

När material och produkters egenskaper samlas i digitala kanaler möjliggörs att klimataspekter kan tas i designfasen. Vilka tjänster finns tillgängliga idag, hur ser format ut, vad behövs och vem samordnar allt detta, är relevanta frågor när byggbranschen jobbar med effektivisering av materialflöden.

DATUM: 5 september kl. 9.30 – 12.00

PLATS: Spektrum, Fridtunagatan 41  
Linköping samt digitalt

[ANMÄLAN](#)



Jeanette Green från IVL kommer guida oss under förmiddagen.

Byggbranschens elektroniska affärsstandarder, BEAst är ett koncept och en standard för hur information kan utbytas inom byggbranschen och skapa effektivare materialflöden och på sikt ett minskat klimatavtryck.

Environmental Product Deklarations, EPD, är exempel på informationsstandard för redovisning av miljödata. Idag finns ett flertal databaser med olika innehåll, BASTA, SundaHus osv.

Hon kommer också gå igenom arbetet med miljödata.nu ett projekt i samarbete med Byggföretagen. Jeanette kommer sedan beröra och visa BASTA samt hur arbetet med att skapa en EPD-generator för att minska administrationsarbetet med EPD.

Varmt välkomna!

## Digitala hjälpmedel för klimatoptimerade materialval



Arrangör:



I samverkan med:



Medfinansierare: Fastighetsnätverket i Örebro län, Östergötland Bygger Klimatneutralt (ÖBKN), Örebro kommun, Åtvidabergs kommun, Linköpings kommun, Eskilstuna kommun, NRGIZE, Vattenfall, Region Västmanland, Länsstyrelsen i Örebro län, Länsstyrelsen i Södermanlands län, Skanska, NCC, Åhlin & Ekeröth, Lundbergs fastigheter, Optimera