



HPs Carbon Emissions Sync-tjenester for karbonutslipp for utskrifter

Strømlinjeform bærekraftsmålene dine for utvalgte HP-enheters livssyklus¹ med HP Carbon Emissions Sync, som leverer tredjepartsvaliderte CO₂-kompensasjonstjenester og rapportering², noe som gjør hvert trinn i bærekraftsreisen din mer tydelig og ansvarlig.

Fordeler og funksjoner

EN BETRODD PARTNER INNEN ANSVARLIGHET

Inngå partnerskap med HP for en troverdig, transparent karbonpåvirkning, støttet av grundig livssyklusvurdering¹ og validerte kompensasjoner.

LETTVINTE KOMPENSASJONSTJENESTER

HP hjelper med å estimere og kompensere for utslipp av enhetslivssyklus¹, og støtter bærekraftsmålene fra første dag.

ENKEL MÅLING

Forenkle karbonrapporteringen² med HP – estimer, valider og dokumenter enhetsutslipp enkelt for å få klar innsikt i skriverparkens klimapåvirkning.

Reduser utskriftenes påvirkningen

HP Managed Print Services (MPS) bidrar til å redusere karbonpåvirkningen fra utskriftsløsningen ved å fokusere på økt driftseffektivitet, bruk av mer resirkulerte materialer og ansvarlig design for å redusere energiforbruket. Disse forbedringene tas i bruk gjennom hele livssyklusen, inkludert:

- Utvinning av råvarer
- Produksjon
- Transport
- Bruk av HP-skrivere og originale HP-rekvisita til slutten av tjenesten

Kompensere karbonutslipp fra utskrift

Kompensasjon inkluderer finansiering av karbonkompensasjonsprosjekter, som bevaring og regenerering av skog. Med Carbon Emissions Sync-tjenesten vår kompenserer vi for karbonutslipp gjennom livssyklusen til kvalifiserte HP-skrivere ved å kjøpe karbonkreditter fra tredjeparter som Climate Impact Partners. Karbonkompensasjon gir ikke bare umiddelbare resultater, de kan føre til ytterligere bærekraftig utvikling i form av arbeidsplasser for fornybar energi, helsegevinster fra reduksjon av fossilt brensel og bevaring av biologisk mangfold fra skogbruk og andre prosjekter.

HVA VI GJØR:

- Analyser skriverparken for å estimere karbonutslipp med tanke på skriverens forventede livssyklus
- Anskaffe verifiserte karbonkredittprosjekter i henhold til dette for å kompensere for utslipp

HVA DU FÅR:

- Et sertifikat støttet av CIP (Climate Impact Partners)
- En bærekraftsrapport som viser karbonutslipp og kompensasjoner

Funksjoner og spesifikasjoner

ISO-samsvarende livssyklusanalyse

HP bruker ISO 14040/40-samsvarende verktøy for livssyklusanalyse til å estimere produktutslipp på tvers av produksjons-, transport-, bruks- og slutfaser.

Karbonberegninger med SIRA

HP estimerer utslipp ved hjelp av SIRA, en metodologi som kombinerer kundespesifikke salgsdata med karbonmålinger på produktnivå.

Climate Impact Partners-sertifisering

Climate Impact Partners sertifiserer HPs Carbon Emissions Sync-program til Climate Impact Partners-protokollen, som sikrer verifiserte utslipp og fjerning

Investering i kompensasjonsprosjekter

HP investerer i grundig undersøkte karbonkompensasjonsprosjekter som oppfyller globale standarder og er i tråd med FNs bærekraftsmål.

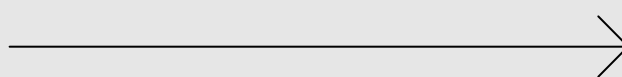
Kundens ansvarsområder

Kunden (eller en autorisert HP-representant) må innen 10 dager etter at sertifiseringen ble kjøpt, be om levering av tjenesten ved å sende inn en sertifiseringsforespørsel for HP-enheten, i henhold til instruksjonene eller e-posten fra HP.

HP kan kun bekrefte levering av produktsertifiseringen (unntatt papir) etter at denne forespørselen er sendt. Hvis kunden ikke fullfører de nødvendige tiltakene, kan det hende at HP ikke kan levere sertifiseringen som er beskrevet, etter eget skjønn.

Kunden er ansvarlig for å underbygge eller kvalifisere eventuelle bærekraftspåstander kunden fremsetter om enheten.

Lær mer på <https://hp.com/go/mps>



Juridiske ansvarsfraskrivelser

1. Life Cycle Assessments (LCA) verifiseres av en uavhengig tredjepart for å overholde ISO 14040 og ISO 14044, og brukes av HP til å forstå det totale karbonfotavtrykket for HPs utskrifts- og bildebehandlingsenheter og rekvisita (unntatt papir). Ved å bruke disse dataene, sammen med informasjon som er unik for hver kunde, estimerer vi de totale karbonutslippene for en kundes maskinpark. Data verifiseres av tredjeparter gjennom hele prosessen, og HP Carbon Emissions Sync-tjenesten er sertifisert i henhold til [Climate Impact Partners Protocol](#). HPs Life Cycle Assessments (LCAer) dekker den fulle miljøpåvirkningen til våre produkter og rekvisita - ekskludert papir - gjennom alle stadier i livssyklusen. Dette inkluderer råvareutvinning, produksjon, transport og slutten på brukstiden.
2. Bærekraftsrapporten er tilgjengelig på forespørsel.

© Ophavsrett 2026 HP Development Company, L.P. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel. De eneste garantiene for produktene og tjenestene fra HP gis i de uttrykkelige garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Ingenting i dette dokumentet skal tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP skal ikke holdes ansvarlig for tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser i dette dokumentet.