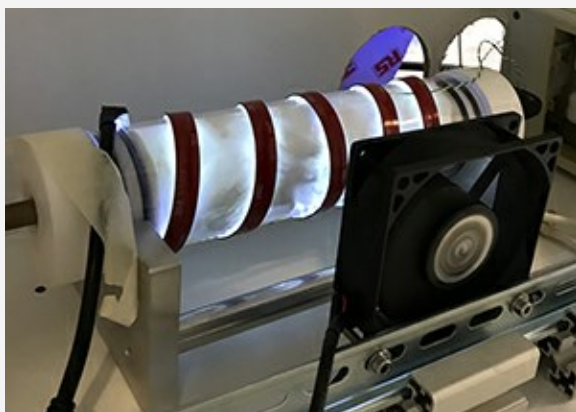


**TEKNOLOGISK  
INSTITUT****NYHEDSBREV  
PLAST OG EMBALLAGE**

## Test af ansigtsmasker til medicinsk brug hos Teknologisk Institut

Siden foråret har Teknologisk Institut haft travlt med at teste medicinske ansigtsmasker for de danske hospitaler og importører, som en del af den øgede indsats i at kvalitetssikre de mange masker som kommer til landet under Covid-19 udbruddet

[Læs mere her](#)



## Filtre til staldventilation skal beskytte mod luftbårne virussygdomme

Teknologisk Institut er med til at udvikle et ventilationsfilter, der skal nedbringe smitten af luftbårne sygdomme i stalde. Det er et vigtigt tiltag til at øge sundheden hos produktionsdyr, og dermed sænke medicinforbruget i landbruget.

[Læs mere her](#)

## Kommende kurser

**3**  
februar

### Fokus på logistik, transport og distribution

Effektiviteten af virksomhedens logistik har en stor betydning for konkurrenceevnen. Derfor tilbyder Teknologisk Institut et meget målrettet og praktisk orienteret procesforløb. Dette forløb strækker sig over ca. 5 måneder, med 5 eftermiddage. I processen sættes der fokus på virksomhedernes egen situation med vægt på at finde de indsatsområder, hvor de største gevinster kan hentes. Se øvrige datoer [her](#)

Opstart  
efter aftale

### Emballageskolen

Teknologisk Institut har gennem mere end 50 år tilbudt en grundlæggende skole i faget at emballere. Emballageskolen er et selvstudie med 3 kursusdage på Teknologisk Institut. Der startes hold efter aftale. Forløbet strækker sig over 3-8 måneder. Læs mere [her](#)

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

[Tilmeld til nyhedsbrev](#)

Teknologisk Institut  
plastemb@teknologisk.dk  
Telefon +45 72 20 20 00

[www.teknologisk.dk](http://www.teknologisk.dk)  
[Privatlivspolitik](#)



[Job og karriere »](#)  
[Om os »](#)  
[Afmeld nyhedsbrev »](#)