

Ansøg om POLREC voucher og kom gratis på kursus

Ansøgningsfrist: mandag den 31. oktober 2024

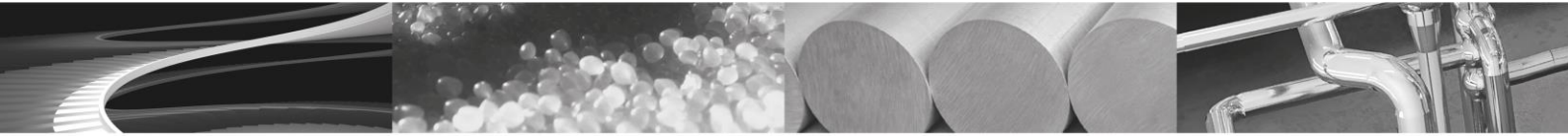


The banner features the POLREC logo (PROJECT POLREC) in large green and blue letters. Below it, the text 'Training Open Call' is written in blue. The banner includes logos for EURO CLUSTERS, POLYMERIS, dmn, WEG, Mav, and Centimfe. At the bottom, there is an illustration of a green landscape with trees, a sun, a factory, and wind turbines. The European Union flag and the text 'Funded by the European Union' are also present.

Plast Center Danmark, som faciliterer Dansk Materiale Netværk er partner i det treårige projekt “Supporting a green and resilient Europe through POLYmer RECycling” eller kort sagt POLREC. Projektet er finansieret af Europa Kommissionen, som en del af “Euroclusters”-initiativet.

Deltagelsen i programmet betyder, at DMN kan tilbyde sine SMV medlemmer at komme gratis på en række kurser fra udvalgte danske kursusudbydere.

Læs mere om de specifikke kurser på næste side.



Dansk Materiale Netværk inviterer dig til at deltage i kursustilbud fra følgende danske kursusudbydere:

ESG og CSRD med fokus på plast

Environmental, Social, and Governance (ESG) principper og Corporate Social Responsibility Disclosure (CSRD) udgør sammen hjørnestenene for bæredygtig forretningspraksis og påvirker beslutninger på alle niveauer i organisationer verden over. Vi vil dykke ned i ESG og CSRD med fokus på plastindustrien og fortælle, hvordan den vil blive påvirket.

Vi vil kigge nærmere på rapporteringsdelen i henhold til CSRD. Hvordan man skal rapportere og hvad det indebærer.

Kursusdatoer: 7. & 8. januar 2025 (2-dags kursus) - udbyder Reccura

LCA og digitale produktpas

Vi udforsker metoder til at evaluere den samlede miljøpåvirkning af plastprodukter gennem livscyklusanalyser (LCA). Kursisterne lærer at anvende LCA-værktøjer til at identificere bæredygtighedsaspekter og træffe informationsbaserede beslutninger om produktudvikling og forbedringer.

Dette kursus giver endvidere deltagerne viden om lovgivningen og hvordan digitale produktpas kan implementeres på produktniveau.

Kursusdato: 14. & 15. januar 2025 (2-dags kursus) - udbyder Reccura

Plastgenanvendelse

Der findes forskellige metoder til at genanvende plast, herunder mekanisk genanvendelse, kemisk genanvendelse og termisk genanvendelse. Under kurset vil eksperter gennemgå disse teknologier og identificere, hvilke teknologier der er bedst egnet til de forskellige typer plast.

Kursusdato: 28. & 29. januar 2025 (2-dags kursus) - udbyder Reccura

Gør din fleksible emballage bæredygtig og styr udenom faldgruberne

For at opnå genbrug og lavere EPR-afgifter er det nødvendigt at skifte de traditionelle fleksible emballager ud med "recyclable ready" emballager. Skiftet er forbundet med mange faldgruber, som kan resultere i reduceret holdbarhed eller nedsat pakkehastighed. For at undgå faldgruberne er det derfor vigtigt, at man som fødevarerproducent eller emballageproducent tilegner sig den fornødne indsigt og viden.

Kurset henvender sig til fødevarer virksomheder/emballageproducenter, der ønsker at overgå til genanvendelig fleksibel emballage, samt til industrier relateret hertil.

Kursusdato: 22. januar 2025 - udbyder KL

Gratis deltagelse

Hvis din virksomhed er en SMV og har en godkendt POLREC kursus-voucher, kan op til fire af dine medarbejdere deltage i kurserne gratis.

Nemt at ansøge om vouchere

Se venligst Dansk Materiale Netværks hjemmeside:

<https://www.dmn-net.com/dansk-materiale-netvaerk/polrec/efteruddannelse-open-calls/>