

## PRAKTISK INFORMATION

**Dato:** Den 23. september  
**Tid:** kl. 9.00-12.00  
**Sted:** Teknologisk Institut  
Gregersensvej 1  
2630 Taastrup

## TEKSTILHUB – INVITATION TIL NETVÆRKSIALOG OM TEKSTILGENBRUG

Der er stort potentiale i tekstilgenbrug. Det potentiale ønsker vi at sætte skub i og fokus på med dette dialogmøde og workshop, hvor du får hjælp til at håndtere udfordringer og se nye muligheder i tekstilrester.

Der er store besparelser at hente ved at samle kræfterne på tværs af tekstilindustrien for at øge ressourceeffektiviteten og reducere omkostningerne. For langt hovedparten af danske tekstilvirksomheder er bortskaffelse af restpartier, produktionsrester og take-back af produkter m.v. en tung omkostning og en udfordring, som vi sammen kan gøre noget ved.

### Ved at deltage får du:

- » Inspiration gennem nationale såvel som internationale cases
- » En kortlægning af udfordringer i forhold til bortskaffelse eller genbrug af tekstilrester
- » Fremlagt tematiske muligheder for fremtidige samarbejder med henblik på at etablere et netværk, der kan understøtte arbejdet med cirkulær økonomi.

### Hvem kan deltage?

Det er relevant for dig at deltage, hvis du kommer fra en tekstilvirksomhed. Det kan være inden for tøj, møbler eller andre steder, hvor tekstiler indgår i produktionen,

hvad enten tekstilerne indgår som primær bestanddel i produktionen eller i mindre omfang.

### Tilmelding

Det er gratis at deltage, og du tilmelder dig her: [www.teknologisk.dk/k45054](http://www.teknologisk.dk/k45054). Vi opkræver et no-show gebyr på 200 kr.

Vi håber, du har lyst til sammen med os at sætte skub i samarbejdet på tværs af tekstilvirksomheder i Danmark.

### Hvem står bag?

Innovationscentret Rethink Resources afholder arrangementet og er et samarbejde mellem Teknologisk Institut, Lifestyle & Design Cluster, Syddansk Universitet og Clean. Vi har gennem en årrække arbejdet dedikeret med at gennemføre innovationsprojekter med virksomheder, herunder flere inden for tekstilbranchen. På trods af varierende udfordringer er vores konklusion klar: Der er et kæmpe potentiale i at samle kræfterne på tværs af industrien for at øge ressourceeffektiviteten og reducere omkostningerne.

Du kan læse mere om Rethink Resources her: [www.rethinkresources.dk](http://www.rethinkresources.dk)

### For mere information, kontakt:

SIGNE SKOV HANSEN  
SIHA@TEKNOLOGISK.DK  
7220 2768