



Grundläggande om CSRD och ESRS för datacenter

Förstå hur hållbarhetsrapporteringen ska göras för datacenter och vilka möjligheter man kan ta nytta av för verksamheten

Denna kurs ger deltagarna en grundläggande förståelse om innehållet, bakgrunden och effekterna av de nya kraven på hållbarhetsrapportering i datacenterbranschen. Praktisk vägledning med exempel kommer ge verktyg till verksamheten inom branschen om hur hållbarhetsdirektivets krav kan konkretiseras in i verksamheten. Dessutom ges tillfälle efter kursen att ställa kompletterande frågor.

Deltagarna kommer att lära sig grunderna i Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD) och det tillhörande European Sustainability Reporting Standards (ESRS). Kursen går även igenom lagkraven som ställs enligt svensk lag relaterande till hållbarhetsrapportering enligt årsredovisningslagen. Centrala begrepp som tidsperspektiv, dubbel väsentlighetsanalys och värdekedja introduceras.

Programöversikt

Översikt av CSRD och dess påverkan på datacenterindustrin

- Introduktion till Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD) och European Sustainability Reporting Standards (ESRS).
- Centrala principer för hållbarhetsrapportering under CSRD.
- Datacenters roll i den bredare hållbarhetskontexten.
- Hur man möter investerarens ökande krav på hållbarhetsredovisning för finansiering.

Identifiering av hållbarhetsutmaningar för datacenter:

- Energikonsumtion och koldioxidavtryck.
- Den växande efterfrågan på datalagring och dess miljöpåverkan.
- Värdekedjeanalys för specifika delar som exempelvis processorer och avfall.
- Diskussion om branschspecifika risker och möjligheter.

Förberedelser för CSRD-efterlevnad och rapportering

- Förstå upplysningskrav och datahantering.
- Förbereda hållbarhetsrapporter i enlighet med CSRD och ESRS.
- Hur man genomför en GAP-analys för efterlevnad samt identifierar förbättringsområden.

Programlängd

3,5 timme, online med instruktörer från KTH och hållbarhetskonsulter på RE:SUM. Möjlighet till individuell uppföljning och tillfälle att ställa företagsspecifika frågor ges efter utbildningstillfället.

Programmål

- Får grundläggande kunskap om CSRD och ESRS-ramverket.
- Lära dig hur man genomför en dubbel väsentlighetsanalys och GAP-analys i linje med CSRD.
- Identifiera värdeskapande möjligheter med hållbarhetsrapportering och den nytta som skapas av stark rapportering.

Deltagarprofil

Denna kurs riktar sig till fastighetsägare och företag inom datacenterindustrin och passar den som vill förstå hur CSRD och ESRS praktiskt påverkar verksamheten.

Krav på deltagare

För att delta i detta program behöver alla deltagare:

- Tillgång till dator utrustad med webbkamera och mikrofon för att kunna delta och ställa frågor om materialet i den virtuella lektionen.
- Dessutom bör man ha ett program installerat på sin enhet som gör det möjligt att öppna och läsa PDF-filer då kursmaterial och dokument kommer tillhandahållas i detta format.

Kursavgift

8 500 sek exkl. moms.

Certifikat på begäran ingår.

Anmälan

Anmälan görs genom länken: [Anmälningsformulär hos Educon](#)
Sista anmälningsdag **20 november**.

Vid *avbokning efter 20 november* debiteras 50% av kursavgiften.

Vid frågor kontakta Sandra Strandberg, Educon

+46 (0) 70 862 98 36

Kursledare

Kent Eriksson, professor vid KTH för Fastigheter och byggande, föreståndare för Sustainable Finance Lab, medgrundare RE:SUM.

Alice Bostedt, hållbarhetskonsult och medgrundare, RE:SUM.
Beata Henriksson, hållbarhetskonsult och medgrundare, RE:SUM.

Länkar

LinkedIn [RE:SUM AB](#)

För mer information om hållbarhetsrapportering, ta gärna del av artikelserien *Hållbarhet* på [fastighetsvärlden.se](#)