



## Funktionelle coatings – en del af Plast og Emballage

Center for Plast og Emballage har foretaget en strategisk udvidelse af sit virkeområde, idet Functional Coating Technology (FCT) er blevet en del af centeret. FCT har i en årrække, under andet regi på Teknologisk Institut, beskæftiget sig med udvikling af avancerede overfladebehandlinger, coatings, primært til anvendelse i krævende industrielle produktionsmiljøer.

[Læs mere her](#)



## RecyClass - vejen til mere genanvendelig plastemballage

I en tid hvor bæredygtighed er i fokus, spiller genanvendelighed af plastemballage en afgørende rolle. At prioritere genanvendeligt plast i emballagedesign er ikke længere blot en mulighed, men en nødvendighed; Et hastigt udviklende lovgivningsmæssigt landskab understreger denne realitet. EU's ambitiøse mål, som fastlagt i Plaststrategien og Circular Economy Action Plan, sætter en klar retning: Inden 2030 skal al plastemballage på EU-markedet være enten genanvendelig eller genbrugelig.

[Læs mere her](#)

# Kommende kurser



## Periodisk prøvning og eftersyn af IBC's til farligt gods

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 tjekliste/kontroljournal. Teknologisk Institut er de eneste i Danmark, der er godkendt til at gennemføre dette lovpligtige og kompetencegivende kursus.

[Se 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 »](#)