**Dokas banebrytende arbeid bærer frukter:**

**Kriterier for beregning av karbonfotavtrykket til forskaling og stillas er etablert for første gang**

**Oslo, 24 Mai 2024 | Doka, en av verdens ledende leverandører av forskaling og stillas, viser nok en gang at de er en pioner innen bærekraft ved å spille en nøkkelrolle i utviklingen av minimumsstandarder for beregning av produktets karbonfotavtrykk (PCF) - en milepæl for forskalings- og stillasbransjen og et ytterligere skritt på veien mot å avkarbonisere bygg- og anleggssektoren.**

Produktets karbonfotavtrykk (PCF) måler de totale klimagassutslippene som genereres av et produkt i alle de relevante fasene av materialenes livssyklus. Det er et viktig verktøy for å vurdere den samlede klimapåvirkningen fra et produkt og identifisere tiltak for å redusere utslippene i verdikjeden.

**Går foran som et godt eksempel**

«Bærekraft har stort fokus i hele konsernet vårt. For to år siden satte vi nye standarder i forskalings- og stillasbransjen ved å beregne karbonfotavtrykket til mer enn 7000 Doka-produkter. Vi er stolte over at vi nå for første gang også har kunnet gi et betydelig bidrag til å etablere minimumsstandarder i bransjen.» sier Ståle Njåtun, Administrerende Direktør i Doka Norge

Bakgrunnen: Güteschutzverband Betonschalungen Europa e.V. (GSV), en europeisk sammenslutning av produsenter, leverandører og brukere av forskalings- og stillassystemer, nedsatte en arbeidsgruppe med det formål å utvikle en standard for transparent kvantifisering av GSV Produktets karbonfotavtrykk (GSV-PCF-Standard) for forskalings- og stillasbransjen. Avtalen om minimumsstandarder, som nå er publisert etter mindre enn ett år, er resultatet av et intensivt samarbeid. Doka og markedspartnerne setter med dette ikke bare en ny standard i bransjen, men bidrar også til å etablere åpenhet om klimagassutslipp som en standard i verdikjeden.

«Vi er glade for å ha kunnet bidra med vår mangeårige erfaring og beregningsmetodikk til GSVs felles arbeidsgruppe. Denne bransjeavtalen mellom ledende produsenter bringer oss et stort skritt nærmere å kunne sammenligne produktenes karbonfotavtrykk på en bedre måte, og dermed skape like konkurransevilkår i forskalings- og stillasbransjen», legger Julia Weber til, leder for bærekraft i Doka. Alle PCF-data for Doka-forskaling er allerede i samsvar med GSV-PCF-standarden.

**Fokus på kundefordeler**

Doka har allerede i mer enn to år gitt kundene sine transparente data om klimagassutslippene fra produktene sine. "Når det gjelder bærekraft, er det fakta som gjelder, ikke magefølelsen", understreker Weber. Det er nettopp dette som er fokus for Dokas PCF-initiativ, som har som mål å støtte kundene i deres arbeid med bærekraft - fra mer bærekraftige innkjøpsbeslutninger og offentlige anbud med CO2-budsjetter til beregning av bedriftens eget karbonfotavtrykk (Scope 3-utslipp).

Samtidig er PCF en viktig pilar i Dokas bærekraftstrategi. «Vi jobber konsekvent mot målet vårt om netto nullutslipp innen 2040, og på lang sikt streber vi etter produktstrategier med stadig lavere utslipp. Dataene fra Produktets karbonfotavtrykk er allerede en integrert del av innovasjonsprosessen hos Doka», sier Weber. «Når alt kommer til alt er transparente data nøkkelen til bærekraftig bygging.»

**For mer informasjon om Güteschutzverband Betonschalungen Europa e. V. besøk:** [**www.gsv-betonschalungen.de/en/**](http://www.gsv-betonschalungen.de/en/)

**Bilder:**

**Vennligst oppgi opplysninger om opphavsrett ved publisering**

A person in a black sweater

Description automatically generated*Ståle Njåtun, Administrerende Direktør, Doka Norge AS*

Copyright: Doka

Ein Bild, das Kleidung, Person, Menschliches Gesicht, Lächeln enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

*Julia Weber,* leder for bærekraft i Doka*, var medlem av GSVs arbeidsgruppe for bærekraft*

Copyright: Doka

*Ein Bild, das Blue Collar, Arbeitskleidung, Bauarbeiter, Schutzhelm enthält.

Automatisch generierte Beschreibung* *Doka har beregnet PCF for mer enn 7000 forskalings- og stillasprodukter. (Produkt på bildet: DokaXdek-panel)*

Copyright: Doka

**Pressekontakt Doka Norge:**

Hilde Martine Solberg

Hilde-martine.solberg@doka.com

www.doka.com

**Om Doka**

Doka er en verdensledende totalleverandør innen forskaling, understøttelse og stilas.  
  
Med mer enn 160 salgs- og logistikkanlegg i over 60 land, har Doka et effektivt distribusjonsnettverk for rådgivning, kundeservice og teknisk støtte og sørger for at utstyr leveres raskt - uansett hvor stort og komplekst prosjektet er.  
  
Vi i Doka har også fokus på digitale løsninger og tilbyr mange tjenester og applikasjoner som har som mål å øke produktiviteten på byggeplassen. Det å kunne generere merverdi for våre kunder og optimalisere byggeprosessen er veldig viktig for oss. Vi tilbyr digitale løsninger i alle faser av byggeprosessen, fra planleggingsfasen og til sluttanalyse av byggeprosessene.