



Das Unternehmen

Seloca – Kurzportrait

Seloca ist führender Service-Partner im Bereich Customer Premise Equipment (CPE). Mit umfassenden Services und Logistik für Kundenequipment, Retouren-Bearbeitung und Refurbishment unterstützt Seloca zahlreiche Unternehmen der Netzwirtschaft und Telekommunikation in der DACH-Region.

Seloca hat innerhalb kürzester Zeit einen Spitzenplatz im Bereich der Green Economy erreicht. So werden sämtliche Prozesse unter der Berücksichtigung von Nachhaltigkeit, Ökologie und Ökonomie modelliert. Dank des ausgeklügelten Refurbishing-Konzepts erreicht Seloca eine CO₂-Einsparung von 26,1 Tonnen jährlich. 2018 wurde SELOCA das Nachhaltigkeitszertifikat der Remondis-Gruppe für Einsparungen bei Rohstoffen, Energie und CO₂ sowie für nachhaltige Energiegewinnung verliehen.

Mit rund 35 Mitarbeitern am Stammsitz in Kiel erzielt Seloca aktuell einen Durchsatz von über 30.000 Routern und Set-Top-Boxen monatlich. Kooperationen mit Trägern der Flüchtlings- und Lebenshilfe stehen für das soziale Engagement des Unternehmens.

Seloca wurde 2015 von Top-Managern aus den Bereichen Lager, Logistik, Versand, After Sales, Kundenservice, Refurbishment und Repair gegründet. Der führende

Green Economy by Seloca
Save your resources, save our planet



Das Unternehmen

Player auf dem Green Economy-Sektor ist Mitglied im BREKO sowie im BUGLAS-Verband. Weitere Infos unter www.seloca.de

TEST – REPAIR – REFURBISH

Geschäftsmodell SELCOA konzentriert sich auf das Refurbishing von CPE, verknüpft diese mit Green Economy und entlastet damit die Partner aus der Netzwirtschaft und Telekommunikation. So bietet der Dienstleister die einzigartige Wiederaufbereitung von Set-Top-Boxen, Modems und WLAN-Routern (Kabel/DSL/Glasfaser). Aktuell bereitet SELCOA zu 95 Prozent Fritzboxen auf. Hinzu kommen Endgeräte von Cisco und Arris. Weitere Anbieter können jederzeit in den Workflow integriert werden.

Automatisiertes Testen Die Funktionstests für sämtliche Retouren-Geräte werden über eigenentwickelte und automatisierte Testsysteme realisiert. Die Integration neuer Gerätemodelle findet grundsätzlich mit Unterstützung der Hersteller und Auftraggeber statt. So können die Anforderungen unserer Partner und die Prüfroutinen jederzeit optimal abgebildet werden.

Ein Beispiel aus dem Bereich Refurbishment: Fritzboxen werden zunächst auf Werkseinstellung zurückgesetzt, dann werden die Fehler ausgelesen (falls vorhanden). Anschließend erfolgt die Einspielung aktueller, kundenspezifischer Software, jeweils vorkonfiguriert für das jeweilige Netz. Defekte Boxen werden dem

Green Economy by Seloca
Save your resources, save our planet



Das Unternehmen

Gewährleistungsprozess unterzogen, zurückgesandt oder entsorgt. Ein umfassendes Reporting ergänzt den Service und optimiert den Lebenszyklus künftiger Gerätegenerationen. So können wir unseren Partnern stets passende CPEs aus dem Recyclingprozess bereitstellen.

SELOCA Der prägnante Unternehmensname fungiert nicht nur als Word-Bildmarke. Er steht zugleich für das klar umrissene Portfolio des Service-Partners:

Service, **L**ogistik, **C**all Center (coming 2020)

Logistik Für eine effiziente und schnelle Bereitstellung sämtlicher aufbereiteter CPE-Komponenten arbeitet SELOCA u.a. mit DHL, GLS und und PM-Logistics zusammen.

Partner SELOCA arbeitet für Netzbetreiber und Gerätehersteller. Über 35 Großkunden in der DACH-Region vertrauen bereits auf die Services des relativ jungen Players im Green-Economy-Sektor. Hierzu gehören u.a. 1&1, wilhelm.tel, inextio, Stiegeler IT, DNS:NET und Wemacom.

Customised Services Unsere Kunden bestimmen, welchen Service-Umfang sie z.B. im Bereich Refurbishment anstreben. So kann die Aufbereitung auch optische Gesichtspunkte berücksichtigen (Kratzer auf Gehäuse toleriert oder nicht). Anstelle des Recyclings ist auch die Bestückung mit Neuware möglich (Kabel neu oder gebraucht). Auf Wunsch sind selbstverständlich kundenspezifische Verpackung und

Green Economy by Seloca
Save your resources, save our planet



Das Unternehmen

Design der Set-Top-Boxen und Router möglich (Logo, Brand-Sticker, Bedienungsanleitung usw.)

Köpfe SELOCA beschäftigt aktuell 35 Mitarbeiter, davon 25 in der Produktion und 5 in der Entwicklung. Ca. 20 Mitarbeiter kümmern sich um die Wiederaufbereitung. SELOCA arbeitet grundsätzlich mit fest angestellten Experten in einer 40-Stunden-Woche. Als Teil des sozialen Engagements kooperiert SELOCA mit Behindertenwerkstätten der Lebenshilfe Kiel (Kabel-Aufbereitung) sowie der Flüchtlingshilfe, die auch durch Patenschaften zusätzlich unterstützt werden.

Statement CEO Matthias Künsken

„SELOCA hilft den Partnern in der Netzwirtschaft und der Telekommunikationsbranche dabei, Elektroschrott zu vermeiden. Schnell und zuverlässig sorgen wir für optimale Prozesse im Bereich CPE und haben uns darüber in kürzester Zeit zu einem relevanten Player im Bereich Green Economy entwickelt. Damit helfen wir Ressourcen zu schonen – Ressourcen der kooperierenden Unternehmen, aber auch unserer Umwelt.“

Kennzahlen GmbH

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Gründungsjahr: | 2015 |
| Mitarbeiter: | 35 |
| Durchsatz Router/STB: | 30.000/Monat, 2.000 täglich |
| CO ₂ -Ersparnis: | 26,1 Tonnen pro Jahr |
| Umsatz 2019: | 2,5 Mio. Euro |
| Kunden: | über 35 Großkunden in DACH-Region |

Green Economy by Seloca

Save your resources, save our planet



Das Unternehmen

Mitgliedschaften

BUGLAS www.buglas.de

BREKO www.brekoverband.de

Seloca in Social Media

<https://www.facebook.com/Seloca-110387770342329/>

<https://twitter.com/selocagmbh>

https://www.instagram.com/seloca_gmbh/

Pressekontakt

Seloca GmbH
c/o fuchs media consult GmbH
Thomas Fuchs
Tel.: 02261-9942393
Mobil: 0171-4483168
Email: tfuchs@fuchsmc.com

Seloca GmbH
c/o fuchs media consult GmbH
Holger Crump
Tel.: 02261-9942395
Mobil: 0151-40140493
Email: hcrump@fuchsmc.com

Hinweis: An die Umwelt denken! Think before you print!

Stand: November 2019

Green Economy by Seloca
Save your resources, save our planet