 | 12.5 | Ja | > Elektrostapler statt Dieselstapler > Elektroauto statt Dieselauto > Optimierung Verbrauch PV-Strom > Anpassung Steuerung Energiespeicher | Reduktionsziel bis 2020 von -75% pro Mitarbeiter gegenüber 2014 | Biomasse zum Schutz der Regenwälder, Brasilien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH64G0321 | Banque Cantonale du Vaudoise (BCV) | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 12.04.2021 | 11.03.2026 | 2020 | 2020 | 5549 | Ja | > Beitrag an die Kosten für öffentliche Verkehrsmittel von CHF 30 pro Monat und Mitarbeiter > Fertigstellung der Fassadenrenovierung und energetischen Sanierung in Nyon und Vevey | > Reduktionsziel noch offen | Biogasanlage Schweiz, Energieeffiziente Kocher Rwanda, Windprojekt Indien | Betriebliche Bilanz |
| CH21B0121 | Orthomol | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 28.04.2021 | 26.04.2026 | 2019 | 2020 | 8109 | Ja | > Verpackungen nachhaltiger gestalten > Implementierung einer "grünen" Fahrzeugflotte > Strom aus erneuerbaren Quellen | kontinuierliche Reduktion der CO ₂ -Emissionen | | Betriebliche Bilanz |
| CH21B0222 | Orthomol | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 28.04.2021 | 26.04.2026 | 2020 | 2020 | 8546 | Ja | > Klimaneutraler Versand > Recyclingsystem > Mitarbeitenden Sensibilisierung und Ideenwettbewerb > Nachhaltigkeits-verantwortliche > Reduktion Pendelfahrten > Frischfaserpapier durch Recyclingpapier ersetzen | kontinuierliche Reduktion der CO ₂ -Emissionen | | Betriebliche Bilanz |
| CH64G0421 | Basler Kantonalbank | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 05.05.2021 | 26.06.2022 | 2019/20 | 2010/11 | 807 | Ja | > Sensibilisierung der Mitarbeitenden und Kommunikation > Verschärfung der Beschaffungsrichtlinien > Umrüstung Beleuchtung auf LED SüdPark und Aeschenvorstadt > Umstellung der Fahrzeugflotte auf Elektrofahrzeuge > Messung der Klimaauswirkungen der Bank-Produkte und Dienstleistungen | CO ₂ -Emissionen pro Mitarbeiter bis 2020 gegenüber 2005 um 40 % zu senken. | Waldklimaschutzprojekt Frenkentaler | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------|---------------------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----|--|--|--|---------------------|
| CH64G0521 | Bank Cler | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 05.05.2021 | 26.06.2022 | 2019/20 | 2010/11 | 903 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Sensibilisierung der Mitarbeitenden und Kommunikation > Beschaffungsrichtlinien verschärfen > Energetische Sanierungen und Veränderungen im Gebäudebestand > Angebot von nachhaltigen und klimaschonenden Produkten > Messung der Klimaauswirkungen der Bank-Produkte und Dienstleistungen | <ul style="list-style-type: none"> > CO2-Emissionen pro Mitarbeitendem bis 2020 um 40 % senken gegenüber 2004/05 > Energieeffizienz steigern und Reduktion des Energieverbrauchs > Langfristig ist ein klimaneutraler Bankbetrieb geplant (Leitbild) | Nachhaltiger Waldschutz (Sustainable Carbon) in Peru | Betriebliche Bilanz |
| CH82G0621 | vatterland AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 11.05.2021 | 28.07.2025 | 2020 | 2019 | 16 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> Umstellung vom Fernwärme-Mix ewb.NATUR.Fernwärme (fossilen Anteil ~ 12 %) auf ewb.ÖKO.Fernwärme (fossiler Anteil = 0%). | <ul style="list-style-type: none"> Reduktionsziel bis 2025 von 50% im Vergleich zu 2019 | Biogasanlagen auf Schweizer Bauernhöfen (Ökostrom Schweiz). | Betriebliche Bilanz |
| CH18G0721 | Ifolor AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 07.06.2021 | 19.06.2022 | 2020 | 2011 | 674 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Entsorgung Holzpaletten > Sensibilisierung der Mitarbeitenden > Optimierung und Anpassung der Heizungsanlage > Abklärungen betreffend Solarkollektoren > HD-Metal Plates werden recyclet | <ul style="list-style-type: none"> Ziel 2011-2020: -50% t CO2e (Unternehmensemissionen) | <ul style="list-style-type: none"> >Nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald >Waldschutz, Demokratische Republik Kongo >Kocherprojekt in Ghana | Betriebliche Bilanz |
| CH21B0221 | OncoMedical | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 18.06.2021 | 13.06.2026 | 2020 | 2020 | 107 | Ja | | <ul style="list-style-type: none"> Ziel 2024 klimaneutral zu sein | | Betriebliche Bilanz |
| CH13G0821 | TEXAID Textilverwertungs-AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 18.06.2021 | 09.06.2022 | 2020 | 2013 | 1'822 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Kompensation der Flugreisen > Abfallkonzept für Containerstellplätze > Zusammenarbeit mit RailCare | <ul style="list-style-type: none"> Ziel 2013 - 2020: -15% tCO2e /t Altkleider Stand: Ziel bereits erreicht, neues Ziel wird in 2020 definiert | Erneuerbare Energie aus Sägemehl, Biomasse, Bulgarien, Gold Standard | Betriebliche Bilanz |
| CH46S0121 | Trisa Accessoires | CO ₂ Optimised | Unternehmen | 25.06.2021 | 24.06.2026 | 2019 | 2019 | 603 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Internes Recyclingsystem aufbauen, Mitarbeitende zum konsequenten Recycling animieren, Sortierstationen (Alu, Pet, Altpapier etc) zur Verfügung stellen > Ersetzungsfrequenz von Computern minimieren. Bsp. Nur Speicherplatz ersetzen um sie aktionsfähig zu halten >In Economy- anstatt Businesskategorie fliegen | <ul style="list-style-type: none"> In der Klimastrategie von Trisa Accessoires AG wurde festgelegt, dass die CO2-Emissionen pro verkauftes Produkt (g CO2 / Stk) bis 2026 um 20% reduziert werden sollen, ausgehend vom Basisjahr 2019. | | Betriebliche Bilanz |
| CH11G0921 | Infré SA | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 08.07.2021 | 23.08.2023 | 2020 | 2012 | 4'473 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Investing in a natural decaffeination line > Replacing heat exchanger on roof > Building new warehouse in 2019, with solar panels on roof | <ul style="list-style-type: none"> Ziel 2013-2020: -2.5% t CO2e | <ul style="list-style-type: none"> > Kariba REDD forest protection in Zimbabwe > Wind Power Project in Madhya | Betriebliche Bilanz |
| CH10G1021 | Holzhof | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 16.08.2021 | 15.08.2026 | 2020 | 2020 | 107 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> - Umstellung von mit Heizöl betriebenen Dampfkessel auf Heisswasser von Abwärme Biogasanlage - Wechsel von Business Eco auf Solarstrom aus eigener Produktion (Zusätzlich zu bisheriger Photovoltaik-KEV-Anlage) - Wechsel der Fahrzeugflotte auf E- oder Methan-Motoren | <ul style="list-style-type: none"> betrieblichen CO2-Emissionen bis 2025 um -85% reduziert werden sollen, ausgehend vom Basisjahr 2020 | Die Kompensationsstrategie vom Holzhof beinhaltet die Kompensation der emittierten CO2-Menge über ein Klimaschutzprojekt vor Ort. Diese Kompensation wird ermöglicht durch den Betrieb der Biogasanlage und den Bezug der eigenen Zertifikate über Ökostrom Schweiz. | Betriebliche Bilanz |
| CH47G1121 | Lidl Schweiz AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 21.09.2021 | 17.09.2025 | 2020 | 2013 | 24'201 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> - Fenster Sonnenschutzfilme installieren | <ul style="list-style-type: none"> - Lidl Schweiz verfolgte bisher das Ziel die CO2-Emissionen pro m2 Filialfläche von 2013 bis 2030 um -35% zu reduzieren. - Im Moment befindet sich Lidl Schweiz demnach in der | <ul style="list-style-type: none"> - Nachhaltige Kochherde, Honduras (50 % der Emissionen, entspricht den Emissionen der Kategorien | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------|---------------------------|-------------|------------|------------|------|------|------|------|---|--|---|---------------------------|
| CH81G1221 | Oeko Service GmbH | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 30.09.2021 | 13.08.2024 | 2020 | 2012 | 37 | Nein | <ul style="list-style-type: none"> - Sensibilisierung der Mitarbeitenden & Lehrlingen durch Weiterbildungen - Auch beim neu geplanten Standort (Oktober 2022) werden keine Parkplätze für die Mitarbeitenden zur Verfügung stehen - Es wird diskutiert, ob die Nutzung der öffentlichen Verkehrsmittel durch die Mitarbeitenden mit einer finanziellen Unterstützung gefördert werden sollen. - Ab 2020 arbeitet Oeko Service mit Velafrika zusammen und restauriert alte Fahrräder. - Die Abschätzung der Verbräuche durch die Waschmaschinen soll im Laufe des nächsten Jahres verbessert werden | <p>Reduktionsziel 2018-2030: 0.0% (Emissionen tief halten) Dies ist bereits die zweite Reduktionszielperiode. Die erste Periode konnte 2017 erfolgreich abgeschlossen werden. Das gesetzte Ziel von -45 % gegenüber 2012 konnte 2017 mit einer tatsächlichen Reduktion von -41 % fast erreicht werden.</p> | <p>Nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald, Schweiz</p> | Betriebliche Bilanz |
| CH80G1421 | Certas AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 04.10.2021 | 22.10.2024 | 2020 | 2018 | 376 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Energiequelle der Heizung prüfen > Reduktionsmassnahmen Geschäftsreisen > Anreize für mehr Pendeln per öV > Einsatz Recyclingpapier prüfen | <p>Reduktionsziel bis 2030: -30% t CO₂e gegenüber 2018</p> | <p>Klimaschutz und nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald</p> | Betriebliche Bilanz |
| CH49G1321 | Rolli Transporte AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 07.10.2021 | 11.04.2024 | 2020 | 2017 | 3084 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> - Zum Minimieren der gefahrenen Wege wird eine Software eingesetzt werden, die für jeden Transporter die optimale Strecke berechnet. - Die Fahrzeugflotte wird laufend erneuert und Fahrerschulungen durchgeführt. Neue Fahrzeuge entsprechen der EU-Norm. - Vergleich des Verbrauchs und der Emissionen der neuen Biogas-Fahrzeuge mit den Dieselfahrzeugen - Vergleich des Energieverbrauchs Stromverbrauch (zuvor) vs. Heizölverbrauch (aktuell) - Prüfung einer alternativen Heizungsanlage (Holz, Wärmerückgewinnung etc.) für den | <p>Indikator kg CO₂-Emissionen pro gefahrenem Kilometer ab dem Basisjahr 2017 bis 2022 um -10 % zu verbessern</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Windprojekt in Indien (49%) - Windprojekt in Bulgarien (49%) - Nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald (2%) | Betriebliche Bilanz |
| CH01G1521 | Aaremilch | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 13.10.2021 | 22.10.2024 | 2019 | 2013 | 20 | Nein | <ul style="list-style-type: none"> > Auszeichnung des Mitarbeiters mit dem klimafreundlichsten Pendelverhalten | <p>Indikator t CO₂-Emissionen ab dem Basisjahr 2017 bis 2022 um -5 % zu verbessern.</p> | <p>Biogasanlagen auf Schweizer Bauernhöfen</p> | Betriebliche Bilanz |
| CH65G1621 | Gebäudeversicherung Bern | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 14.10.2021 | 13.10.2026 | 2020 | 2007 | 257 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Portal e-Rechnungen Grosskunden > Umsetzung Regime "Smart Work" bezgl Pendelfahrten > Umsetzung Massnahmenvorschläge der Siemens Studie (Verzicht auf fossile Heizträger) > Umstieg von der Öl-/Erdgasheizung auf eine Erdwärmesonde in 2022 | <p>Ziel bis 2020: -30% t CO₂ / FTE (Ziel wurde bereits im 2018 erreicht) Pro Mitarbeitenden wurde im Vergleich zum Basisjahr eine Reduktion um -70 % erzielt, was bedeutet, dass das Ziel 2020 bereits im Bilanzjahr 2018 erreicht wurde.</p> | <p>Biogasanlagen auf Schweizer Bauernhöfen, Standard: ISO 14064-2 Norm</p> | Betriebliche Bilanz |
| CH11S0221 | Coca Cola HBC | CO ₂ Optimised | Unternehmen | 04.11.2021 | 29.10.2025 | 2020 | 2019 | 8060 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > CIP (clean in place) continued optimisation for cleaning programs incl. duration, temperature, chemicals and hot water use, avoid unnecessary rinsing (save water, energy, time, chemicals) > Shrink film thickness reduction by 5 microns | <p>CO₂ reduction target by 2022 of -10% per liter of beverage sold compared to 2018</p> | - | Ganze Wertschöpfungskette |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------|---------------------------|-------------|------------|------------|------|------|-------|----|--|--|--|---------------------------|
| CH11G1821 | Valsler Mineralquellen GmbH | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 04.11.2021 | 27.08.2022 | 2020 | 2016 | 4019 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Discussion with transportation company to introduce the use of alternative energy > Continuous shift of transports from road to rail > Business travel: Switch to green fleet (gas hybrid and electric) | Reduction target by 2030 of -30% per litre of beverage sold compared to 2016 | Water filters in Cambodia | Ganze Wertschöpfungskette |
| CH88B0321 | Buechehof | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 04.11.2021 | 03.11.2026 | 2020 | 2014 | 153 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Beschaffung Hybridfahrzeug > Ersatz alter Fahrzeuge durch Elektrofahrzeuge > Ersatzneubau mit PV und Pelletheizung | Reduktionsziel bis 2025 von -20% pro Mitarbeiter*in gegenüber 2014 | Betriebliche Bilanz | Betriebliche Bilanz |
| CH49S0321 | Schöni Transporte AG | CO ₂ Optimised | Unternehmen | 08.11.2021 | 07.11.2026 | 2020 | 2020 | 24217 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Am Standort Rothrist sollte eine PV-Anlage gebaut werden, um den eigenen Energiebedarf zu decken. > Um Papierverbrauch zu reduzieren, wird die Digitalisierung weiterhin gefördert > Umstellung der Fahrzeugflotte (Geschäftsautos) auf Hybrid > Als Ersatz für R404 wird auf R600 umgestellt, was um ein Vielfaches klimafreundlicher ist. > Teilerneuerung Fahrzeugpark durch 100% Biodiesel LKW > Anteil Tankungen der Subunternehmer in Rothrist erhöhen - höherer BD Anteil > BD Tanstelle in Busto/IT eröffnen für die ITA Flotte > Einführung von drei zusätzlichen H2 LKW > Bestellung von 15 neuen HUPAC Aufflieger mit 30% mehr Nutzlast im Vgl. zu Stassenaufflieger | Reduktionsziel bis 2023 -30.4% gegenüber 2020 | | Betriebliche Bilanz |
| CH35G1721 | Kübler Heizöl AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 09.11.2021 | 18.06.2025 | 2020 | 2019 | 213 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Kunden und Zulieferer über die eigene Klimapolitik und Klimaneutralität informieren > Geplante und umgesetzte Massnahmen via Webseite kommunizieren > Marketingkampagnen in Verbindung zum eigenen Engagement lancieren > Ältere Fahrzeuge ersetzen > Eco-Drive Kurs für Mitarbeitende | Reduktionsziel bis 2030 von 20% gegenüber 2019 | Biomassennutzung in Keramikfabriken zum Schutz der Regenwälder | Betriebliche Bilanz |
| CH49B0421 | Sieber Transport AG | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 12.11.2021 | 01.07.2024 | 2020 | 2017 | 13719 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Einsatz der CO₂-Bilanz als Monitoring-Tool über die Jahre hinweg > Identifikation von Einsparmöglichkeiten (CO₂, Energie und Kosten) und systematische Umsetzung von Massnahmen > Motivation und Sensibilisierung der Mitarbeitenden. | - | | Betriebliche Bilanz |
| CH64G1821 | Banque Cantonale du Jura | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 19.11.2021 | 01.06.2022 | 2020 | 2011 | 246 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Diminuer les émissions des trajets pendulaires > Diminuer les émissions d'électricité | Ziel 2011-2020: -30% t CO ₂ 2 | Kariba REDD+ Project | Betriebliche Bilanz |
| CH22G1921 | GEMÜ GmbH | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 09.12.2021 | 29.11.2026 | 2020 | 2020 | 613 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Freiwillige Teilnahme an Kantonsinitiative fördern > Gespräche führen mit Gemeinde Emmen und Emmi > Installation PV-Anlage und Monitoring > Definition eines Klimaschutzbeauftragten | Ziel 2020-2030 -25 % t CO / FTE | Erneuerbare Energie aus | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------|---------------------------|-------------|------------|------------|---------|---------|-------|----|--|---|---|---------------------|
| CH64S0421 | Walliser Kantonalbank | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 16.12.2021 | 15.12.2026 | 2020 | 2010 | 667 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Mise en oeuvre du plan de mobilité > Concours pour la construction de nouveaux bâtiments plus efficaces énergétiquement et remplacement de systèmes de chauffage à énergie fossile > Favoriser les téléconférences | Objectif de réduction jusqu'en 2020: - - 25%, Réduction jusqu'en 2020: -53 % | Betriebliche Bilanz | |
| CH66G2021 | Bellevue Group AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 16.12.2021 | 15.12.2026 | 2020 | 2020 | 263 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Nach Möglichkeit auf Geschäftsflüge verzichten oder Economy statt Business fliegen > Ökostrom und Strom mit Herkunftsnachweis (HKN) beziehen bzw. deren Anteil am Stromverbrauch erhöhen | Reduktionsziel bis 2019-2030: -30.0% Klimaschutz und nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald | Betriebliche Bilanz | |
| CH23B0521 | EgoKiefer AG | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 30.12.2021 | 21.12.2026 | 2020 | 2020 | 4'741 | Ja | - | - | Betriebliche Bilanz | |
| CH62G0122 | Globaz SA | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 04.01.2022 | 22.12.2026 | 2020 | 2020 | 301 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Achat d'éco-courant. Transfert du data center > Donner une deuxième vie aux anciens équipements IT en les revendant aux collaborateurs > Optimisation en fonction du moment de la journée et de la saison, régler le chauffage au max. à 20°C, et la climatisation à min. 23°C > Informer les collaborateurs des engagements et des mesures de l'entreprise > Informer les clients et fournisseurs de la politique climatique de l'entreprise | Objectif de réduction 2020-2030: -50% | Protection du climat et exploitation durable des forêts suisses | Betriebliche Bilanz |
| CH64B0122 | Banque Cantonale de Genève | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 03.02.2022 | 01.02.2027 | 2020 | 2020 | 1955 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Réduction de température de chauffage > mise à disposition des employé-e-s de vestiaires et douches > vols en classe économique plutôt que business > Eteinte automatique des ordinateurs > Mise en place d'un système de chauffage utilisant des énergies renouvelables > Isolations de façades et de toitures > Détecteurs de mouvements pour l'éclairage | - | - | Betriebliche Bilanz |
| CH64G0222 | Bank Cler | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 24.03.2022 | 17.03.2027 | 2020/21 | 2010/11 | 863 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Zielvereinbarung mit der EnAW > Mitarbeitendensensibilisierung und Kommunikation > Zweckgebundener Einsatz der Rückerstattung aus der CO₂ Abgabe > Sanierungen und Veränderungen im Gebäudebestand > Angebot von nachhaltigen und klimaschonenden Produkten > Messung der Klimaauswirkungen unserer Produkte und Dienstleistungen > Beschaffungsrichtlinien verschärfen > Umbau Genf, Aeschenplatz > Sanierung Zürich Urania und Lausanne | <ul style="list-style-type: none"> > CO₂-Emissionen pro Mitarbeitendem bis 2020 um 40 % senken gegenüber 2004/05 > Energieeffizienz steigern und Reduktion des Energieverbrauchs > Langfristig ist ein klimaneutraler Bankbetrieb geplant (Leitbild) | Nachhaltiger Waldschutz (Sustainable Carbon) in Peru | Betriebliche Bilanz |
| CH64G0322 | Basler Kantonalbank | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 24.03.2022 | 17.03.2027 | 2020/21 | 2010/11 | 875 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Zielvereinbarung mit der EnAW > Energetische Sanierung Filialen > Umstellung der Fahrzeugflotte auf Elektrofahrzeuge > Mitarbeitendensensibilisierung und Kommunikation > Zweckgebundener Einsatz der Rückerstattung aus der CO₂ Abgabe > Sanierungen und Veränderungen im Gebäudebestand > Angebot von nachhaltigen und klimaschonenden Produkten > Messung der Klimaauswirkungen unserer Produkte und Dienstleistungen > Beschaffungsrichtlinien verschärfen | CO -Emissionen pro Mitarbeiter bis 2020 gegenüber 2005 um 40 % zu senken. | Waldklimaschutzprojekt Frenkentaler | Betriebliche Bilanz |
| CH46S0122 | WS Audiology Switzerland AG | CO ₂ Optimised | Unternehmen | 25.03.2022 | 24.03.2027 | 2020/21 | 2020/21 | 92 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Kundenkommunikation > POS Material zur Verfügung stellen > Nachhaltigkeitsteam prüft weitere Massnahmen > In Townhall die Ergebnisse und Massnahmen allen Mitarbeitenden erläutern und sensibilisieren, weitere Vorschläge prüfen | CO ₂ -Reduktionsziel bis 2026: -25 % - der CO ₂ -Emissionen im Vergleich zum Basisjahr 2020/2021. | Betriebliche Bilanz | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------|---------------------------|-------------|------------|------------|------|------|------|------|---|---|---|---------------------|
| CH18G0422 | Ifolor AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 19.04.2022 | 19.04.2022 | 2021 | 2011 | 810 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Abklären, inwiefern Lieferanten auf des Thema Ökobilanzierung der eigenen Produkte sensibilisiert werden können. > Erneute Teilnahme an der Bike to work Aktion in Zürich und Kreuzlingen am 16. Mai 2022 > Grundsätzliche Fragestellung klären, was die Wünsche des Pendelverhaltens der Mitarbeitende am Standort Kreuzlingen ist (da diese mehrheitlich mit dem Auto pendeln) > Home-Office weiterhin fördern > Abklärungen mit dem Entsorger für eine weitere Aufschlüsselung der Abfalldaten sowie zu Abweichungen der recycelten vs. nicht-recycelten Abfallmengen > Intern: «Ifolor mybottle» Glasflasche für alle Mitarbeitenden | Ziel 2030: -30% t CO ₂ e gegenüber 2020 (Unternehmensemissionen) | <ul style="list-style-type: none"> > Waldschutz, Demokratische Republik Kongo > Kocherprojekt in Ghana | Betriebliche Bilanz |
| CH10G0522 | Hug AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 15.06.2022 | 15.06.2027 | 2021 | 2021 | 3950 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > nachhaltige Optimierung der Verpackungsmaterialien > Alternativen zu Kunststoffen werden diskutiert > Bei Gebäckträgern mindestens 80% rezykliertes PET > Bei Folien möglichst rezykliertes PET > Verpackungsfolien immer dünner und wenn möglich recyceln > Mehrwegverpackung und Unverpackt-Angebote erwägen > Regelmässige Optimierung der Heiz- und Stromsysteme (EnAW) > 2022/23 Bau einer neuen Solaranlage angedacht > Langfristige Umrüstung der Flotte auf Elektro > Anreizsystem für ÖV-Benutzung geplant > Flugreisen über Economy buchen > Flugmanagement im Rahmen des Mobilitätskonzeptes analysieren > Allenfalls firmeneigenen Transporter durch Elektrofahrzeuge ersetzen > Spediteuren anfragen, ob ein Angebot an Transporten mit alternativen Treibstoffen besteht | Provisorisches Reduktionsziel bis 2023 -38% gegenüber 2021 | <ul style="list-style-type: none"> > Waldschutz im Schweizer Napfgebiet > Biodiversität schützen und erhalten in Indonesien | Betriebliche Bilanz |
| CH35G0622 | Kübler Heizöl AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 31.05.2022 | 18.06.2025 | 2021 | 2019 | 186 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Kunden und Zulieferer über die eigene Klimapolitik und Klimaneutralität informieren > Geplante und umgesetzte Massnahmen via Webseite kommunizieren > Marketingkampagnen in Verbindung zum eigenen Engagement lancieren > Ältere Fahrzeuge ersetzen > Eco-Drive Kurs für Mitarbeitende | Reduktionsziel bis 2030 von 20% gegenüber 2019 | <ul style="list-style-type: none"> Biomassennutzung in Keramikfabriken zum Schutz der Regenwälder | Betriebliche Bilanz |
| CH66G0722 | Bellevue Group AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 01.06.2022 | 15.12.2026 | 2021 | 2020 | 248 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Nach Möglichkeit auf Geschäftsflüge verzichten oder Economy statt Business fliegen > Ökostrom und Strom mit Herkunftsnachweis (HKN) beziehen bzw. deren Anteil am Stromverbrauch erhöhen | Reduktionsziel bis 2019-2030: -30.0% | <ul style="list-style-type: none"> Klimaschutz und nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald | Betriebliche Bilanz |
| CH21S0222 | Thommen Medical AG | CO ₂ Optimised | Unternehmen | 09.06.2022 | 08.06.2027 | 2019 | 2019 | 796 | Ja | <ul style="list-style-type: none"> > Economy statt Business Class fliegen > Videotelefonie einrichten und nutzen > Bike-to-work > Restemissionen kompensieren > Recyclingpapier nutzen > Photovoltaik-Anlagen bauen > Umstellung von Erdgasheizung auf Wärmepumpe | Reduktionsziel bis 2028: -37% | - | Betriebliche Bilanz |
| CH82G0822 | vatterland AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 09.06.2022 | 28.07.2025 | 2021 | 2019 | 18 | Nein | <ul style="list-style-type: none"> Umstellung vom Fernwärme-Mix ewb.NATUR.Fernwärme (fossilen Anteil ~ 12 %) auf ewb.ÖKO.Fernwärme (fossiler Anteil = 0%). | Reduktionsziel bis 2025 von 50% im Vergleich zu 2019 | <ul style="list-style-type: none"> Klimaschutz und nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------|---------------------------|-------------|------------|------------|------|------|-------|------|---|---|--|---------------------|
| CH46S0322 | Trisa Accessoires | CO ₂ Optimised | Unternehmen | 24.06.2022 | 24.06.2026 | 2021 | 2019 | 411 | Ja | > Internes Recyclingsystem aufbauen, Mitarbeitende zum konsequenten Recycling animieren, Sortierstationen (Alu, Pet, Altpapier etc) zur Verfügung stellen > Ersetzungsfrequenz von Computern minimieren. Bsp. Nur Speicherplatz ersetzen um sie aktionsfähig zu halten > In Economy- anstatt Businesskategorie fliegen | In der Klimastrategie von Trisa Accessoires AG wurde festgelegt, dass die CO ₂ -Emissionen pro verkauftes Produkt (g CO ₂ / Stk) bis 2026 um 20% reduziert werden sollen, ausgehend vom Basisjahr 2019. | | Betriebliche Bilanz |
| CH64S0422 | Schwyz Kantonalbank | CO ₂ Optimised | Unternehmen | 24.06.2022 | 23.06.2027 | 2021 | 2021 | 917 | Ja | > Home-Office beibehalten > Ladestationen für Elektroautos > Neues Parkreglemente > Verbrenner durch Elektrofahrzeuge ersetzen > LED als Standard > Zertifiziertes Recyclingpapier nutzen > Handtücher statt Papierhandtücher > 100% sauberen Strom beziehen | Reduktionsziel bis 2027: -16% | | Betriebliche Bilanz |
| CH32G0922 | Norqain | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 12.07.2022 | 11.07.2027 | 2021 | 2021 | 85 | Ja | > Heating to max 20°C and AC to min. 23°C > Planned to switch from oil heating to renewable heating > Increased enabling and promotion of home office days > Use recycled paper > Replace defective appliances with | Reduktionsziel bis 2024: -10% | Klimaschutz projekt im Schweizer Wald (Oberallmig) und Klimaschutzprojekt Zimbabwe | Betriebliche Bilanz |
| CH86B0222 | Spitalzentrum Biel | CO ₂ Footprint | Unternehmen | 18.07.2022 | 17.07.2027 | 2021 | 2021 | 5754 | Ja | > Ebergieverbrauch wird verfolgt > Fahrradparkplatz wird vergrössert Erstellung eines Mobilitätsplans > Ernennung eines internen Teams zur Koordination von nachhaltigen Tätigkeiten > Auf Zulieferer setzen die sich im Klima7umweltbereich engagieren | | | Betriebliche Bilanz |
| CH32S0522 | Unisto AG | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 29.07.2022 | 28.07.2027 | 2021 | 2022 | 3324 | Ja | > Installation von Photovoltaik Anlagen > Förderung nachhaltiger Materialien > Ersatz der Spritzgussmaschinen > Schulungen der Mitarbeiter | Bis 2030 -40% CO ₂ per t of plastic im Vergleich zu 2021 | | Betriebliche Bilanz |
| CH32S0622 | Unisto SA | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 29.07.2022 | 28.07.2027 | 2021 | 2022 | 2046 | Ja | > Installation von Photovoltaik Anlagen > Förderung nachhaltiger Materialien > Ersatz der Spritzgussmaschinen > Schulungen der Mitarbeiter | Bis 2030 -40% CO ₂ per t of plastic im Vergleich zu 2021 | | Betriebliche Bilanz |
| CH11G1022 | Infre SA | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 02.08.2022 | 23.08.2023 | 2021 | 2018 | 5813 | Ja | > Produktions Effizienz Verbesserung > Warmluft Reutlisierung der Kamine um Wasser zu wärmen > Hitze Pumpe Installation > Investieren in eine natürliche Dekaffeinisierung | until 2030 -2% | Energie effiziente Ziegels | Betriebliche Bilanz |
| CH41S0722 | SACAC AG | CO ₂ Optimiert | Unternehmen | 10.08.2022 | 09.08.2027 | 2021 | 2022 | 13370 | Ja | > Überprüfen der aktuellen Betonrezepturen und eruieren von Optimierungspotential > Gebrauchte Holzabschalungen werden für kleinere Schalungen aufgearbeitet > Prüfen alternativer Hiezmethode oder Optimierung aktueller Ölheizung > Sicherstellen, dass Transporteure nur LKWs mit aktuellster EURO Norm einsetzen > Auslieferungen so koordinieren dass möglichst wenig km gefahren werden müssen. | Ziel bis 2030 minus 25 % | | Betriebliche Bilanz |
| CH10G1122 | Käserei Holzhof | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 11.08.2022 | 15.08.2026 | 2021 | 2021 | 66 | Nein | > Umstellung von Heizöl auf Abwärme Biogasanlage > Wechsel von Business Eco auf Solarstrom aus eigener Produktion > Wechsel der Fahrzeugflotte auf E oder Methan Motoren > Eigener Käsekeller für die Reifung um Transportemissionen zu mindern. | bis 2025 minus 85% | Biogasanlagen auf Schw | Betriebliche Bilanz |
| CH80G1222 | Certas AG | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 31.08.2022 | 22.10.2024 | 2021 | 2019 | 382 | Ja | > Energiequelle der Heizung prüfen > Fahrzeugflotte erneuern > Reduktionsmassnahmen Geschäftsreisen > Anreize für mehr Pendeln per ÖV > Sensibilisierung der Mitarbeitenden | Bis 2030 - 30% | Projekt OAK: Klimaschutz und nachhaltige Bewirtschaftung im Schweizer Wald | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------------|---------------|-------------|------------|------------|------|------|-------|------|---|-------------------------|---|
| CH88B0322 | Buechehof | Certified | Unternehmen | 02.09.2022 | 03.11.2026 | 2021 | 2013 | 157 | Nein | >Ersatzneubau der Birke > Installation von thermischen solaranlagen für Wasserheizung > Elektrofahrzeug Beschaffung > Elektrofahrräder für Mitarbeitende | Bis 2025 -25% | Betriebliche Bilanz |
| CH21S0822 | OncoMedical | CO2 Optimiert | Unternehmen | 05.09.2022 | 13.06.2022 | 2021 | 2020 | 73 | Nein | > Flugtransporte mit Schifftransporten ersetzen > Alternativ betriebene LKWs als Transport brauchen > Dieselfahrzeuge mit Elektroautos ersetzen | Bis 2025 -70% | Betriebliche Bilanz |
| CH64G1322 | Banque Cantonal du Vaudoise (BCV) | CO2 Neutral | Unternehmen | 05.09.2022 | 11.03.2026 | 2021 | 2020 | 4721 | Ja | > Mise en place du télétravail > Participation aux frais de déplacement en transports publics du CHF 30 par mois et par collaborateur > Compensation de 100% des émissions de CO2 liée à son fonctionnement (y compris les émissions de trajet pendulaire des collaborateurs) Remplacement de fenestres au siège principal à Lausanne Saint-Francois | Bis 2030 -35% | Energie eolienne en Inde, Betriebliche Bilanz |
| CH81G1422 | Oekoservice | CO2 Neutral | Unternehmen | 03.10.2022 | 13.08.2024 | 2021 | 2013 | 28 | Nein | >Eratz der Transport- und Geschäftsfahrzeuge mit Biogasfahrzeugen > Anwendung von umweltfreundlichen Reinigungsmitteln weiter stärken > Sensibilisierung der Mitarbeitenden & Lehrlichen durch Weiterbildungen > Beschaffung von Cargo Bikes | Bis 2030 "tief halten" | Nachhaltige Bewirtschaftu Betriebliche Bilanz |
| CH62G1522 | Globaz SA | CO2 Neutral | Unternehmen | 20.10.2022 | 22.12.2026 | 2021 | 2021 | 338 | Ja | > Achat d'éco-courant. Transfert du data center > Donner une deuxième vie aux anciens équipements IT en les revendant aux collaborateurs > Installation d'un système de panneaux solaires au Noirmont > Davantage recours auy vidéoconférences pour les rendez-vous professionnels. | Bis 2030 -50% | Nachhaltige Bewirtschaftu Betriebliche Bilanz |
| FL18G1622 | BVD Druck + Verlag AG | CO2 Neutral | Unternehmen | 26.10.2022 | 25.10.2027 | 2021 | 2016 | 167 | Ja | > Kühlung Serverraum erhöht > Anzahl Server verringert Neues Drucksystem > 100% erneuerbarer Strom. > LEDs >Druckmaschinen in der Nacht abschalten | Bis 2030 -20% | Waldschutz Para, Brasilie Betriebliche Bilanz |
| CH01G1722 | Aaremilch | CO2 Neutral | Unternehmen | 26.10.2022 | 22.10.2024 | 2021 | 2019 | 20 | Nein | >Abrechnungen in Zukunft per Email >Auszeichnung des Mitarbeitenden mit klimafreundlichstem Pendelverhalten >Ökostrom > Wochenende und Nachtabsenkung Heizung | Bis 2022, -5% | Biogasanlagen auf Schwe Betriebliche Bilanz |
| CH11G1822 | Valsler Mineralquellen GmbH | CO2 Neutral | Unternehmen | 08.11.2022 | 07.11.2027 | 2021 | 2016 | 3833 | Ja | > Diskussion mit Transport Firma alternative Energien einzusetzen. > Das Boilersystem des Heizöls zu optimieren. > Kontinuierlicher Wechsel von der Strasse zur Schiene > Dienstfahrzeuge fossil frei | Bis 2030, -30% | Wasser Filter in Kambodj Betriebliche Bilanz |
| CH11S0922 | Coca Cola HBC | CO2 Optimised | Unternehmen | 08.11.2022 | 29.10.2025 | 2021 | 2019 | 8110 | Ja | > 50% elektrische Flotte bis 2030 > 100% Erneuerbarer Strom in allen Gebäuden > Luft Trockner ersetzen | Bis 2022 -10% | Betriebliche Bilanz |
| CH82G1922 | blue squared AG | CO2 Neutral | Unternehmen | 09.11.2022 | 29.10.2023 | 2021 | 2018 | 3 | Nein | > Anteil Biogas für Kamin erhöhen > Dienstwagen durch Hybrid / E Fahrzeug ersetzen > Umstellen auf LED | Bis 2025 -20% | Biomasse Nutzung zum S Betriebliche Bilanz |
| CH47G2022 | Lidl Schweiz AG | CO2 Neutral | Unternehmen | 14.11.2022 | 17.09.2025 | 2021 | 2013 | 22606 | Ja | > Wärmepumpen > Natürliche Kältemittel wo möglich > Nebenkostenabrechner | Bis 2030 -80% Scope 1-2 | Nachhaltige Kochherde H Betriebliche Bilanz |
| CH49S1022 | Schöni Transporte AG | CO2 Optimised | Unternehmen | 14.11.2022 | 07.11.2026 | 2021 | 2021 | 27119 | Ja | > PV Anlage > Kühlmittel ausgetauscht > Digitalisierung fördern > Fahrzeugpark erneuern | Bis 2023, - 27.5% | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------------------------|---------------|-------------|------------|------------|------|------|-------|----|---|----------------------|--|
| CH64S1122 | Banque Cantonal du Valais (BCVs) | CO2 Optimised | Unternehmen | 14.11.2022 | 14.12.2026 | 2021 | 2021 | 870 | Ja | > Diminuer les émissions des trajets pendulaires > Renovation batiments > Eviter les emissions des déplacements > Déplacements pendulaires | Bis 2030, -35% | Betriebliche Bilanz |
| CH65G2122 | Gebäudeversicherung Bern | CO2 Neutral | Unternehmen | 14.11.2022 | 13.10.2026 | 2021 | 2007 | 274 | Ja | > Erneuerbares Heizsystem > Reduktion Papierverbrauch > Reduktion Pendelfahrten (Smart Work) | Bis 2030, -27% | Klimaschutz und nachhaltig Betriebliche Bilanz |
| CH37B0422 | Ara Region Lyss Limpachtal | CO2 Footprint | Unternehmen | 15.11.2022 | 14.11.2027 | 2021 | 2022 | 1014 | Ja | > ÖV Förderung > Abwasserkraftwerk > LED Einsatz > Vermeidung von Abfackelung | | Betriebliche Bilanz |
| CH25S1222 | Winox SA | CO2 Optimised | Unternehmen | 24.11.2022 | 23.11.2027 | 2021 | 2022 | 20649 | Ja | > Reflexions pour favoriser le transport par bateau plutôt que par avion > Regrouper les déplacements dans une meme region pour limiter les trajets et privilégier les voyages en train > Bike to work > Remplacement du papier classique par du papier recyclé | Bis 2030, -42% | Betriebliche Bilanz |
| CH21B0522 | Orthomol GmbH | CO2 Footprint | Unternehmen | 01.12.2022 | 26.04.2026 | 2021 | 2019 | 7529 | Ja | > Klimaneutraler Versand > Recyclingsystem > Mitarbeitenden Sensibilisierung > Ernennung einer Nachhaltigkeitsverantwortlichen Person > bike to work | | Betriebliche Bilanz |
| CH23S1322 | EgoKiefer AG | CO2 Optimised | Unternehmen | 01.12.2022 | 21.12.2026 | 2021 | 2020 | 8182 | Ja | > Tourenplanung FTS und Montage > Verpackungsoptimierung Produkte > Ausbau Recycling Konzept > Thematisierung CO2 Management auf Nachhaltigkeitsseite | Bis 2030, -50% | Betriebliche Bilanz |
| CH22G2222 | GEMÜ GmbH | CO2 Neutral | Unternehmen | 06.12.2022 | 29.11.2026 | 2021 | 2020 | 1018 | Ja | > Bike to Work > ÖV fördern durch Gespräche mit der Gemeinde > Installation einer PV Anlage > Definition eines Klimaschutzbeauftragten | Bis 2030: -25 % | Erneuerbare Energie aus Betriebliche Bilanz |
| CH64S1422 | Quilvest (Switzerland) Ltd. | CO2 Optimised | Unternehmen | 06.12.2022 | 05.12.2027 | 2021 | 2021 | 110 | Ja | > Kurzstrecken werden mit Economy, oder mit dem Zug zurückgelget > Nachtabenkung der Heizung > Beteiligung an REKA Checks > Nur Top Management soll auf dem Bürogelände parkieren können | Bis 2030: -45% | Betriebliche Bilanz |
| CH49B0622 | Sieber Transport AG | CO2 Optimised | Unternehmen | 20.12.2022 | 01.07.2024 | 2021 | 2019 | 13595 | Ja | | | Betriebliche Bilanz |
| CH47G2322 | LANDI Graubünden AG | CO2 Neutral | Unternehmen | 22.12.2022 | 20.12.2027 | 2021 | 2022 | 38 | Ja | > Schulungen für Mitarbeitende: Einen Tag/eine Woche zur MitarbeiterInnen-Schulung in Klimaschutzthemen organisieren (mit unterschiedlichen TeilnehmerInnen, interne/externe, bsp. Schulung durch Swiss Climate) > Gespräche mit Mitarbeitenden: Innerhalb des Unternehmens Verantwortliche bestimmen, die sich um Koordination von nachhaltigen Tätigkeiten und Sensibilisierung kümmern > Interner Ideenwettbewerb: MitarbeiterInnen können ihre Ideen und Anregungen zu Klimaschutz & Energiesparen einbringen. Ist eine Idee umsetzbar wird diese belohnt (z.B. Verleihung eines Preises) | bis 2030: -2.5%/Jahr | Betriebliche Bilanz |
| CH47G2422 | LANDI Seeland AG Bellmund | CO2 Neutral | Unternehmen | 22.12.2022 | 19.12.2027 | 2021 | 2022 | 58 | Ja | Massnahmen LANDI Seeland | bis 2030: -2.5%/Jahr | Betriebliche Bilanz |
| CH47G2522 | LANDI Seeland AG Murten | CO2 Neutral | Unternehmen | 22.12.2022 | 19.12.2027 | 2021 | 2022 | 35 | Ja | Massnahmen LANDI Seeland | bis 2030: -2.5%/Jahr | Betriebliche Bilanz |
| CH47S1522 | LANDI Seeland AG Kerzers | CO2 Optimised | Unternehmen | 22.12.2022 | 19.12.2027 | 2021 | 2022 | 100 | Ja | Massnahmen LANDI Seeland | bis 2030: -2.5%/Jahr | Betriebliche Bilanz |
| CH47S1622 | LANDI Zola AG Pfäffikon | CO2 Optimised | Unternehmen | 22.12.2022 | 19.12.2027 | 2021 | 2022 | 121 | Ja | Massnahmen LANDI Zola 202 | bis 2030: -2.5%/Jahr | Betriebliche Bilanz |
| CH47G2622 | LANDI La Côte SA | CO2 Neutral | Unternehmen | 22.12.2022 | 20.12.2027 | 2021 | 2022 | 29 | Ja | xcel Mesures LANDI_La Côte Perroy 2022 | bis 2030: -2.5%/Jahr | Betriebliche Bilanz |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------|-------------------------|-------------|------------|------------|------|------|------|----|---|--|---|
| CH49G2722 | Rolli Transporte AG | CO2 Neutral | Unternehmen | 06.01.2023 | 11.04.2024 | 2021 | 2019 | 3508 | Ja | >Fahrzeugflotte: Die Fahrzeugflotte wird laufend mit neuen Euro-Fahrzeugen erneuert. >Alternative Treibstoffe: Der Einsatz von alternativen Treibstoffen wird kontinuierlich geprüft. >Fahrerschulungen: Es werden Fahrerschulungen angeboten. > Umstellung auf Akku: Umrüstung von Fahrzeugen für den Pumpbetrieb mit Elektromotoren, welche über einen Akku gespeist werden. >Erneuerbaren Strom: Der Strombezug in Gassel wird auf erneuerbare Quellen umgestellt. >Softwareeinsatz: Zum Minimieren der gefahrenen Wege wird eine Software eingesetzt werden, die für jeden Transporter die optimale Strecke berechnet. | Reduktionsziel bis 2022: -10.0% | Betriebliche Bilanz |
| CH64G0123 | Banque Cantonale du Jura | CO ₂ Neutral | Unternehmen | 17.01.2023 | 16.12.2022 | 2021 | 2011 | 308 | Ja | >Diminuer les émissions des trajets pendulaires >Sensibilisation en matière de transport >Diminuer les émissions liées au chauffage > Diminuer les émissions des trajets pendulaires >Diminuer les émissions d'électricité Achat d'électricité verte | Ziel 2011-2020: -30% t CO ₂ | Kariba REDD+ Project Betriebliche Bilanz |

Letzte Aktualisierung:
19.01.2023

* Betriebliche Bilanz: Systemgrenzen gemäss GHG-Protocol (Scope 1 & 2 umfassend, Scope 3 anhand Kriterien GHG-Protocol, Corporate Value Chain (Scope 3) Accounting and Reporting Standard, Tab 6.1)
 * Ganze Wertschöpfungskette: (Scope 3 komplett gescreent: Systemgrenzen gemäss SBTi Kriterien (Scope 1 – 3))