



Mitarbeiter nachhaltig und bequem für mobiles Arbeiten ausstatten.

Wie circulee **Vytal** hilft, Mitarbeiter reibungslos und kostengünstig mit erstklassiger, gebrauchter IT-Hardware auszustatten und dabei CO₂-Emissionen und Elektromüll zu reduzieren.

Zusammenfassung des Impacts

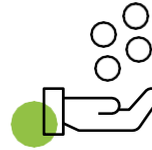
CO₂-Einsparung



6.096 kg¹

rund 44
Inlandsflüge

Kosten- einsparung



30%²

Im Vergleich zum Preis
von neuen Geräten

Reduzierung Lieferzeit



-80%³

von 14 Tagen
zu 72 Stunden



Über Vytal.

Vytal ist ein auf Nachhaltigkeit ausgerichtetes Unternehmen, das wiederverwendbare Verpackungen as a service anbietet. Es ist ein **Remote-First-Unternehmen**, das 2019 von Fabian Barthel, Sven Witthöft und Tim Breker gegründet wurde und mittlerweile in 8 Ländern vertreten ist. Das Unternehmen mit Büros in Köln und Berlin beschäftigt mehr als 70 Mitarbeiter, deren Ziel es ist, Einwegverpackungen der Vergangenheit angehören zu lassen.

Vytal hat ein digitales Mehrwegverpackungssystem entwickelt, mit dem Ziel, **Einwegverpackungsabfälle** zu vermeiden, die durch Verpackungsmaterial von Speisen und Getränken zum Mitnehmen, im Einzelhandel und bei der Lieferung entstehen. Der durch Verpackungsmaterial verursachte Abfall ist für **550 Tausend Tonnen CO₂-Emissionen** verantwortlich. Vytal versorgt bereits mehr als 3.200 Partner mit seinem Mehrwegsystem. Im Juli 2022 wurde die Marke von 4 Millionen Behältern überschritten, die dank Vytal nicht auf Deponien landeten.

Vytal Das Mehrwegsystem.

Mehr über Vytal erfahren Sie auf:
www.vytal.org



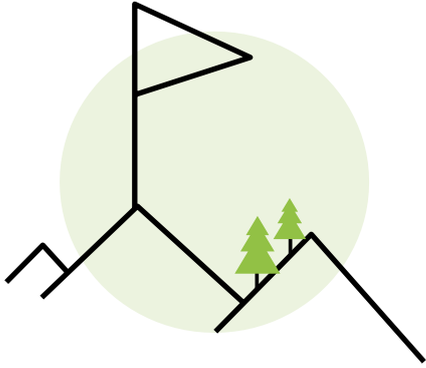
“ Nachhaltigkeit ist der Kern unseres Unternehmens. Mit unserem Partner circulee bleiben wir unseren Werten auch bei der Beschaffung unserer Hardware treu. Der Service ist absolut großartig und wirklich bequem – die Geräte werden direkt zu unseren Mitarbeitern nach Hause geliefert und sind sofort einsatzbereit. “

Jan Callies, Leiter People & Culture bei Vytal

¹ Die Produktions- und Recycling-Emissionen neuer Geräte können durch die Wiederverwendung gebrauchter Geräte reduziert werden. Annahmen: Bestellmenge = 10 Laptops und 6 Monitore; durchschnittliche Lebensdauer eines Monitors = 51 Monate; durchschnittliche Lebensdauer eines Laptops = 51 Monate; Gesamtausstoß von CO₂ aus Produktion und Recycling je Monitor = 420 kg; Gesamtausstoß von CO₂ aus Produktion und Recycling je Laptop = 357 kg; geschätzte Lebensdauer der Geräte bei Vytal = 51 Monate; CO₂-Emissionen für einen Inlandsflug von Frankfurt nach München = 140 kg.
Quellen: Auf der Grundlage einer unabhängigen Marktstudie der CHG-MERIDIAN AG aus dem Jahr 2021.

² Die Kostenersparnis bei verschiedenen bestellten Geräten gegenüber Neugeräten beträgt je nach Geräteklasse und -typ zwischen 20 und 45%. Quellen: circulee, Lenovo, Idealo.

³ Lieferzeit circulee = 3 Tage; Lieferzeit Mitbewerber = bis zu 14 Tage.



Die Ziele.

Ökologische und finanzielle Nachhaltigkeit.

Als Unternehmen, das sich um Nachhaltigkeit bemüht, war es für Vytal sehr wichtig, einen IT-Partner zu finden, der mit seiner Nachhaltigkeitsvision & -mission im Einklang steht und CO₂-Emissionen & Abfall reduziert.

Darüber hinaus legt Vytal als junges Unternehmen großen Wert auf finanzielle Nachhaltigkeit durch Kosteneffizienz. Deshalb war Vytal ein attraktiver Preis wichtig, ohne jedoch Abstriche bei der benötigten Qualität der IT-Geräte machen zu müssen.

Geschwindigkeit und Flexibilität für „Remote-First“.

Vytal ist ein Remote-First-Unternehmen. Die meisten Mitarbeiter stoßen kurzfristig hinzu und arbeiten mobil von derzeit 12 verschiedenen Standorten aus. Vytal steht bei der Einarbeitung neuer Mitarbeiter oft unter Zeitdruck. Bei früheren Lieferanten waren Wartezeiten von bis zu zwei Wochen für IT-Hardware keine Seltenheit, sodass neue Mitarbeiter tagelang unproduktiv waren. Daher war die flexible und zuverlässige Beschaffung einer ausreichenden Menge an IT-Geräten, die innerhalb von zwei bis drei Werktagen an die Home-Office-Adressen der Mitarbeiter geliefert werden können, der Schlüssel zu einem reibungslosen Onboarding-Prozess.



Bequemes IT-Management.

Aufgrund des dynamischen Teamwachstums mit Arbeitskräften an verteilten Standorten benötigt Vytal ein transparentes, technologiegestütztes IT-Hardware-Management. Die vollständige Transparenz, welche Geräte von welchem Mitarbeiter genutzt werden, ist aus Kosten- und Produktivitätsgesichtspunkten entscheidend.

Die Lösung.

Erstklassige, gebrauchte IT-Hardware.

Vytal hat sich für die gebrauchten IT-Geräte von circulee entschieden, um die Umweltauswirkungen seiner IT-Hardware zu minimieren. Das Unternehmen hat dadurch 6.096 kg CO₂ eingespart und seinen Elektromüll durch zirkuläre Wertschöpfung erheblich reduziert. Neben den bis zu 80% geringeren CO₂-Emissionen im Vergleich zu Neugeräten haben die IT-Geräte von circulee Vytal geholfen, bis zu 30% der Kosten einzusparen und dem Ziel der finanziellen Nachhaltigkeit durch grüne IT näher zu kommen.

Flexible und schnelle Lieferung zu verteilten Standorten.

circulee half Vytal, seine Mitarbeiter für die mobile Arbeit auszustatten, indem circulee die IT-Hardware innerhalb von 2-3 Werktagen direkt zu den Mitarbeitern nach Hause lieferte. Darüber hinaus konnte circulee in zwei Fällen, in denen Mitarbeiter ihren Job früher als erwartet antraten, über den direkt für Vytal zuständigen Key Account Manager eine kurzfristige Lieferung am selben Tag ermöglichen, um die Produktivität der Mitarbeiter zu gewährleisten.

Kostenloses cloudbasiertes Gerätemanagementsystem.

Um alle Geräte im Unternehmen effizient zu verwalten, nutzt Vytal das Geräte-Cockpit von circulee. Das IT-Management-System bietet die Möglichkeit, unmittelbaren Support anzufordern, den Teammitgliedern Geräte zuzuweisen, IT-Kosten zu verwalten und die CO₂-Einsparung der Geräte digital zu analysieren.



Sprechen Sie uns an, wenn Sie erfahren möchten, wie Ihr Unternehmen CO₂, Geld und Zeit sparen kann.

[Nehmen Sie Kontakt zu uns auf.](#)

