

# Träffpunkt: Säker innovation

En heldag om säkerhet, utveckling och skydd av innovation på en global marknad

Stockholm • 5 maj 2020



**Teknikföretagen**



**SOFF**  
Säkerhets- och  
försvarsföretagen

# Träffpunkt: Säker innovation

**Företag i Sverige är idag beroende av omvärlden.** De ingår ofta i globala värdekedjor, exempelvis genom att en produkts olika insatsvaror tillverkas i olika länder. De är även beroende av ett nära samarbete för kunskap och kompetensförsörjning, inte minst med institut, universitet och myndigheter.

**Just nu förändras det geopolitiska landskapet** med nya hot och en skärpning av regelverken kring kontroll av teknik. Hur påverkar det innovationskraften hos näringslivet och det svenska ekosystemet för innovation? Hur bör svenska företag agera? Vilka krav ställs på underleverantörer?

## PROGRAM

**09.00–09.30 • Frukost, registrering öppnar**

**09.30–10.00 • Hur påverkar geopolitiken innovationskraften?**

*Öppning och inledning moderator: Maria Rosendahl, Teknikföretagen*

- **Den nya geopolitiken**  
(TBC)
- **Kina och påverkan på geopolitiken**  
Jerker Hellström, Swedish Center for China Studies
- **Hoten mot Sveriges konkurrenskraft**  
Daniel Stenling, Säkerhetspolisen



**10.00–10.15 • Förflyttning till delsessioner**

**10.15–11.15 • Track I**

### Granskning av investeringar – vad innebär det?

*Inledning moderator*

- **Därför utreds granskningar av investeringar**  
utredare Sten Heckscher
- **Lärdomar och effekter av regelverk**  
Carolina Dackö, Mannheimer Swartling
- **Vikten av att skydda teknik**  
Pål Jonson, riksdagsledamot (M) & ordf FöU
- **Modererat samtal**  
Föregående talare och PM Nilsson, Dagens Industri

*Moderator: Li Ljungberg, Teknikföretagen*

**Sverige och företag i Sverige** är beroende av handel med andra länder för fortsatt ekonomisk tillväxt och ny teknologi. Utländska samarbeten och investeringar är ofta en förutsättning. Förvärv inom vissa sektorer kan dock innebära risk att känslig information sprids till oönskade aktörer som i förlängningen kan skada den egna verksamheten eller svenska intressen.

**USA, EU och Sverige inför nu** olika granskningsregelverk för utländska investeringar. Regeringen har bl.a. tillsatt en utredning gällande system för granskning av direktinvesteringar inom skyddsvärda områden. Vad innebär detta för företaget?

**10.15–11.15 • Track II**

### Strategiska värdekedjor – hur kan innovationsflöden i ekosystemet säkras?

*Inledning moderator*

- **Konsekvenser för företag i Sverige av EU:s strategiska värdekedjor**  
Charlotte Andersdotter, Teknikföretagen
- **Risker vid val av leverantörer och samarbetspartner**  
Pia Gruvö, Must
- **Risker och dilemman för en öppen innovationsmiljö**  
Lena Miranda, SISP
- **Modererat samtal**  
Föregående talare, Erik Ronne, RISE samt Peter Bryntesson, Fordonskomponentsgruppen

*Moderator: Patrik Sandgren, Teknikföretagen*

**Innovationer skapas i allt större** utsträckning genom att kunskap från olika aktörer kopplas ihop. Detta kräver samarbete mellan aktörerna och att känslig information kan skyddas.

**Samarbeten kan ta sig uttryck** i form av värdekedjor, det vill säga ett nätverk av ömsesidigt beroende producenter, leverantörer och kunder. De värdekedjor som bedöms som särskilt betydelsefulla ur ett teknologiskt, ekonomiskt och säkerhetsperspektiv benämns som strategiska. Att upprätthålla och utveckla dessa har blivit en politisk fråga och pekas ut (bl.a. av EU-kommissionen) som en nyckelfaktor för framtida konkurrenskraft.

# Träffpunkt: Säker innovation

11.15–12.30 • Lunch

12.30–13.50 • Track III

## Industri 4.0 – risker med en digitaliserad och öppen industri

*Inledning moderator*

- **IoT – prioriterade hot och utmaningar**  
Mats Mägiste, Telia
- **5G för säkra uppkopplade industrier**  
Bodil Josefsson, Ericsson
- **Tankar kring säker digital tillverkning**  
Urban Haglund, Siemens
- **Modererat samtal**  
Föregående talare och Johan Harvard, Combient

*Moderator: Patrik Sandgren, Teknikföretagen*

**Digitalisering skapar möjligheter** till stärkt konkurrenskraft. Med hjälp av molntjänster kombinerat med nyckeltekniker som 5G, AI och big data kan företag öka sin innovationsförmåga. Nackdelen är dock att en ökad grad av uppkoppling, där allt fler processer och produkter blir beroende av en elektronisk infrastruktur, skapar digital sårbarhet.

**Den fortsatta digitaliseringen** ställer krav på att företag kan minimera sårbarheter och har förmåga att hantera angrepp – är det möjligt och till vilken kostnad? Hur påverkar behovet av externa leverantörer möjligheten att nå en hög grad av säkerhet?

12.30–13.50 • Track IV

## Cyberattackerna mot svenska företag – hur och varför?

*Inledning moderator*

- **De statsunderstödda attackerna**  
Jan Kinnander, Must
- **Hotanalys – vad vet anfallaren om dig?**  
Staffan Truve, Recorded Future
- **Våra lärdomar av en cyberattack**  
Jesper Särnholt & Anna Feltsén, Addtech
- **Scanias erfarenheter från att skydda sig**  
Roland Heickerö, Scania
- **Modererat samtal**  
Föregående talare

*Moderator: Annika Avén, SOFF*

**Digitala intrång i syfte att störa**, provocera eller stjäla information är allvarliga men utgör i sig inte några "nya" hot. Det nya är dock att frekvensen och komplexitetsnivån på cyberattackerna. Både stora och små företag är måltavlor. I huvudsak handlar det om angrepp från stater eller statsunderstödda aktörer.

**Drivkrafterna bakom dessa aktiviteter** kan vara politiska, militära eller ekonomiska, och bedöms som särskilt allvarliga då de ofta är mycket målinriktade samt backas upp av spetskompetens. Vilka tips kan ges från företag som blivit utsatta för attacker? Vilken kunskap finns om attackerna? Hur ska ett företag agera och vad kan göras?

13.50–14.10 • Eftermiddagsfika

14.10–15.15 • Säker innovation ur ett nationellt perspektiv

*Inledning moderator*

- **Bättre teknik med säker innovation**  
Klas Wählberg, Teknikföretagen
- **Trygg, säker och ansvarsfull innovation**  
Jon Simonsson, Kommittén för teknologisk innovation och etik
- **Förändrade spelregler för svensk innovation**  
Cecilia Sjöberg, Vinnova

*Moderator: Robert Limmergård, SOFF*

15.15–17.00 • Mingel



## Varmt välkommen till en heldag på temat Säker innovation!

Datum och tid: **5 maj 2020 • 09.00–17.00**

Plats: **Stockholm City Conference Center**, Norra Latin, Drottninggatan 71B, Stockholm

Kostnad: **750 kr** för medlem hos Teknikföretagen/SOFF  
**900 kr** för övriga  
*Priser exkl. moms*

Anmälan: [Klicka här för anmälan](#)

---

Träffpunkt syftar till att samla teknikföretag och beslutsfattare för att öka kunskapen om hur aktörer verksamma i Sverige kan skydda och utveckla sin innovationskapacitet på en global marknad som kännetecknas av en ökad hotbild och förändrade konkurrensförutsättningar.

