

ATV Nyt december 2017

ATV



Science & Engineering er nøglen til vækst



Ingeniørvidenskab og kompetencer inden for STEM (Science, Technology, Engineering og Math) er helt afgørende for dansk økonomi, viser **ny rapport** fra ATV. Virksomheder med en høj andel af ingeniører og medarbejdere med STEM-kompetencer skaber langt højere værdi pr. medarbejder end øvrige virksomheder. Samtidig er de såkaldte "S&E"-virksomheder mere eksportintensive end den gennemsnitlige, danske industrivirksomhed.

[Læs mere her](#)

Road map for fremtidens produktion

ATV sætter sig nu i spidsen for at definere Danmarks fremtidige rolle i en ny, global industri 4.0 arbejdsdeling. Akademiet ser produktion som afgørende for at omsætte viden til vækst og lægger nu op til en bred debat om en "road map for fremtidens produktion".

Med startskud den 27. november 2017 sætter ATV sig i spidsen for at udarbejde en køreplan for, hvordan produktionsaktiviteter i fremtiden skal bidrage til at sikre Danmarks økonomiske vækst og velstand. Her mødes ATV's temagrupper Fremtidens produktion for at tegne de første streger til en såkaldt "road map for fremtidens produktion".

[Læs mere her](#)

Nobelpriscentre er et rigtigt skridt mod verdensklasse

Hvis Danmark skal blive en af verdens førende Science & Engineering-regioner, kræver det en satsning på den excellente forskning. Derfor hilser ATV regeringens netop offentliggjorte udspil til en ny forsknings- og innovationsstrategi velkomment, men advarer om at gøre satsningen for snæver.

Regeringens oplæg til en forsknings- og innovationsstrategi lægger op til en satsning på excellente forskningsmiljøer i såkaldte nobelpriscentre, der skal hente nobelpriser hjem til Danmark. Den prioritering kan ATV tilslutte sig.

[Læs mere her](#)



Gode tips til persondataforordningen

Det er sjældent, at en lov omtales som en ny grundlov, men det er tilfældet med persondataforordningen, der træder i kraft i maj 2018 – den nye digitale grundlov. Loven skal forhindre, at personoplysninger flyder frit, og sikre, at persondata beskyttes mest muligt. Og det er ikke uden omkostninger for virksomheder, hvis loven ikke efterleves.



Hvordan virksomheder bliver klar til persondataforordningen, var temaet på ATV's temamøde den 21. november, som blev afholdt i samarbejde med Aarhus Universitet, InfinIT og Digital Society på Aarhus Universitet.

[Læs mere her](#)

ATV Tech Talk: Cochlear Implants - elektrisk hørelse

Kan døve og svært tunghøre høre bedre? Ja, med et Cochlear implant.

Oticon Medical, Dansk Akustisk Selskab, Danish Sound og ATV inviterer til tre timer med oplæg om dette perspektivrige emne.

[Læs mere her](#)

Dialogmøde: Regulatoriske kompetencer til sundhedsuddannelserne

Sundhedsteknologiske virksomheder oplever, at regulatoriske forhold bliver mere og mere kritiske for virksomhedens virke, og de efterspørger derfor højtuddannede kandidater til at varetage compliance opgaver inden for medicoteknik. Men der er alt for få kandidater med relevante kompetencer, og der er derfor stor rift om dem, der er.



ATV afholder et dialogmøde med virksomheder, uddannelsesinstitutioner og organisationer til en drøftelse af, hvordan man helt konkret kan løse udfordringerne.

[Læs mere her](#)

ATV's Teknologidag bød på spændende indlæg



ATV's Teknologidag blev afholdt den 9. november under navnet "Towards a world-class Science and Engineering region". Præsentationerne er nu online og omfatter bl.a. emner så som:

- Datalogi som styrkeposition
- Innovation strategies in Life Science companies
- FN's bæredygtigheds mål som forretningsdriver

[Læs mere her](#)

Medlemsmøde den 31. januar 2018: Hvordan skaber vi et stærkt videnskosystem om digitalisering i Danmark?

Digitalisering hører til de vigtigste drivere for vækst og udvikling i såvel virksomheder som samfundet i øvrigt. Det gælder inden for stort set alle områder fra landbruget til finanssektoren, mediebranchen, på sundhedsområdet, i detailsektoren, i industrien, i forskningsmiljøer, inden for undervisning og i den offentlige sektor i øvrigt, og er en udvikling, vi som borgere og brugere af forskellige systemer er påvirkede af. Digitalisering indebærer store udviklingsmuligheder for det danske samfund, og ATV's Digitale Vismænd vil gerne medvirke til, at mulighederne bliver udnyttet.



ATV's Digitale Vismænd inviterer derfor til en åben dialog om fremadrettede aktiviteter under ATV's tema Digitalisering og Big Data. Medlemsmødet foregår den 31. januar 2018 og vil handle om at sætte fokus på de aktiviteter, der skal til for at realisere målsætningerne.

Vil du være med til at identificere vigtige problemstillinger og muligheder inden for digitalisering, som ATV kan

behandle, så er det her, du skal møde op.

Medlemsmødet afholdes den 31. januar 2018 kl. 10.00-13:00 hos ATV, c/o Force Technology, Hjortekærsvej 99, 2800 Kgs. Lyngby.

Deltagelse er gratis, men tilmelding er nødvendig. Tilmeld dig hos Janni Berthou på atvmail@atv.dk

ATV's Digitale Vismænd vil gerne være en solid faglig og teknologisk stemme i debatter og beslutninger inden for digitalisering. Med fokus på det digitale samfund vil ATV's Digitale Vismænd bidrage til at opbygge et stærkt videns-økosystem om digitalisering i Danmark.

Nyheder

Teknisk forskning: Kronik i Berlingske og minister Søren Pinds tale

[Læs mere her](#)

Fremtidens arbejdspladser kommer fra teknologien

[Læs mere her](#)

Nobelpristager Ben L. Feringa til Torkil Holm Symposiet

[Læs mere her](#)

Kalender

Dialogmøde: Regulatoriske kompetencer til sundhedsuddannelserne

[Læs mere her](#)

ATV Tech Talk: Cochlear Implants - elektrisk hørelse

[Læs mere her](#)

The Torkil Holm Symposium 2018 "Visions in Chemistry"

[Læs mere her](#)

Du modtager denne mail, da du er tilmeldt via vort kartotek eller har bedt om at blive tilmeldt via vort site.

Ønsker du ikke længere at modtage dette nyhedsbrev kan du afmelde herunder.

[Afmeld](#)

ATV
c/o FORCE Technology
Hjortekærsvej 99
2800 Kongens Lyngby