

GRIB MULIGHEDERNE



Biller med bløde løg?

Nye ældre stiller nye krav til maden. Vi åbner debatten med Anne Hjernøe og "biller med bløde løg"

Antallet af ældre stiger. Det samme gør de ældres forventninger til den mad, de selv køber i supermarkedet eller som bliver leveret til f.eks. plejeboliger og hospitaler. Bøf med bløde løg er ikke nødvendigvis en eviggyldig klassiker på menukortet til seniorer, der er vant til et aktivt liv med ironmans eller blot er gourmet-vante foodies. Samtidig giver nye proteinkilder som f.eks. biller og andre insekter helt nye muligheder for at sammensætte knasende vel-smagende menuer fyldt med god energi.

Food Network sætter på Folkemødet fokus på fremtidens ældremad. Vi har sammensat et panel af "de nye ældre" og andre med holdninger til mad. Blandt andre kokken Anne Hjernøe, der ud over at give sit besyv med i debatten også arbejder i køkkenet undervejs og serverer nye smagsoplevelser. Debatten forholder sig også til, i hvilket omfang det offentlige har ansvar for ældremad overfor økonomisk velfunderede ældre.

Tidspunkt og sted

Lørdag den 17. juni kl. 12:00 – 13:00 i "Grib mulighederne" plads A35 på Danchells Anlæg.

Paneldeltagere

- Anne Hjernøe, KOK Foredragsholder, Anne Hjernøe.
- Bent Egbjerg Mikkelsen, Professor, Aalborg Universitet.
- Bent Graakjær, Kok og hotelejer, Westergaards Hotel.
- Bent Claudi Lassen, Agronom tidl Formand Danske Slagterier.

Koordinator – på tværs af de danske Innovationsnetværk

Anni Simonsen, Sekretariatsleder, FoodNetwork

GRIB MULIGHEDERNE



Curling, kærlighed eller klaps?

Hvordan hjælpes virksomheder til at navigere i innovationshavet?

Fortællingerne om de succesfulde innovative opfindelser er ofte en omskrevet version af "den Grimme Ælling". Masser af afvisninger og fejltagelser før gennembruddet endelig kom. Innovationsnetværkene er sat i verden for at hjælpe virksomheder til succes. Men skal der modgang til for at blive modstandsdygtig, så vi i virkeligheden bør undgå "curling-virksomheder"? Eller risikerer vi, at de gode idéer dør undervejs på den ufremkommelige vej til succes? Energi, miljø, materialer og transport er brancher, der er i rivende forandring. Derfor vil virksomheder gerne kunne finde de rigtige samarbejdspartnere nemt.

Der findes i dag it-værktøjer, der, på samme måde som datingportaler, kan finde frem til, hvem der er den eneste ene for mig og min virksomhed – ud fra opsatte kriterier. Skal vi lede efter dem, der ligner os - eller det modsatte? Debat om forskellige tilgange til udviklings- og innovationsarbejde ud fra egne erfaringer som universitet, virksomhed eller netværksorganisation.

Tidspunkt og sted

Torsdag den 15. juni kl. 15:00 – 16:00 i "Grib mulighederne" plads A35 på Danchells Anlæg.

Paneldeltagere

- Carsten Orth Gaarn-Larsen, Adm direktør, CLEAN.
- Henrik Bindslev, Dekan, SDU.
- Mikkel Hansen, Direktør, Maritime Development Center og Transportens Innovationsnetværk

Moderator: Claus Meineche, Network Manager, Inno-SE Innovationsnetværk Smart Energy.

Koordinatorer – på tværs af de danske Innovationsnetværk

Claus Meineche, Network Manager, Innovationsnetværk Smart Energy

Simon Baagøe, Netværksleder, Innovationsnetværket for Miljøteknologi

Lone Reppien Thomsen, Projektkoordinator, Transportens Innovationsnetværk

Alan Friis, Seniorkonsulent, Dansk Materialenetværk

GRIB MULIGHEDERNE



Droner i det blå – et ocean af muligheder

Dronerne scorer mange offshore-mål! Kom og hør hvordan dronerne kan bringe dig til tops i offshore-superligaen.

En drone på størrelse med en barnehånd flyver rundt inde i en havvindmølle, hvor den inspicerer og aflægger rapport, inden den suser videre til den næste havvindmølle og udfører samme opgave. Samtidig er en sværm af droner i gang med lignende inspektioner på de store platforme i olie- og gasfelterne.

Fremtidsmusik? Måske – men ikke helt så utænkeligt, som det har været.

Anvendelsen af droner offshore har et enormt potentiale og der kan hentes store gevinster og besparelser, hvis dronerne anvendes smart. Vi ved hvordan!

Vi glæder os at præsentere de nyeste muligheder for anvendelse af droner inden for såvel den klassiske olie- og gasindustri som inden for havvindmølleindustrien.

Offshoreenergy.dk og CenSec samler et ekspertpanel med førende danske droneeksperter og droneforskere inden for offshore-området. De vil give os svar på, hvordan vi opnår de store gevinster og besparelser med anvendelse af droner i det blå.

Tidspunkt og sted

Torsdag den 15. juni kl. 13:30 - 14:30 i "Grib mulighederne" plads A35 på Danchells Anlæg.

Paneldeltagere

- Glenda Napier, CEO, OffshoreEnergy.dk.
- Rune Yding Brogaard, Business Manager, FORCE Technology.
- Steffen Hebsgaard Muff, Advokat, Njord Law.

Moderator:

Klaus Bolving, CEO /Cluster Manager, CenSec /Innovationsnetværket for Produktion.

Koordinatorer – på tværs af de danske Innovationsnetværk

Glenda Napier, CEO, OffshoreEnergy.dk

Klaus Bolving, CEO /Cluster Manager, CenSec /Innovationsnetværket for Produktion.

GRIB MULIGHEDERNE



Gamification – innovation på spil

Hvordan kan man bruge spil og leg til at understøtte innovation?

'Gamification' er betegnelsen for brugen af spil-elementer til formål, der ligger uden for spil og leg. Inden for det seneste årti er gamification blevet brugt til mange forskellige formål: Loyalitetsskabelse i forhold til brands, motivation ift. sundere livsførelse, understøttelse af læring osv. Men på det seneste har man også brugt gamification til at understøtte innovation og designprocesser. Hvordan får man højet almindelige menneskers bevidsthed om verdens energiresourcer og dermed ændret deres adfærd ift. det daglige energiforbrug? Hvordan får man 240.000 'spillere' til at løse et videnskabeligt problem på 10 dage, som videnskabsfolk ikke har kunnet løse i 15 år? Hvordan får man virksomheder og netværk til at lege sig frem til udviklingen af innovative produkter og processer?

Svaret er: Gamification!

Oplæg og paneldebat vil ud fra eksempler diskutere, hvordan man kan anvende gamification til at understøtte innovation og udviklingsarbejde i virksomheder og netværk.

Tidspunkt og sted

Lørdag den 17. juni kl. 16:30 - i "Grib mulighederne" plads A35 på Danchells Anlæg.

Ordstyre

- Georg Julin, INVIO - Innovationsnetværk for oplevelsesøkonomi.
- Jens F Jensen, INVIO - Innovationsnetværk for oplevelsesøkonomi.

Koordinator – på tværs af de danske Innovationsnetværk

Jens F Jensen, INVIO - Innovationsnetværk for oplevelsesøkonomi.

GRIB MULIGHEDERNE



Grand Challenges - Fremtidens forretningsmuligheder

Kom og hør hvordan en ny innovationsmodel kan bringe danske virksomheder i front

CO₂-udledning, plast i verdenshavene, forurenede affaldsmængder, for mange biler på vejene. Vi kender alle udfordringerne. Men hvem skal løse dem? Og hvordan? Udfordringerne er så komplekse, at de kræver innovation på et helt andet niveau end vi hidtil har set. Men udfordringerne rummer også mulighed for nye forretningsområder, nye jobs og vækst.

I USA har man siden 1958 anvendt en model for at skabe radikal innovation inden for avanceret teknologi til forsvaret. Det har resulteret i banebrydende løsninger som internettet, droner og HD teknologi. Meget tyder på, at en dansk model inspireret af den amerikanske model kan anvendes til at løse de store udfordringer vi står overfor til gavn for både den private og offentlige sektor.

Ta' del i diskussionen, hvorfor lige netop denne model kan være med til at sætte skub i udviklingen i danske virksomheder og samtidig hjælpe med til at løse nogle af de største samfundsmæssige udfordringer.

Tidspunkt og sted

Torsdag den 15. juni kl. 16:30 – 17:30 i "Grib mulighederne" plads A35 på Danchells Anlæg.

Paneldeltagere

- Jørgen Rosted, Konsulent og fhv. Departementschef i Erhvervsministeriet.
- Claus Billehøj, Direktør, Region Hovedstaden.
- Søren Holm Johansen, Group Executive Direktor, Rambøll.

Moderator:

Anne Dorthe Josiassen Fethers, Chief Project Manager and Head of Department Environment and Smart City, Inno-MT Innovationsnetværk for miljøteknologi.

Koordinator – på tværs af de danske Innovationsnetværk

Anne Dorthe Josiassen Fethers, Chief Project Manager and Head of Department Environment and Smart City, Inno-MT Innovationsnetværk for miljøteknologi.

GRIB MULIGHEDERNE



Kom og se hvordan data og god service skaber liv i bymidten

Fra simpel dataindsamling fra en bymidte til værdifuldt indblik i kundernes adfærd

Vi live tracker fra Folkemødet for at vise, hvor enkelt man kan indsamle data om menneskers færden rundt i området, og viser konkrete eksempler på, hvordan en lignende dataindsamling kan bruges til at styrke det lokale butiksliv i danske købstæder igennem god service. Big data er tidens udbredte buzzword, men mindre datasæt fra lokale områder kan også være af stor værdi. Hvor går kunderne hen? På hvilke tidspunkter? Og hvor lang tid bliver de? Det har GTS'er og innovationsnetværk i samarbejde vist i byer som Ringe og Ry, hvor enkle tekniske løsninger har åbnet for interessante indsigter i byens liv og hvordan service påvirker vores adfærd. Kom og hør de gode eksempler fra innovationsekspert Anne Thomas og vicedirektør for Alexandra Instituttet, Anders Kofod-Petersen og diskuter mulighederne med afsæt i live data på Folkemødet og hvordan service ændrer adfærd.

Tidspunkt og sted

Lørdag den 17. juni kl. 10:30 – 11:30 i "Grib mulighederne" plads A35 på Danchells Anlæg.

Paneldeltagere

- Anne Thomas, Projektleder trendforsker og strategisk konsulent, Lifestyle & Design Cluster
- Anders Kofod-Petersen, vicedirektør for Alexandra Instituttet, Alexandra Instituttet

Koordinatorer – på tværs af de danske Innovationsnetværk

Merethe Carlson, Sekretariatsleder, PH.D., INFINIT- Innovationsnetværk for IT

Tine Aage, Netværksleder, Innovationsnetværk Service Platform

Anne Thomas, Projektleder trendforsker og strategisk konsulent, Lifestyle & Design Cluster

GRIB MULIGHEDERNE



Tag et break – Få én virtuel oplevelse du husker

Grib muligheden og bliv opslugt af en tidens hurtigst udviklende teknologitrends lige nu!

Har du brug for et break fra Folkemødets store menneskemasser og den konstante kamp om alle dine sansers opmærksomhed? Eller er du bare nysgerrig på hvad 'det der Virtual Reality' egentlig går ud på?

Så kig forbi Innovationsnetværkenes Telt på teltplads A35 på Danchells Anlæg, hvor Danish Sound Innovation Network i samarbejde med teknologikonferencen CopenX har medbragt et par dugfriske demonstrationer fra den hypede teknologibølge, der for tiden skylder ind over alt og alle.

Ved hjælp af de nyeste teknologier og store mængder kreativitet bliver du ført langt væk fra Allinge og Folkemødet og dybt ind i et virtuelt univers, hvor din syns- og høresans vil blive stimuleret på en måde du (måske) aldrig har oplevet før.

Der vil være mulighed for at prøve en række særligt udvalgte VR oplevelser, der sætter en tyk streg under, at lyddimensionen er en altafgørende faktor af en truly immersive experience.

Tidspunkt og sted

Torsdag den 15. juni kl. 17:30 - i "Grib mulighederne" plads A35 på Danchells Anlæg.

Samarbejde mellem Danish Sound Innovation Network, CopenX, Kanda, Samsung, B&O Play, AWE, Molamil

Koordinator – på tværs af de danske Innovationsnetværk

Eske Bo Knudsen, Head of Projects and Internationalization, Innovationsnetværket Dansk Lyd

GRIB MULIGHEDERNE



VR & Musik - Fra underholdning til behandling

Hør om teknologierne bag. Debatter de etiske spørgsmål. Prøv det på egen krop

Virtual Reality (VR) og Musik er mere end kilder til god underholdning. Hør når eksperterne forklarer om de spændende teknologiske muligheder og tag aktiv del i debatten om de etiske spørgsmål, der rejser sig når vi bevæger os fra underholdning til behandling. Prøv også en række udvalgte VR oplevelser på egen krop, lavet med og til den danske sundhedssektor.

Vi henter ekspertise fra Danish Sound Innovation Network, Welfare Tech – Innovationsnetværk for sundhed og velfærdsteknologi, CopenX, Kanda, Samsung, B&O Play, Molamil, AWE, Oticon, m.fl.

Tidspunkt og sted

Lørdag den 17. juni kl. 14:00 – 15:30 i "Grib mulighederne" plads A35 på Danchells Anlæg.

Paneldeltagere

- Kristian Emil Andreasen, Stifter og Direktør, Kanda.
- Lars Konge, Forskningsleder overlæge phd professor Simulationscenter Rigshospitalet, Rigshospitalet.
- Therkel Sand Therkelsen, Stifter, CopenX Realities 2017 Tech-summit.
- Gorm Greisen, Formand klinisk professor overlæge dr med, Det Etske Råd.
- Jan Larsen, Professor phd, DTU Compute Danmarks Tekniske Universitet.

Koordinatorer – på tværs af de danske Innovationsnetværk

Lene Vistisen, Seniorkonsulent, Welfare Tech – Innovationsnetværk for Sundhed og Velfærdsteknologi

Eske Bo Knudsen, Head of Projects and Internationalization, Innovationsnetværket Dansk Lyd