



Nachhaltigkeits- bericht

Grün in der Inklusion

Die VEBO ist ein Unternehmen der beruflichen und sozialen Inklusion für Menschen mit einer gesundheitlichen Beeinträchtigung. Wir betreiben im Kanton Solothurn eine Vielzahl an Arbeits-, Wohn- und Beratungseinrichtungen. Wir bieten moderne und selbstbestimmte Wohnformen, ein sicheres Zuhause, soziale Kontakte, sinnvolle Beschäftigung und persönliche Reifung. Die VEBO ist innovative Gastgeberin in den Bereichen Verpflegung und lebt Gastfreundschaft für eine Gesellschaft, in der wir alle leben wollen.

Unser Ziel ist klar: Wir wollen gesellschaftlichen Nutzen, Ökologie und Ökonomie bestmöglich in Einklang bringen und damit auch die nachfolgenden Generationen schützen. Wir setzen uns für das Wohl der Gesellschaft und einen nachhaltigen Umgang mit der Umwelt ein. Unsere dynamische Entwicklung läuft parallel zu unserer Haltung in Sachen Nachhaltigkeit.

Unser Fokus der ökologischen Nachhaltigkeit liegt auf vier Kernbereichen:

- ✓ Unser Bewusstsein für Umweltaspekte: Unsere Mitarbeitenden sind der Antrieb für unseren Erfolg und sie tragen den Leitsatz «Grün in der Inklusion»
- ✓ Wir fördern Personen mit einer Beeinträchtigung darin, nachhaltig zu handeln
- ✓ Wir unterstützen unserer industriellen, gewerblichen und privaten Partner darin, nachhaltig zu sein
- ✓ Wir setzen alles daran, die Umwelt positiv zu beeinflussen und unseren Beitrag zu leisten das Klima zu schützen

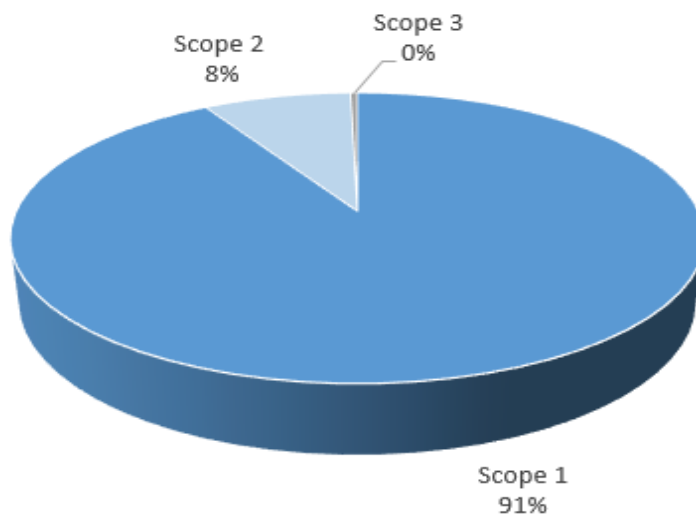
Wir sind davon überzeugt, dass jede und jeder Einzelne viel bei uns bewirken kann. So bleiben wir auch in Zukunft «Nachhaltig in der Inklusion».

Unsere Roadmap zur CO₂-Neutralität

2022

Unser Ziel

Aktueller Stand zur **Senkung** der CO₂-Emissionen



Als «verlängerte Werkbank» haben wir einen beschränkten Einfluss auf die indirekten Emissionen von klimaschädlichen Gasen in der vor- und nachgelagerten Lieferkette unserer industriellen, gewerblichen und privaten Partner. Zudem sind unsere Partner in einer grossen Bandbreite von Branchen tätig. Deshalb haben wir uns entschieden, die Quantifizierung der indirekten Freisetzung klimaschädlicher Gase auf die CO₂-Emissionen aus unserer Produktion von Energie für Dritte zu beschränken.

Unsere Massnahmen

Grüner Strom

Die VEBO-Genossenschaft hat sich entschieden, an allen Standorten auf den Dächern bei der eine Möglichkeit besteht, eine Photovoltaikanlage zu installieren.

An folgenden Standorten ist man in Planung oder wurde bereits ein Projekt umgesetzt:

Oensingen:

Auf dem Mehrzweckgebäude an der Werkhofstrasse 4 ist seit Dezember 2019 ein 110 kWP-Anlage installiert.

Weiter wurde im September 2023 im Zuge der Sanierung des Gebäudes an der Werkhofstrasse 6 eine weitere Anlage mit 47 kWP in Betrieb genommen. Somit haben wir momentan am Standort in Oensingen rund 157 kWP oder 157'000 kWh Strom, welcher wir jährlich produzieren.

Grenchen:

Die Anlage in Grenchen kam im Mai 2023 in Betrieb. Diese Anlage ist mit rund 195 kWP-Leistung ausgelegt.

Olten:

Die Anlage in Olten wird im November 2023 an das Netz angeschlossen und ist mit einer Leistung von rund 424 kWP-Leistung die grösste Anlage der VEBO.

Solothurn:

Die Anlage in Solothurn wird im Januar 2024 an das Netz geschlossen und ist mit einer Leistung von rund 280 kWP ausgelegt.

Somit wird die VEBO Genossenschaft ab 2024 rund 1'056 kWP-Leistung oder 1'056'000 kWh, respektive mit über einer Gigawattstunde fast einen Viertel des jährlichen Stromgesamtverbrauches der Produktionsstätten mit Sonnenenergie herstellen.

Grüne Mobilität

Ab 2024 wird das Flottenmanagement neu organisiert und aufgebaut. Ab diesem Zeitpunkt werden dort, wo sinnvoll und die Möglichkeit besteht, Elektrofahrzeuge beschaffen.

Abläufe optimieren

Food Waste minimieren; laufende Anpassung der Portionen im Restaurant, um dem Gast die optimale Menugrösse anbieten zu können.

Wege optimieren

Laufende Optimierung unserer Wege:

- VEBO Solothurn – aus drei mach eins: Neubau für die Zusammenlegung von Zuchwil 1, Zuchwil Solution und VEBO Langendorf

Heizungen

Ersatz von Gas- und Öl-Heizungen durch CO₂-arme Technologien:

- Wärmepumpe zum Heizen von VEBO Solothurn
- In Olten wird das Grundwasser genutzt zum kühlen und heizen
- Neu wird das Gebäude W6 in Oensingen über das Grundwasser gekühlt
- Das ganze Zentrum Oensingen wird über das Grundwasser geheizt. Dazu gibt es eine Fernwärmeleitung zu den angrenzenden Gebäuden der NSNW und Polizei vom Kanton Solothurn

Verbessertes Monitoring des Energieverbrauchs

Einbau von Energiezähler

Licht

Laufender Einbau der LED-Technologie an einzelnen Standorten

2030

Bis 2030 eine 30 %igen Reduktion der CO₂-Emissionen der Scope 1 + 2

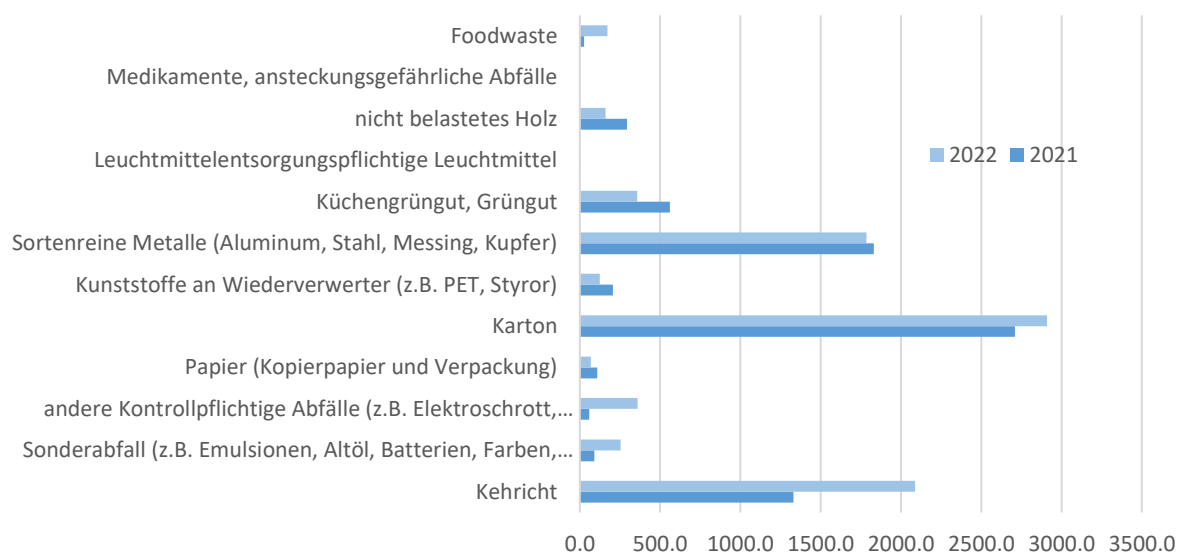
2050

Unsere Absicht ist bis 2050 das Netto Null Ziel zu erreichen

Wir überwachen

Auch die Beseitigung des Abfalls verursacht CO₂-Emissionen. Deshalb erheben wir Daten zu unserer Abfallmenge.

Abfallmenge in t pro Ertrag in MioCHF und Jahr (ohne Geschäftsbereich Wohnen)



Nach dem durch die COVID-Pandemie eher schwachen Jahr 2021 herrschte im Jahr 2022 eine hohe Auftragslage. Dies spiegelt sich auch in den Menge Karton, andere kontrollpflichtige Abfälle und Kehricht wider.

Die Entsorgung von Emulsionen für die Mechanik findet nicht jedes Jahr statt. Deshalb ist im Jahr 2022 die Sonderabfallmenge besonders gross angefallen.

Wir produzieren effizient

Wir überprüfen laufend, wo wir unsere Wertstoffe einsetzen.

+ Wertstoffverwertung für den Genuss und Freude

In der Genusswerkstatt und im Shop bieten wir selbstgemachte Lebensmittel an. In den Tagesstätten bereiten wir schöne Geschenke und Accessoires mit Reststoffen.

+ Zertifizierungen

Wir lassen uns von unabhängigen Instituten kontrollieren und zertifizieren. Wir haben uns freiwillig der ISO 14001 (Umweltmanagement) verpflichtet. Die VEBO Breitenbach ist mit der Schweizerische Bio-Verordnung zertifiziert. Die VEBO Gärtnerei ist mit Naturpark Thal zertifiziert.

+ Abfallverwertung für die Energiegewinnung

Rund ein Viertel unseres Energiebedarfs für die Erwärmung unseres Treibhauses in der Gärtnerei stammt aus der Briketts-Produktion unserer Schreinerei.

Unser Verhalten ist grün

Wir unterstützen Personen mit einer Beeinträchtigung darin, nachhaltig zu handeln.

+ Bewohnerinnen, Bewohner und Mitarbeitende erzählen

Elena sorgt dafür, dass die Küchenresten ihrer Wohneinheit in der Kompostsammelstelle entsorgt werden. Ihr Mitbewohner Louis ist stolz, dass er für das Leeren der PET-Sammelstelle zuständig ist. Er bringt die leeren PET-Flaschen zur Entsorgung in den Laden nebenan zurück.

Mit unterschiedlichen Abfallprodukten aus den Werkstätten stellt Markus kreative Produkte her. Zum Beispiel verwendet er das Restholz, um "Anzündis" zu produzieren. Aus den vielen Europaletten stellt seine Freundin Isabelle Lampen oder Möbel für den internen und externen Gebrauch her.

Wir unterstützen unsere industriellen, gewerblichen und privaten Partnerinnen und Partner darin, nachhaltig zu sein.

+ Production Cloud

Durch die Übernahme von Produktionsketten erreichen wir, dass unsere Kunden ihre Produktionsketten nicht ins Ausland auslagern und so ihre Produktionsketten ökologisch optimieren können.

+ Pflegebettenvermietung

Pflegebetten überleben die Bedarfsdauer eines Nutzers. Die Wiederbereitstellung von Pflegebetten ist unsere Aufgabe.

+ Reparaturen von Haushaltsgeräten

+ Reparaturen Grills

Reparaturen geben den Kunden ein gutes Gefühl. Er kann was gegen den Ressourcenverschleiss unternehmen.

Wir machen unsere
Gebäude effizienter

+ ENAW-Ziele

Im Jahr 2002 hat die VEBO Oensingen mit der ENAW eine Zielvereinbarung zur Reduktion ihres Energieverbrauchs und ihres CO₂-Ausstosses abgeschlossen. Inzwischen konnten wir alle Ziele erreichen. An diesem Standort ist die VEBO in diesem Sinne CO₂-neutral.

Wir sind Partner für

+ VEBO Gastro ist seit 2019 Mitglied des Vereins "United Against Waste"

+ VEBO Gärtnerei engagiert sich im Naturpark Thal

Wir schützen unsere Umwelt

+ Wasserhaushalt in der Gärtnerei

In der VEBO Gärtnerei spritzen wir Wasser aus den eigenen Regenwasserrückhaltebecken.

+ Abfallvermeidung

Konkret heisst das bei uns, dass wir Abfälle in allen Bereichen möglichst vermeiden und da, wo es möglich ist, dieser einer Wiederverwertung zuführen.

+ Umweltschutz

Umweltschutz heisst bei uns, dass wir die Emissionen auf das absolute Minimum reduzieren.

In der Infrastruktur erreichen wir es durch einen präventiven Unterhalt und die effiziente Gestaltung von Neubauten.

Wir setzen umweltschonende Chemikalien, wo immer möglich und in möglichst kleinen Mengen, ein.

+ Logistik

Wir verbessern unseren ökologischen Fussabdruck wo immer möglich:

Sei es in der effizienten Planung der Touren für den Personalverleih; sei es durch Beschaffung von Fahrzeugen mit alternativem Antrieb.

+ Innovation

Unsere Ressourcen sind und bleiben auf dem Stand der Technik. Die notwendigen Anpassungen werden so umgesetzt, dass unser ökologischer Fussabdruck und der unserer Partnerinnen und Partner möglichst klein bleibt.