

Energidataföreningen inbjuder medlemsföretagen till webinarium online

Cyberangreppet på Svenska kyrkan – vad kan vi lära oss?

Svenska kyrkan utsattes förra vintern för ett cyberangrepp av det kriminella nätverket Blackcat genom en så kallad ransomware-attack. Även data stals och personuppgifter exponerades. Att hantera incidenten och återställa systemen tog flera månader och omfattade många beslut och prioriteringar, intern och extern kommunikation m.m. I det här seminariet får vi höra både om Svenska kyrkans cyberangrepp och lärdomar av detta, och vi får höra även Palo Alto Networks som berättar om sina erfarenheter av incidenthantering och betydelsen av kontinuitetsplanering.

Datum: **13 mars** 2025, kl **9 – 11** (online)

KOSTNADSFRITT för EDF medlemsföretag

PROGRAM

9.00 Välkommen, Stefan Backlund, Energidataföreningen

9.05 – 9.55 Cyberangreppet på Svenska kyrkan – vad hände och hur hanterade vi incidenten

Stefan Håkansson, Svenska kyrkan, berättar om skeendet under cyberangreppet på Svenska kyrkan och hur man fick arbeta med krisledning, kommunikation, beslut, prioriteringar av system, samt var och hur man tog hjälp. Det var dessutom en personuppgiftsincident där data stals som innehöll personuppgifter och stulna filer hotades att publiceras.

Bensträckare

10.10 – 11.00 Erfarenheter från incidenthantering

Fredrik Johansson, Palo Alto Networks, berättar om skeendet under incidenthantering och betydelsen av intern och extern kommunikation i olika kanaler, samt tekniska, organisatoriska, juridiska åtgärder.