

Tjenesteselskapet som muliggjør sirkulær IT

Foxway er en global leverandør av sirkulær IT og Europas største og ledende spesialist på IT-livssyklus håndtering.

I Norge alene består Foxway av om lag 80 dedikerte ansatte fra over 20 ulike nasjoner, og Foxway Group som helhet har over 1400 ansatte fordelt over flere land i Europa. I Norge har vi en historie som strekker seg tilbake til OL på Lillehammer, hvor vi gjennom de siste 25 årene har vært en pådriver for sikker og miljøvennlig avhending av IT-utstyr. Vårt mål er å være en leder for endring i IT-bransjen til det bedre for planeten.

En inkluderende arbeidsplass

Gjennom blant annet direkte samarbeid med NAV Vestfold, Opplæringskontoret og Fønix bidrar Foxway til et inkluderende arbeidsliv. Vi tilbyr arbeidstrening og -praksis for å hjelpe mennesker som står utenfor arbeidslivet ut i jobb.

Hva skal vi bidra med gjennom denne avtalen?

Foxway skal de neste årene sikre at enheter som ikke lenger brukes fra over 150 virksomheter gjennom DFØ-avtalen, blir en del av vår sirkulære forretningsmodell.

Vår avtale sørger for at enhetene:

- Blir sikkert slettet gjennom godkjente løsninger i Norge
- Blir solgt videre når enhetene er sikkert slettet og det som trengs har blitt oppgradert

På den måten får flere glede av utstyret dere ikke lenger bruker!

Høy prioritet rundt deres sikkerhet

Foxway AS er ISO-sertifisert i henhold til ISO-9001, 14001, 27001 og 45001-standardene, og sletter årlig mer enn 200 000 enheter gjennom helautomatiserte produksjonslinjer i Sandefjord. Kundene varierer fra små og mellomstore bedrifter, til globale selskap og høysikkerhetskrevede kunder innenfor stat og kommune. Globalt slettet Foxway mer enn 2 millioner databærende enheter i 2022.

Se hvilken miljøforskjell dere faktisk gjør gjennom Foxway

I tillegg til håndteringen av det brukte utstyret, vil dere gjennom vår brukervennlige portal kunne hente transparente rapporter, oppgjør og miljørapporter. Der vil man få full oversikt over avleverte enheter og bidraget til redusert miljøpåvirkning gjennom å sikre gjenbruk av IT-utstyret.