



TEMAMØDE: PROTOTYPEUDVIKLING OG 3D-MODELLER

Står du med ideen til en ny opfindelse, et forbedret design eller løsningen på et problem, alle kender, men ved ikke, hvordan det kan realiseres?

Så skal du møde op i ErhvervsCentret Greve den 27. marts 2014, hvor vi stiller skarpt på mulighederne. Nye metoder og teknologier har gjort det lettere end nogensinde at lave modeller af nye opfindelser og forbedrede produktidéer vha. 3D-print og modelleringssoftware.

Fablab Danmark opstiller sit mobile prototypeværksted og demonstrerer teknologierne og på selve mødet bliver prototypeudviklingens faldgruber og genveje taget under kærlig behandling af eksperter.

PROGRAM

- | | |
|-------------|---|
| 14.30-15.00 | Registrering og kaffe |
| 15.00-15.10 | Velkomst v. Berit Frederiksen Leloup, Greve-Solrød Erhvervsservice |
| 15.10-15.40 | Prototypeudvikling hos Fablab - opfinderens drømmeværksted, v. Christian Woergaard, Fablab Danmark |
| 15.40-15.55 | Sådan arbejder vi med Fablab i produktionsudviklingsprocessen v. Esben Søtoft, DesignMekker |
| 16.00-17.00 | Pause (kaffe og kage)
Rådgivercafé og åbent i Fablab-bussen |
| 17.00-17.30 | Patenter, varemærker og immaterielle rettigheder i forbindelse med prototyping, v. Helena G. J. Larsen, Patent- og Varemærkestyrelsen |
| 17.30-17.50 | Præsentation af virksomhedscase om LAKRIDS by Johan Bülow, v. Helena G. J. Larsen, Patent- og Varemærkestyrelsen |
| 17.50-18.00 | Afrunding og tak for idag, v. Berit Frederiksen Leloup, Greve-Solrød Erhvervsservice |

PRAKTISK

Torsdag den 27. marts 2014 kl. 15.00-18.00
ErhvervsCentret Greve, Korskindelund 6, 2670 Greve

Deltagelse er gratis, men tilmelding er påkrævet.
Tilmelding sendes til bef@greve.dk senest den 25. marts 2014