

## **Program**

### *Cybersikkerhed for vandselskabers bestyrelse og topledelse*

Den 28. maj 2026, Buen, København

#### **9.00 Morgenmad**

#### **9.30 Velkomst og introduktion til kurset**

*v. DANVA*

#### **09.55 Sammenhæng med det øvrige bestyrelsesarbejde**

Med udgangspunkt i bestyrelsens opgaver og ansvar præsenteres en fælles referenceramme for bestyrelsesmedlemmers og direktioners forståelse af og samarbejde om strategi og risikostyring på cybersikkerhedsområdet.

*v. Jørgen Ulrik Jensen, ledelsesrådgiver og associeret partner, Pluss*

#### **10.25 Pause**

#### **10.40 Trusselsbilledet**

Kort overblik over trusselsbilledet generelt: klima, terror-/sabotageaktiviteter, trusler af hybrid karakter, forsyningskæder bl.a. IT og energi samt en gennemgang af det aktuelle cybertrusselsbillede med fokus på cyberkriminelle grupper og den geopolitiske trussel.

*v. Jacob Herbst, it-sikkerhedsspecialist, partner og CTO I Dubex A/S*

#### **11.30 Introduktion til ledelsesorganets ansvar og opgaver for cybersikkerheden**

Et overblik over regelgrundlaget og omfang og krav af NIS2 og anden relevant regulering med fokus på bestyrelsens og ledelsens ansvar. Der gives et overblik over de forestående opgaver, ligesom organiseringen af roller og opgaver bliver behandlet.

*v. Arly Carlquist, advokat og partner, HortenDahl*

#### **12.00 Frokost**

#### **12.40 Introduktion til ledelsesorganets ansvar og opgaver for cybersikkerheden (fortsat)**

Et overblik over regelgrundlaget og omfang og krav af NIS2 og anden relevant regulering med fokus på bestyrelsens og ledelsens ansvar. Der gives et overblik over de forestående opgaver, ligesom organiseringen af roller og opgaver bliver behandlet.

*v. Arly Carlquist, advokat og partner, HortenDahl*

### **13.10 Risikostyring**

Fokus er på ledelsens opgaver og ansvar i forhold til risikostyring i IT- og OT-miljøer, da det er det væsentlige efter NIS2s krav til sikring af vandforsyning og håndtering af spildevand.

- Risikoanalyser
- Risikovurdering
- Risikohåndtering
- Afhjælpende foranstaltninger

*v. Jacob Herbst, it-sikkerhedsspecialist, parter og CTO i Dubex A/S*

### **13.45 Pause**

### **13.55 Case: Cybersikkerhedsspillet "Under angreb"**

*v. Rådgivningen – Styrelsen for Samfundssikkerhed*

### **15.50 Status på implementeringen af NIS2-direktivet**

*v. Brian Huss Eriksson, chefkonsulent, Miljøstyrelsen*

### **16.15 Opsamling og evaluering af dagen**

### **16.30 Tak for i dag**

