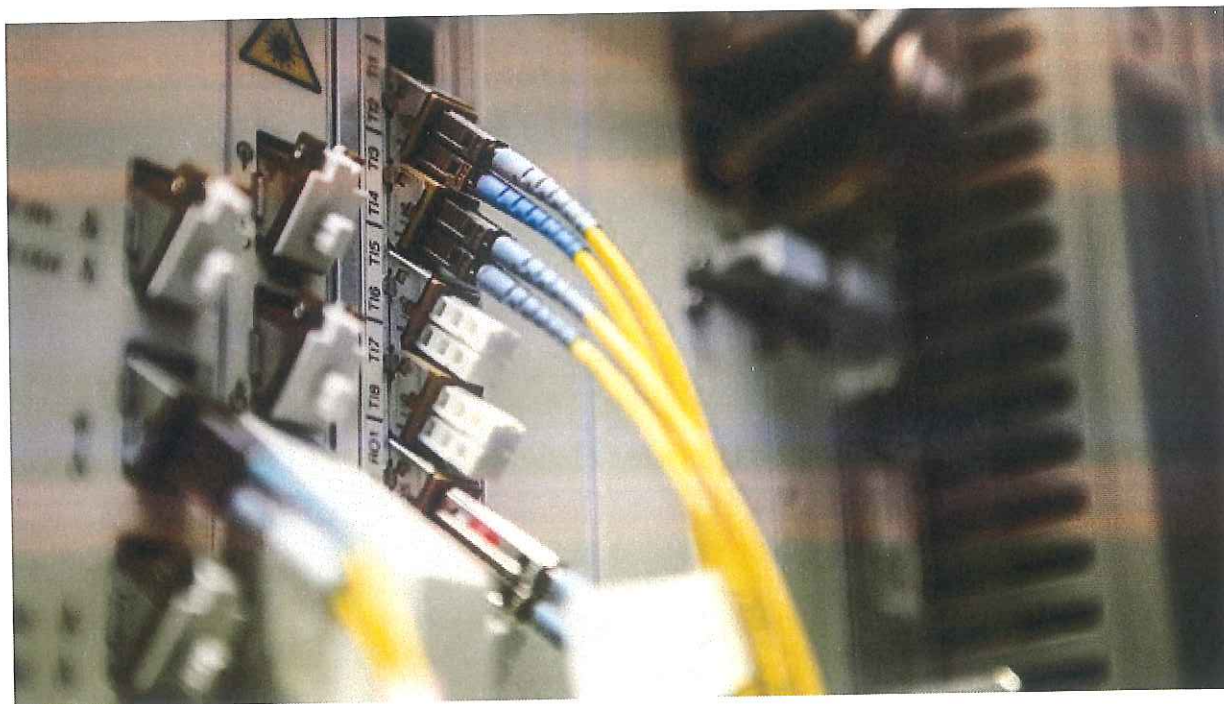


A: digital

Ny debat: Cybersikkerhed i forsyningssektoren

Af Kiki Qvistgaard | 6. juni 2018 kl. 4:00 | 1 kommentar



I en ny temadebat sætter Altinget fokus på cybersikkerhed i forsyningssektoren. (Foto: Simon Læssøe/Ritzau Scanpix)

DEBAT: Med regeringens nationale strategi for cyber- og informationssikkerhed er energi- og telesektoren blevet udpeget som særligt vigtige samfundskritiske sektorer. I en ny debatrække stiller Altinget skarpt på arbejdet med de sektorspecifikke strategier.

15. maj lancerede regeringen sin længe ventede nationale strategi for cyber- og informationssikkerhed.

Strategien sætter blandt andet ind med en styrket indsats over for samfundskritiske sektorer. Her har regeringen udpeget energiforsyningen og telesektoren som særligt centrale områder for dansk cybersikkerhed, mens der ikke udarbejdes en særskilt strategi for drikkevandsforsyningen.

I denne nye temadebat stiller Altinget skarpt på regeringens strategi med særligt fokus på cybersikkerhed i forsyningssektoren. Vi spørger et panel af aktører, hvad de sektorspecifikke strategier kan, skal og bør – og hvor der fortsat er mangler.

Mød panelet her:

FAKTA

EKSTERNE LINKS

TEMA: CYBERSIKKERHED I FORSYNINGSSEKTOREN

- 1 [Ny debat: Cybersikkerhed i forsyningssektoren](#)
6. juni 2018

- 2 [Dansk Energi: Energibranchen tager cybertruslen alvorligt](#)
6. juni 2018

- 3 [Debat: Kommunerne fortjener støtte til cybersikkerhed i energiforsyningen](#)
5. juni 2018



Jørgen S. Christensen

Forsknings- og teknologidirektør i Dansk Energi. Uddannet ingeniør fra Aalborg Universitet.



Christian Wernberg-Tougaard

Direktør for offentlig sektor-cybersikkerhed hos Deloitte og formand for IT-Branchens it-sikkerhedsudvalg. Uddannet cand.scient.oecon. fra Aarhus Universitet.



Bent Ole Gram Mortensen

Professor og forskningsleder ved Juridisk Institut, Syddansk Universitet, med særligt fokus på miljø- og energiret.