



BedreInnovation.dk

Sæt dit præg på innovation for 900 mio. kr.



BedreInnovation.dk – Nyt debatforum om fremtidens innovation

Alle danskere kan nu få indflydelse på fremtidens innovation på debatforummet www.BedreInnovation.dk, der er søsat af Forsknings- og Innovationsstyrelsen og Videnskabsministeriet. Indtil 1. juli er forummet åbent for indlæg fra virksomheder, forskere, regioner, kommuner, organisationer og andre med interesse for innovation, teknologi, business og forskning.

Alle indlæg på siden vil være en del af grundlaget, når Rådet for Teknologi og Innovation (RTI) og de Godkendte Teknologiske Serviceinstitutter (GTS) senere på året indgår resultatkontrakter om knap 900 mio. kr. GTS'erne skal bruge midlerne på forskning, udvikling og innovation de næste tre år.

BedreInnovation.dk er en direkte kanal til indflydelse, ideudvikling og debat med både beslutningstagere og innovatorer.

200 forslag til debat

De ni GTS-institutter har fremlagt godt 200 forslag til konkrete innovationskompetencer, som Danmark bør satse på at udvikle i de næste tre år. Der er tale om fremadrettede bud på, hvordan dansk erhvervsliv og innovationskraft bliver styrket. Forslagene er struktureret under fem temaer:

- Klima & energi
- Produktion & teknologi
- Service & offentlig innovation
- Sundhed & fødevarer
- Vækst & læring

Hvert tema indeholder mellem 2 og 4 særlige indsatsområder. Alle besøgende kan gå direkte til det forslag, der er mest interessant, men kan også vælge at diskutere de mere generelle temaer.

Sådan deltager man

De godt 200 forslag kan ses af alle interesserede på www.BedreInnovation.dk. Ønsker man at deltage aktivt i debatten og f.eks. kommentere på forslagene, skal man **registrere** sig som bruger. Det sker direkte på siden og tager kun få sekunder.

GTS-institutterne og Rådet for Teknologi og Innovation læser med og vil løbende bidrage til debatten. Alle bidrag på siden bliver læst og kommenteret af faglige eksperter hos GTS.

Invitation fra ministeren

Videnskabsminister Helge Sander opfordrer dansk erhvervsliv til at deltage aktivt i debatten:

“Her kan små og store virksomheder og deres brancheorganisationer blandt andet bidrage med, hvor de ser, de teknologiske udfordringer presser sig på. Dermed sikrer vi, at vi søsætter de projekter, som bedst muligt understøtter virksomhedernes innovationsaktiviteter ved at give dem hurtig adgang til fremtidens teknologier og nye viden.”

Besøg www.BedreInnovation.dk og kom med i debatten.

Kontakt for spørgsmål

Joakim Quistorff-Refn (jqr@fi.dk) eller Søren Jensen (sje@fi.dk), Forsknings- og Innovationsstyrelsen

Lars Fremerey (lafr@gts-net-dk), GTS-sekretariatet

Tidsplan for BedreInnovation.dk

24. april 2009: BedreInnovation.dk er online.

April-juni 2009: Alle kan debattere fremtidens innovation og de godt 200 forslag på BedreInnovation.dk.

1. juli 2009: Debatten på BedreInnovation.dk slutter. Herefter færdiggør GTS-institutterne deres endelige resultatkontraktansøgninger på baggrund af forslag, kritik og ideer, der er kommet ind via BedreInnovation.dk.

December 2009: De ny resultatkontrakter forhandles mellem RTI og GTS-institutterne.

Januar-februar 2010: Indholdet af de nye resultatkontrakter offentliggøres, og de 900 mio. kroner fordeles blandt GTS-institutternes palet af forskningsområder.

Hvad er GTS?

GTS-nettet består af 9 almentnyttige GTS-institutter. GTS-nettet understøtter innovationen i dansk erhvervsliv ved at sælge viden og rådgivning på almindelige kommercielle vilkår. De samarbejder med virksomheder og offentlige institutioner om blandt andet udvikling og implementering af ny viden, test, proces- og produktoptimering, kvalitetssikring, certificering og benchmarking.

GTS-nettet har en årlig omsætning på ca. 2,8 mia. kr. og beskæftiger ca. 3.400 medarbejdere. Videnskabsministeriet medfinansierer risikovillig opbygning af viden på institutterne ved at indgå resultatkontrakter om videnopbygning inden for nye fremspirende videnfelter på forkant af efterspørgslen på det private marked. Resultatkontrakterne udgør ca. 10 % af GTS-nettets omsætning.

De 9 GTS-institutter er:

- Agrotech
- Alexandra Instituttet
- Bioneer
- Dansk Brand- og Sikringsteknisk Institut
- Dansk Fundamental Metrologi
- DELTA
- DHI
- FORCE Technology
- Teknologisk Institut

Læs mere på www.Teknologiportalen.dk.

Hvad er RTI?

Rådet for Teknologi og Innovation (RTI) skal styrke den fremtidige vækst og innovation i erhvervslivet gennem teknologi- og innovationspolitiske initiativer. Rådets rådgiver videnskabsministeren om teknologi- og innovationspolitik administrerer de initiativer, som henlægges til rådet af ministeren herunder GTS-systemet.

Læs mere på www.fi.dk/raad-og-udvalg/raadet-for-teknologi-og-innovation.