



# Konference om datastøttet ledelse

---

**tantlab**



AALBORG  
UNIVERSITET

**It-vest**  
samarbejdende universiteter



SCHOOL OF BUSINESS  
AND SOCIAL SCIENCES  
AARHUS UNIVERSITET

# Program og oplægsholdere

## Del 1

Kl. 13.00 - 15.10

### Velkomst og introduktion til konferencen

Ved Michael E. Caspersen, direktør for It-vest – samarbejdende universiteter.

### Keynote: Data stories

Ved Rob Kitchin, professor

## Del 2

### Vi har en masse data – men hvordan bruger vi dem?

Kl. 15.40 - 17.30

Ved Lars Frederiksen, professor

### Brug af data i sundhedssektoren

Ved Morten Lundgaard, styregruppeformand for sundhed.dk og It-direktør i Region Syddanmark.

Ved Benny Pedersen, direktør

### Ledelsesværktøj der skaber værdi ved brug af data

Ved Lars Wedege, afdelingsleder for Data og Anlægsøkonomi i Energinet.

### Keynote: Skab værdi af ustruktureret data (oplægget afholdes på engelsk)

Ved Anders Koed Madsen, ph.d. og lektor, og Anders Kristian Munk, lektor – begge ved Aalborg Universitet, TANTlab.



Rob Kitchin



Lars Frederiksen



Benny Pedersen



Morten Lundgaard



Anders Koed Madsen



Anders Kristian Munk



Lars Wedege

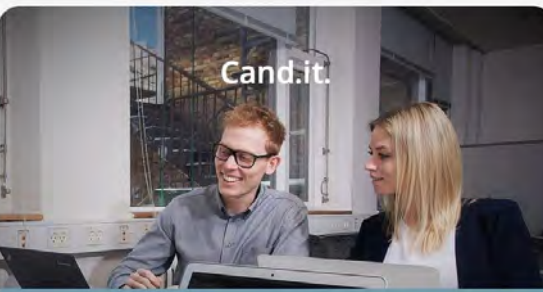
# It-vest

## samarbejdende universiteter

Siden 1999



Til dig, der går på gymnasiet



Til dig, der er bachelor



Til dig, der er it-professionel



AARHUS UNIVERSITET



SYDDANSK UNIVERSITET



AALBORG UNIVERSITET

# It-vests strategi 2022-2026

## CAND.IT.-UDDANNELSER PÅ UNIVERSITETERNE

Udbud af attraktive og relevante cand.it.-uddannelser

Samspil mellem cand.it.-uddannelsesmiljøer og arbejdsmarkedet

## INFORMATIK I ALLE UDDANNELSER

Integration af informatik i universitetsuddannelser

Informatik i almen uddannelse - som fag og i fag

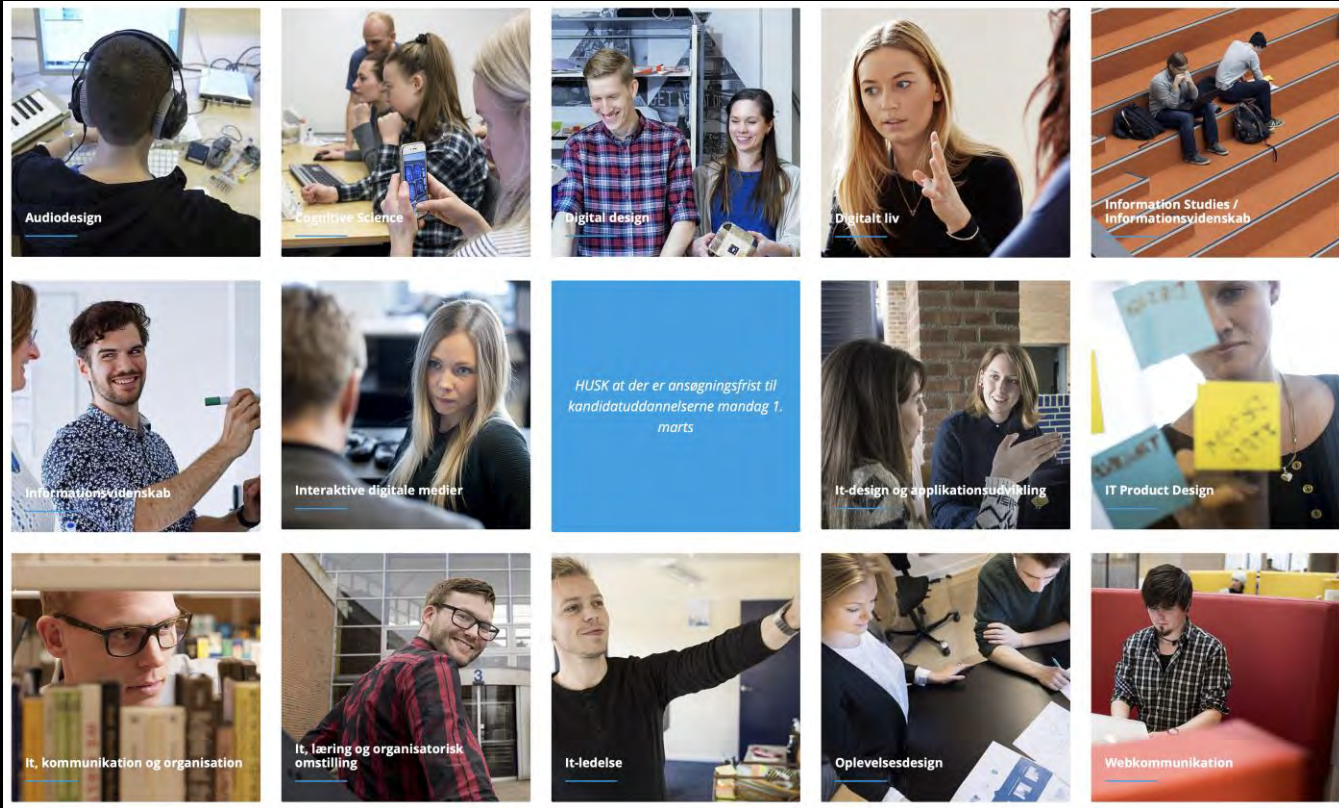
## EFTER- OG VIDEREUDDANNELSE

Øget samarbejde om udbud - i Vestdanmark og nationalt

Øget samarbejde med aftagere om relevant udbud

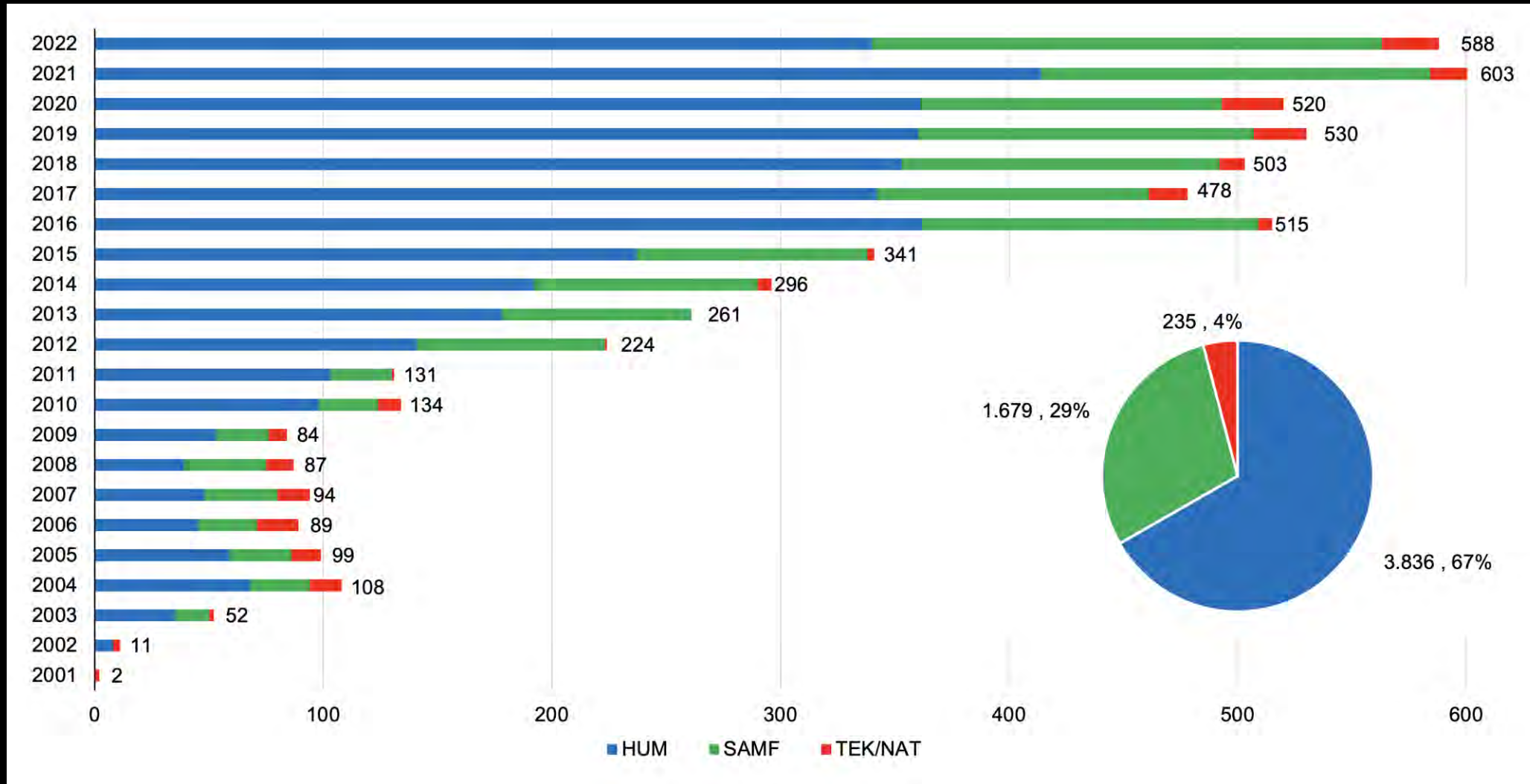
**SAMARBEJDE – KVALITET, RELEVANS, RESSOURCER**

# 12 cand.it.-uddannelser i Vestdanmark



[www.cand-it-vest.dk](http://www.cand-it-vest.dk)

# 5.750 cand.it.er fra SDU, AAU og AU



# Cand.it.

~1.000

kandidater om året nationalt

~ 40 %

af samtlige it-kandidater fra universiteterne i 2012-2021

~ 55 %

af samtlige cand.it.er fra de vestdanske universiteter er kvinder;  
de seneste fem år mere end 60 % og de seneste to år ~ 70 %

# It-vests strategi 2022-2026

## CAND.IT.-UDDANNELSER PÅ UNIVERSITETERNE

Udbud af attraktive og relevante cand.it.-uddannelser

Samspil mellem cand.it.-uddannelsesmiljøer og arbejdsmarkedet

## INFORMATIK I ALLE UDDANNELSER

Integration af informatik i universitetsuddannelser

Informatik i almen uddannelse - som fag og i fag

## EFTER- OG VIDEREUDDANNELSE

Øget samarbejde om udbud - i Vestdanmark og nationalt

Øget samarbejde med aftagere om relevant udbud

**SAMARBEJDE – KVALITET, RELEVANS, RESSOURCER**

# Masteruddannelse i it – SAMARBEJDE

**Master i it - fleksibel  
og på deltid**

Masteruddannelsen i it henvender sig til medarbejdere i private og offentlige virksomheder, der beskæftiger sig med it. Uddannelsen er erhvervsrettet og udbyder en bred vifte af fag. Denne hjemmeside giver et samlet overblik over fagene samt inspiration til dit næste uddannelsesvalg.

...



2.000+

488

Top 5 – blandt 90 i DK



10 x fast “menu”  
(stort set ingen studerende)



Én STOR buffet



Universiteterne  
supplerer hinanden  
i stedet for at dublere

...

og bidrager med  
spidskompetencer

# Datastøttet ledelse og data science

## – en central del af masteruddannelsen i it

Gå til Datadrevet ledelse →

Lær at skabe en vision for en datadrevet forretning, herunder at identificere, analysere og udarbejde løsninger på problemer relateret til datadrevet ledelse.

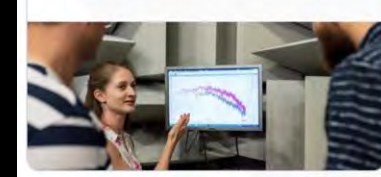
Læs mere →



Datadrevet udvikling af it-understøttet arbejde

Lær at vurdere datas effektivitet og barrierer, en viden der kan hjælpe til at finde svar på udfordringer eller potentialer i din virksomhed.

Læs mere →



It-strategi og organisation, AU  
Digital innovation og digital transformation, AU  
It-forandringsagenten, AAU  
It-lederen, AAU  
Ledelse af virksomhedsarkitektur, AAU

### Generativ AI og kvalitative data

Ny fagpakke som udbydes fra næste efterår

S Business intelligence: Analyse af store databaser

Lær at designe og udvikle et komplet Business Intelligence-system til et given forretningsbehov.

Læs mere →

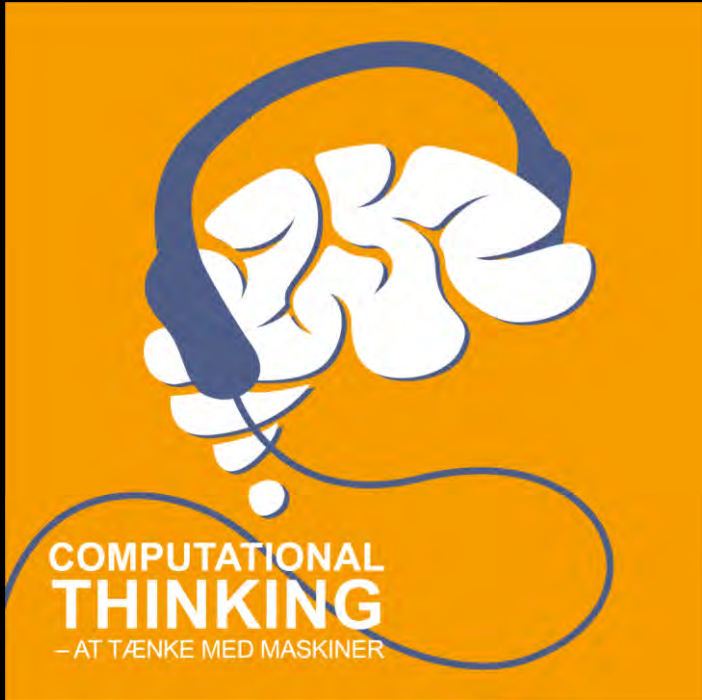


S Data Science og Big Data

Få kompetencer til at designe og implementere de Big Data-systemer, der skal til for at udvinde viden af store og komplekse datasæt.

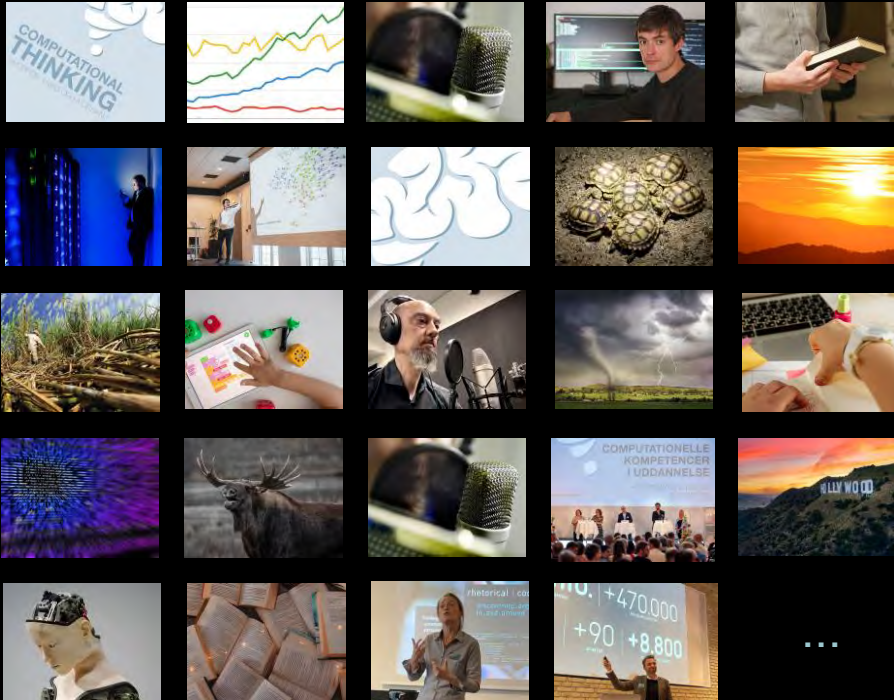
Læs mere →





Siden starten af 2020 har It-vest udgivet podcastserien [Computational thinking – at tænke med maskiner](#) om brugen af digitale metoder i forskning og uddannelse.

<https://www.it-vest.dk/aktiviteter/podcast-om-computational-thinking>



27 episoder (de tre seneste om AI og uddannelse) og nye på vej om udbredelse af computationelle metoder på universiteterne (alle uddannelsesområder).

Downloads: 10/10-2023: ~ 13.500