



TEKNOLOGISK  
INSTITUT

Kom på besøg på  
Teknologisk Institut  
den 7. november 2017

## INVITATION TIL LOKALE OG NYSGERRIGE VIRKSOMHEDER

Hvad er Teknologisk Institut egentlig for en størrelse? Hvilke aktuelle tilbud har vi til det danske erhvervsliv og hvor ligger der muligheder for samarbejde? Hør om vores gratis tilbud til danske virksomheder, bliv klog på udvalgte udviklingsprojekter, samarbejdsmuligheder, rådgivnings- og laboratorieydelse, prøvning, test og meget mere. Vi glæder os til at byde dig velkommen.

### Program

- 14:00** Velkomst og kort præsentation af Teknologisk Institut v. adm. dir. Søren Stjernqvist  
**14:30** Besøg i 5 forskellige centre (se herunder)  
**17:00** Fælles afslutning, præsentation af nogle af Instituttets gratis tilbud, vin og snacks.



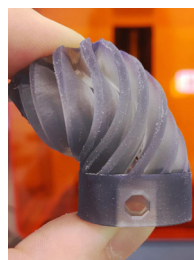
#### Plastteknologi

Få indblik i, hvordan vi hjælper virksomheder med plastteknologiske opgaver inden for produktudvikling, materialevalg, avancerede polymer materialer, pilotproduktion, fejlfinding og ældning af plastprodukter samt genbrug af plast. Hør om mulighederne i akkrediterede prøvninger af kemiske og mekaniske egenskaber.



#### Emballage og Transport

Få indblik i de avancerede emballageløsninger og -teknologier, som fremtiden byder på. Hvordan udformer vi avancerede mikroovnsemballager, som tilbereder mad på gourmetniveau? Hvordan fremstiller vi bæredygtige og helt tætte flasker af papir? Hvilke løsninger sikrer mest effektivt mod madspild?



#### Fablab TI: Åbent idéværksted

Få en rundtur i vores idéværksted Fablab TI og hør, hvordan vi hjælper både borgere og virksomheder med idévalidering, tidlig prototyping, design og brugerinvolvering. Fablab TI stiller værkstedsfaciliteter, materialer, 3D-produktionsteknologi og rådgivning til rådighed for idéhavere, organisationer og virksomheder.



#### Rørcentret

Kom på besøg i vores forsøgshal og få et indblik i, hvordan vi hjælper virksomheder med produktudvikling og innovative udviklingsforløb. Vi har mange års erfaring i dokumentation, test og måling af komponenter og anlæg inden for afløb og klimatilpasning.



#### Betoncentret

Få et kig ind i vores højteknologiske betonværksted, hvor vi arbejder med komposition af byggematerialer og processer samt digital fabrikation af støbeforme. Laboratoriet er tæt på industriens byggeskala og bidrager til at vedligeholde og udvikle det eksisterende byggeri samt tegne mulighederne for fremtidens arkitektur og anlæg.

Hovedmålgruppen for Teknologisk Institut er landets små og mellemstore virksomheder. 80 procent af de ca. 8.400 virksomheder, vi årligt samarbejder med, er virksomheder med under 50 ansatte.

#### HVOR

Teknologisk Institut  
Gregersensvej 1  
2630 Taastrup

#### DATO

7. november 2017

#### TIDSPUNKT

Kl. 14:00-17:30

#### TILMELDING

Tilmeld dig til  
Jo-Ann Duus-Lund på  
jdu@teknologisk.dk senest  
den 31. oktober 2017

#### OPLYS

- Navn  
- Virksomhed  
- Kontaktoplysninger