

Unik möjlighet för små- och medelstora företag att få lära sig mer om informations/cybersäkerhet - intresseanmälan

Sverige bygger sin välfärd och tillväxt på hög innovationskraft och export och god informations- och cybersäkerhet är nödvändig för att säkra svenska företags fortsatta konkurrensförmåga. I takt med att svenska företag alltmer intresserar sig för internationella marknader ökar också risken för att man blir utsatt för olika former av angrepp.

Svenska små och medelstora företag med sina ofta relativt begränsade resurser kan då vara extra utsatta, speciellt då många innehar kvalificerad IP och kunskande. Som ett led i Energimyndighetens främjande av företags internationalisering har vi nu en unik möjlighet att erbjuda små- och medelstora företag med energikoppling att få lyssna på ledande expertis inom cybersäkerhet.

Konsekvensen av bristande informationssäkerhet är alltid en ekonomisk förlust. Sverige är redan idag hårt utsatt för cyberangrepp och företag i alla storlekar är alltid utsatta för risken att utsättas för störande attacker och bristande cybersäkerhet som kan hota ett företags överlevnad.

Vi kommer under september 2019 därför genomföra ett seminarium som kommer ledas av experter från Försvarets Radioanstalt (FRA) och dess cyberavdelning som bl a kommer tala om vad som är skyddsvärd information och olika strategier för att hantera cyberhot.

Platsen för seminariet är Energimyndigheten i Eskilstuna och blir en knapp halvdag (9:30-12:00), lunch kommer serveras. Seminariet är kostnadsfritt.

Svenska små och mindre företag med koppling till energiområdet som överväger internationalisering och är intresserade av detta ombedes sända ett mail till goran.stegrin@energimyndigheten.se med följande information: företagets namn, kontaktperson, telefon, epost samt företagets websida så återkomma vi till er när aktiviteten närmar sig.

Om FRA:



FRA arbetar med signalspaning och utgör en del av Sveriges underrättelsetjänst. FRA är en civil myndighet som lyder under Försvarsdepartementet, med huvudkontor på Lovön, strax väster om Stockholm. Antal anställda är cirka 800 personer. FRA har under lång tid arbetat med IT-säkerhetsanalyser för att hitta sårbarheter i nätverk och sedan rekommendera åtgärder för att öka skyddet. Tack vare kunskap om angriparna från FRA:s signalspaning kan man upptäcka och varna för de mest avancerade angreppen.