

**TEKNOLOGISK
INSTITUT****NYHEDSBREV
PLAST OG EMBALLAGE**

Pilotproduktion og crowdfunding – to metoder til at markeds- validere dit produkt

På dette webinar tager vi dig gennem koncepterne pilotproduktion og crowdfunding, som er to metoder, der giver dig mulighed for at teste dit nye produkt, før du laver de helt store investeringer. Webinaret afholdes 3. november 2021

[Læs mere her](#)



Årets bedste emballageløsninger i de nordiske lande er fundet - ScanStar 2021

Der blev i alt uddelt 14 priser til nordiske emballagedesignere, producenter og brugere i årets ScanStar-embalagekonkurrence. Priserne uddeles i forbindelse med Scanpack Pop-up den 17. november 2021,

[Læs mere her](#)



Kan det betale sig at spille på to heste?

Stigende priser og risiko for leveringssvigt har presset nogle danske plastproducenter til materialeskift. Hvor nogle stoler på leverandørens forsikringer, vil andre gerne sikre sig, at en ny granulatype ikke ændrer produktkvaliteten. Vil man helgardere sig, er man nødt til at have mere end ét alternativ.

[Læs mere her](#)

Kommende kurser

10.-11.
November

Periodisk Prøvning og eftersyn af IBC's til farligt gods

Kurset i periodisk prøvning og eftersyn af IBC's er et kompetencegivende kursus, der giver mulighed for at opnå bevis til at kunne foretage periodisk prøvning og eftersyn af IBC's. Som en del af kurset skal der afholdes praktiske øvelser individuelt eller i grupper, der omfatter tæthedsprøvning, gennemgang af periodisk prøvning og eftersyn af IBC's efter checkliste/kontroljournal. Teknologisk Institut er de eneste i Danmark, der er godkendt til at gennemføre dette lovpligtige og kompetencegivende kursus - se øvrige datoer her

17.
November

Introduktion til emballagedirektivet

Direktivets krav er blevet aktuelle, efter at flere lande nu aktivt kontrollerer, om emballagerne opfylder de stillede krav. Dette betyder, at direktivets krav skal efterleves og kunne dokumenteres på anfordring inden for 2-3 uger.

Gevinster ved indførelse af direktivets krav er bl.a.: Optimeret emballage, tættere kontakt til kunder og leverandører samt større opmærksomhed på slutkundernes krav.

[Se også øvrige datoer her](#)

Har du en kollega, som kunne være interesseret i at modtage vores nyhedsbrev, så videresend det gerne.

[Tilmeld til nyhedsbrev](#)

Teknologisk Institut
Gregersensvej 1
2630 Taastrup

+45 72 20 20 00
info@teknologisk.dk
www.teknologisk.dk

Privatlivspolitik
CVR nr. 56976116



[Job og karriere »](#)

[Om os »](#)

[Afmeld nyhedsbrev »](#)