



Re-produserte CO2-nøytrale Laptops

Fullt godkjente CO2-nøytrale og bæredyktige re-produserte enterprise-grade Laptops

Because IT shouldn't cost the Earth

Vår misjon er å endre måten verden kjøper IT på. Vi fremmer bæredyktighet uten å gå på kompromiss med kvaliteten.

Circular Computing™ sine re-produserte bærbare PC-er er de mest bæredyktige og etisk produserte bærbare PC-er på markedet.

Hvorfor Circular Computing™?

IT-bransjen er ansvarlig for 2% av den globale CO₂-drivhusgassutledning, den resulterer i et overdrevent ressursforbruk, klima endring, forurensning og e-avfall.

Hvis du kunne kjøpe den mest etiske og bæredyktige bærbare PC i verden, en som har 97% av ytelsen i forhold til de nyeste modellene og samtidig bare koster ca. 40 % av hva et tilsvarende nyt produkt koster - hva venter du på?

Vi re-produserer enterprise-grade Laptops fra førende produsenter og gir de et nytt

liv til glede for deg, miljøet og klimaet.

Gjør bæredyktighet og sosialt ansvar til en del av din bedrifts branding overfor omverden, investorer, samarbeidspartnere og medarbeidere.

Utnytt effekten av å innføre den sirkulære økonomi i din virksomhets IT-investeringer og synliggjør helt konkret den CSR / ESG-verdi det tilfører din organisasjon.

Earth Overshoot Day 22. august 2020, stadfester at vi faktisk må redusere forbruket at jordas ressurser og finne alternative løsninger.

Om Circular Computing™ re-produksjon:

Re-produksjon under ISO8887: 211 standarden er:

"Å gjenskape et brukt produkt til minst dets originale yteevne og med

en garanti som tilsvarer (eller er bedre enn) da produktet var nytt".

Gjennom vår mer enn 5 timers omfattende re-produksjonsprosess og våre 100-punkts kvalitetskontroll, kan vi levere en ensartet og høy kvalitet på alle våre Laptops.

- **Nytt solid state drev**
- **Nytt LCD-panel**
- **Nytt batteri**
- **Windows 10 Pro**
- **Uovertruffen finish**
- **3 års ombyttingsgaranti er standard**
- **Nordisk tastaturlayout**
- **Leveringssikkerhet og ensartet kvalitet, selv ved mange enheter**
- **Spar opp til 40 % av hva et tilsvarende nytt produkt koster**

Støtt bæredyktige løsninger

Hver dag kastes 160.000 bærbare PC-er bare i EU. Det tilsvarer 3 millioner tonn it-utstyr på årsbasis. 70% av disse bærbare PC-ene kan gjenbrukes. Re-produksjon gjør at viktige råvarer ikke forsvinner og bidrar til å redusere den enorme mengden e-avfall vi årlig produserer.

Circular Computing™ sine Laptops er et godkjent CO₂-nøytralt produkt som forbruker 85% mindre energi ved vår re-produksjonsprosess, sammenlignet med energiforbruket

ved produksjon av en helt ny PC.

Samtidig utligner vi CO₂-utledningen fra vår re-produksjon ved å plante 5 trær for hver solgte Circular Computing™ Laptop.

Et godt eksempel på sirkulær økonomi som sikrer at råmaterialer og resurser utnyttes på den mest miljøriktige måte.

Gør en forskjell

Circular Computing™ er en sertifisert CO₂-nøytral leverandør og alle bærbare PC-er vi re-reproduserer, er sertifisert CO₂-nøytrale.

Når du kjøper en Circular Computing™ Laptop støtter du samtidig prosjekter med fokus på sol, vind og ren energi over hele verden, du bidrar også til å skape jobb og utvikling i sårbare samfunn.

Vi samarbeider med One Tree Planted og WeForest om å gjenreise skoger over hele verden. Vi er også med i Moonlight Fire Restoration Project hvor man i løpet av en 4 års periode skal plante 1 million trær etter de store skogbrannene i California.





CO₂ besparelse

Hver bærbart Circular Computing™ Laptop sparer miljøet for ca. 380 kg CO₂-ekvivalenter i forhold til det å kjøpe en ny.



CO₂ kompensasjon

Vi planter fem trær for hver bærbart PC vi selger, dette kompenserer for den CO₂-utledning som kommer fra produktets opprinnelige fremstilling, re-produksjonen og de første tre års bruk.



Unngå unødig bruk av resurser

Ved ikke å kjøpe nytt har du tatt vare på verdifulle metaller og mineraler, og du forhindrer e-avfall tilsvarende det antall bærbart PC-er du kjøper.



Reduserer forbruk av en viktig resurs, nemlig vann

Ved fremstilling av én bærbart PC brukes det over 190.000 liter vann til ekstraksjon, raffinering og produksjon. Det er like mye drikkevann som en gjennomsnittlig borger i den vestlige verden bruker i løpet av 700 år.



Partnerskap for gjenreisning av skog

Gjennom vår støtte til gjenplantningsprosjekter vil vi i 2021 bidra med å plante 1.5 millioner trær i USA, India og Afrika. For hver 5.000 bærbare PC vi selger, planter vi 25.000 trær - nesten like mange som det er i Central Park i New York.



Null e-avfall

Vi produserer ikke noe e-avfall gjennom Circular Computing™ sin re-produksjonsprosess.



www.circularcomputing.com

enquiries@circularcomputing.com



Carbon
Neutral
Organisation



© 2020 A2C Services Limited. Circular Computing™ and the Circular Computing™ logo are trademarks of A2C Services Ltd registered in the European Union, the United Kingdom and in the United States of America.

Other company and product names, brands and logos included in this document are the trademarks of their respective companies. No part of this publication may be reproduced without written permission of the copyright owner.