



Välkommen till Stadsnätsföreningens

# Årskonferens

24–26 mars 2025

på Elmia i Jönköping



# Måndag 24 mars

Registrering sker på Elmia, Elmiavägen 15 i Jönköping, måndag 24 mars kl 12.00–17.00 och tisdag 25 mars från kl 08.30.

**Lokal: Hammarsköldsalen** – där ej annat anges

## 13.30-13.40 Välkommen till Årskonferensen 2025

*Mikael Ek, vd på Stadsnätsföreningen, Ann-Marie Nilsson, kommunstyrelsens ordförande i Jönköping och moderator Johan Wester*

## 13.40-14.05 Fiberutrullning i USA och Europa: Drivkrafter, teknologier och framtidsutsikter

Sverige har länge varit i framkant när det gäller fiberutbyggnad, men hur ser det egentligen ut i övriga Europa och USA? I det här föredraget får du en uppdaterad bild av fiberutrullningen i dessa regioner – vi pratar om vad som driver utvecklingen framåt, hur statliga stödprogram som BABA-initiativet i USA och Tysklands gigabitstrategi bidrar till expansionen, och varför valet av teknik kan skilja sig åt mellan olika marknader.

*Magnus Angermund, Head of Northern Europe, Hexatronic Group AB*

## 14.10-14.35 5G FWA utmanar fiber utomlands – blir det likadant i Sverige?

Sverige har kommit långt med sin bredbandsutbyggnad där cirka 9 av 10 hushåll har möjlighet att ansluta sig till en fiberanslutning. Men hur ligger Sverige till i en internationell jämförelse och finns det skäl att oroa sig för alternativa tekniker som utmanare till fibern?

*Fredrik Jungermann, analytiker på Tefficient*

## 14.35-15.05 Kaffe

## 15.05-15.35 PARALLELLT Samverkansmöjligheter för kommunala stadsnät

Hur kan två eller flera kommuner, eller deras bolag, förena sina kompetenser och resurser för att kunna tillhandhålla medborgare, verksamheter och näringsliv stabila och säkra digitala tjänster? Hör hur andra kommunala nyttigheter hanterat frågan och vad som är viktigt att tänka på när man som stadsnätsverksamhet överväger att inleda samverkan med andra.

*Helena Henriksson, förbundsjurist Sveriges Kommuner och Regioner*



Foto: SKR



**Moderator  
JOHAN WESTER**

# Måndag 24 mars



**Lokal: Hammarsköldsalen** – där ej annat anges

## 15.05-15.35 PARALLELLT **Bredbandskollen 2.0!** Lokal: B1+2

Hör mer om utvecklingen av bredbandshastigheter i Sverige de senaste 15 åren och hur Internetstiftelsen planerar att utveckla verktyget Bredbandskollen framöver.

*Pamela Davidsson, Data Analyst, Internetstiftelsen*

## 15.05-15.35 PARALLELLT **Hur når vi de sista fastigheterna med fasta fiberanslutningar?** Lokal: B3+4

Ska vi få maximal effektivitet i de fasta bredbandsnäten och nå de höga anslutningsmålen krävs attraktiva erbjudanden och genomtänkta anslutningsprojekt. Lyssna på hur Sollefteå Stadsnät lyckosamt arbetar för att nå en hög anslutningsgrad i sina projekt samt det Bradbandsforum lyssnat in av andra aktörer om hur man främjar faktiska anslutningar i syfte att skapa bättre konnektivitet i hela landet.

*Johanna Nilsson, marknadsansvarig, Sollefteå Stadsnät samt Pernilla Rydmark, Project Manager, Bredbandsforum*

## 15.45-16.15 **Framtidens megatrender – hur kommer dessa påverka de svenska stadsnäten?**

Hoppa in i framtiden med den välkända framtidsspanaren Tamira Snell, Senior Advisor vid Copenhagen Institute for Futures Studies. Tamira Snell kommer på Stadsnätsföreningens uppdrag att beskriva hur kommande megatrender väntas påverka den svenska telekommarknaden men också om svårigheten med att göra korrekta framtidsspaningar. (Föredraget är på engelska)

*Tamira Snell, Senior Advisor, Copenhagen Institute for Future Studies*



# Måndag 24 mars



**Lokal: Hammarsköldsalen** – där ej annat anges

## 16.20-16.50 Kommer kick-back-trenden att fortsätta eller väntar något annat runt hörnet?

Ägare till flerfamiljsfastigheter har under de senare åren kritiserats för att ha premierat höga ersättningar från operatörer framför låga slutkundspriser. Hur har marknaden för bredband i flerfamiljsfastigheter utvecklats under de senaste åren och hur tror analysföretaget Analysys Mason att marknaden kommer att fortsätta utvecklas framöver.

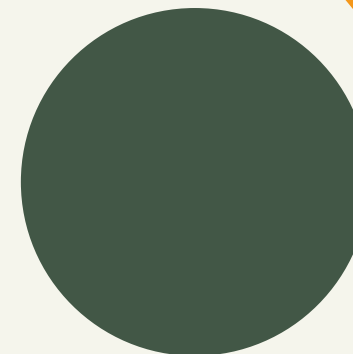
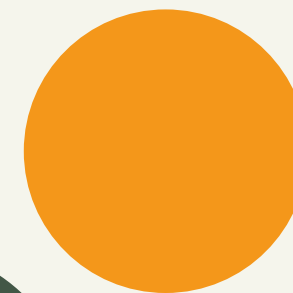
*Christoffer Ask, Analysys Mason*

## 16.50 Sammanfattning och avslutning

## 19.00 Mingel på O'Learys Jönköping med klassisk pytt i panna

Västra Storgatan 16, 553 15 Jönköping.

VÄRD FÖR MINGLET: COS SYSTEMS





# Tisdag 25 mars

**Lokal: Hammarsköldsalen** – där ej annat anges

**09.00-11.45 Inregistrering, utställning, kaffe**

**09.30-11.45 Årsmöte Svenska Stadsnätsföreningen**

---

**Leverantörsscenen** **Lokal: B1+2**

**Lyssna till de senaste trenderna hos stadsnäts leverantörer**

---

**09.00-09.15 TYKOFLEX Riktigt hållbart – Hur Tykoflex bygger för framtiden**

Hållbarhet är mer än en trend - det är ett långsiktigt ansvar. På Tykoflex har vi sedan 1958 utvecklat lösningar som inte bara möter dagens behov, utan som håller över tid. Genom smart design, resurseffektiv produktion i Tyresö och nära samarbeten med leverantörer i närområdet minskar vi materialåtgång, transportutsläpp och onödigt avfall. Men hållbarhet handlar också om säkerhet - i en osäker värld behöver vi robust infrastruktur och pålitlig kommunikation. Hur skapar vi en framtid där hållbarhet och trygghet går hand i hand?

*Richard Petersson Wigh, vd, Tykoflex AB*

**09.15-09.30 ALCADON Casestudy Datacenter**

Vi berättar hur samarbetet mellan tre ledande aktörer skapade en framtidssäkrad, skalbar och mycket energieffektiv datahall för StrömstaNet, en av Stadsnätsföreningens många medlemmar.

*Erik Kennvik, Alcadon AB, Anders Ohlson Fahlgren, StrömstaNet*

**09.30-09.45 NLOGIC OCH NOKIA Din kompletta leverantör i dag och i framtiden**

nLogic och NOKIA pratar framtidsvision om framtidens teknologi. FWA (Fixed wireless access), 5G, XGS-PON och vad som kommer efter XGS-PON.

*Patrik Nilsson och Erik Agebro, Nokia*



# Tisdag 25 mars

Lokal: B1+2

## 09.45-10.00 TKF **Dagens infrastruktur är hotad – skydda ditt fibernät nu!**

I en tid där det är viktigare än någonsin att hålla ditt fibernät säkert och fungerande, gäller det att agera snabbt. TKF Connectivity Solutions lanserar SPIC – en SMART lösning för övervakning och åtkomsthantering som gör ditt fibernät mer effektivt. Med SPIC får du direkt insyn i nätets olika fysiska delar, som till exempel dina fiberskåp, vilket gör att du kan hantera, styra och övervaka ditt nät på distans med full kontroll. Vänta inte – säkra och optimera ditt fibernät redan idag!

*Erik von Dunin, Regional Sales Manager Nordics/CEO, TKF Nordic AB*

## 10.00-10.15 GENEXIS **Framtidens nät – Nyckeln till att leverera över 1G internet**

Med våra högpresterande CPE:r och ONT:er är du redo för nästa generations internethastigheter. Oavsett om det är XGS-PON eller 10G PtP som driver din uppkoppling, säkerställer vi tekniken bakom en smidig och kraftfull internetupplevelse.

*Björn Wettergård, Key Account Manager, Genexis Sweden AB*

## 10.15-10.30 QNETWORKS **Qnetworks – Framtidens kunskap, teknik och service!**

Vi lever i en värld där utveckling aldrig stannar. Kraven på kunskap och teknik är högre än någonsin, och det är här Qnetworks kommer in i bilden. Qnetworks är mer än bara en leverantör – vi är en partner i din framgång. Genom vår expertis inom utbildning, produkter och service ser vi till att du alltid ligger steget före.

*Stellan Svensk, försäljningsingenjör, Qnetworks*

## 10.30-10.45 COROMATIC **Framtidens utmaningar för datacenter är redan här**

Hur utformas och drivs morgondagens datacenter för att möta kraven på säkerhet, energieffektivitet och skalbarhet? Vilka utmaningar och möjligheter finns inom kraftförsörjning och drift, särskilt för telekombranschen? Thomas Wunger Head of Datacenter Solution på Coromatic delar med sig av insikter kring modern datacenterdesign, hållbara energilösningar och hur framtidens anläggningar kan möta kundernas ökande behov av prestanda och tillförlitlighet.

*Fabian Bergman, Head of Sales Datacenter Solution på Coromatic*

# Tisdag 25 mars



Lokal: B1+2

## 10.45-11.00 PACKETFRONT **Möta stadsnätens behov – i dag och i morgon**

Stadsnätmarknaden står inför stora ändringar som avreglering och introduktion av GPON. Hur påverkar detta BSS och OSS landskapet?

*Peadar Grealish, PacketFront Partner Sales Manager*

## 11.00-11.15 PINGDAY **Färdiga tjänster för smart city**

Kom igång snabbt med bevisade, användarvänliga och robusta IoT-tjänster för smart city och smart fastighet. Städer har liknande utmaningar, det som funkar i en stad kan därmed snabbt kopieras till en annan – effektivt för Sverige. Ju fler stadsnät vi är som bidrar desto större blir nyttan för alla - tillsammans kan vi även leverera till rikstäckande kunder.

*Marcela Rosenlöf, avdelningschef Smart city samt Håkan Halléhn, affärsutvecklare Smart city, Pingday*

## 11.15-11.30 NEXANS **40 år av lokala fiberoptisk innovation**

Vi bjuder på 40 års erfarenhet av lokal tillverkning av robusta fiberkablar och komponenter för det nordiska klimatet. Kom och hör hur våra lösningar kan stärka ditt stadsnät.

*Åse Johnson, Nexans Sweden AB*



# Tisdag 25 mars

**Lokal: Hammarsköldsalen** – där ej annat anges

**11.45-12.45 Lunch**

**12.45-12.50 Inledning**

**12.50-13.10 Välkommen till Jönköping!**

*Fridolf Eskilsson, vd Jönköping Energi AB och tillförordnad vd Netsam AB*

**13.15-13.45 Tekniken som möjliggörare för innovationer och samhällsnytta**

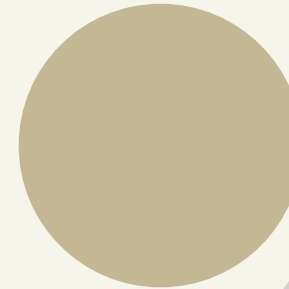
Mångfald skapar förutsättningar för att synliggöra nyttan som tekniken kan åstadkomma ur flera olika perspektiv. Genom att lägga fokus på engagemang, nytänkande och samhällsnytta kan man visa hur utvecklingen av kommunala bolag och deras tjänster för kommuninvånare kan dra nytta av tekniken. **Årets Nätqvinna 2025 presenteras.**

*Lisa Ståhl och Eva Lendic Edlund*

**13.55-14.25 PARALLELLT Från PtP till XGS-PON**

Många nätoperatörer har använt tekniken punkt-till-punkt, PtP, för FTTH. Dedikerad fiber kan ge ultimata flexibilitet, men vägen mot multi-gigabitttjänster och energieffektivitet pekar mot fördelar med att istället använda så kallad PON-teknik. I den här programpunkten går vi igenom varför allt fler länder övergår till lösningar baserade på XGS-PON, de viktigaste drivkrafterna bakom förändringen och de fördelar som övergången innebär. Under passet kommer det också att lyftas hur operatörer kan sänka energiförbrukning och driftskostnader, möjligheterna med 50G PON och hur Sverige kan dra nytta av den teknikutveckling som sker globalt. (Föredraget är på engelska)

*Ryan McCowan, VP, global technical sales at Adtran*







# Tisdag 25 mars

**Lokal: Hammarsköldsalen** – där ej annat anges

## 13.55-14.25 PARALLELLT Hur lyckas man få till en framgångsrik samverkan mellan en region och 49 kommuner? **Lokal: B1+2**

Under mer än 20 år har politiker och tjänstepersoner jobbat i samförstånd för ett långsiktigt framgångsrikt bredbandsfrämjande i Västra Götaland. Kom och ta del av resultat och framgångsfaktorer.

*Louise Jeppsson, ordförande i Infrastruktur-och kollektivtrafiknämnden samt Eric Åkerlund, Regionutvecklare, Västra Götalandsregionen*

## 13.55-14.25 PARALLELLT MOU – Beredskapsutbildningar i tiden **Lokal: B3+4**

Denna session belyser de senaste uppdateringarna inom MOU och hur beredskapsutbildningar anpassas för att möta dagens utmaningar. Hör mer om aktuella utbildningsinitiativ och deras betydelse för beredskap.

*Linda Kindberg, nationell beredskapssamordnare, Stadsnätetsföreningen*

## 14.25-15.15 Kaffe hos utställarna

## 15.15-16.35 Hur säkerställer vi att samhället kan kommunicera, också vid störningar i omvärlden?

Det moderna samhället är beroende av fungerande digitala kommunikationer för att kunna upprätthålla sina verksamheter. Detta faktum har också skapat en hotbild mot både fibernät och de funktioner som är en grundförutsättning för internet. Hur kan stadsnäten och övriga branscher minska sårbarheten och skapa förutsättningar för digital kommunikation också vid störningar i omvärlden.

*Patrik Fältström, CSO och Karin Ahl, vd, Netnod samt Mats Lagervall och Patric Casta, Jönköping Energi och Mikael Celinder, beredskapssamordnare, Räddningstjänsten*

## 16.35-16.50 Prisutdelning Årets Stadsnät och Årets Bredbandsfrämjare

## 16.50 Sammanfattning och avslutning



## 18.45 Mingel med efterföljande middag på Elmia

## 23.00-sent Eftermingel på O'Learys Jönköping

Västra Storgatan 16, 553 15 Jönköping



# Onsdag 26 mars

**Lokal: Hammarsköldsalen** – där ej annat anges

## 08.30-08.35 Inledning

### 08.35-09.15 Kvantteknologi i telekom – Möjligheter och utmaningar

Kvantteknologi förväntas ha en stor inverkan på telekomsektorn i framtiden. Michael Popoff, TeknDr och seniorforskare på RISE presenterar hur kvantdatorer, kvantkommunikation och postkvantkryptografi kan förändra säkerheten och prestandan i våra nätverk, samt vilka utmaningar som finns vid implementeringen av denna banbrytande teknik.

*Michael Popoff, TeknDr och seniorforskare, RISE*

### 09.20-09.50 Säkerhet i telenät och teletjänst CSL (NIS2) och LEK

Säkerhetsaspekterna i telenät och teletjänster blir alltmer kritiska. I detta pass går Jimmy Persson och Johan Levin igenom framtagna riktlinjer och verktyg för att ge stöd för laguppfyllnad av CSL, NIS2 och LEK, för att säkerställa robusta telenät och teletjänster.

*Jimmy Persson, utvecklings- och säkerhetschef samt Johan Levin, chefsjurist, Stadsnätsföreningen*

### 09.50-10.30 Kaffe hos utställarna

### 10.30-11.00 PARALLELLT Beredskap för motståndskraft och uthållighet: PTS arbete med sektorn för elektronisk kommunikation

PTS ger här en övergripande bild av myndighetens arbete med att stärka beredskapen inom sektorn för elektronisk kommunikation. Fokus ligger på hur olika insatser, inklusive övningar, bidrar till ökad motståndskraft och uthållighet. Presentationen lyfter vikten av en helhetsstrategi för att möta både dagens och framtidens utmaningar, samt ger insyn i PTS planer framåt inom beredskapsområdet.

*Ove Landberg, chef för enheten för robusthet, PTS*





# Onsdag 26 mars

**Lokal: Hammarsköldsalen** – där ej annat anges

## 10.30-11.00 PARALLELLT **Erfarenhet av att vara lokal tjänsteleverantör**

**Lokal: B1+2**

Olofströms Kabel-TV har en tradition av att erbjuda sina kunder ett komplett utbud av tjänster inom bredband, TV och telefoni under sitt eget varumärke. Hör mer om stadsnätets vägval och erfarenheter.

*Anders Wahlberg, stadsnättschef, Olofströms Kabel-TV*

## 10.30-11.00 PARALLELLT **Nya tjänsteleverantörsavtalet och förvaltning av öppna nät** **Lokal: B3+4**

Presentation av det nya tjänsteleverantörsavtalet och hur förvaltningen av öppna nät utvecklas. Du får insikt i de förändringar som påverkar branschen och hur förvaltningen av tjänsteleverantörsavtalet optimeras för att möta framtidens krav.

*Per Lindström, kommersiell produktchef, Stadsnättsföreningen och Lars Wessman, affärsområdeschef bredband, Varberg Energi*

## 11.10-12.00 **Möjliggörare för kriminella nätverk på internet**

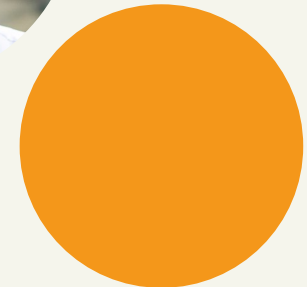
Jens berättar hur företag sätts upp på internet för att lura det privata och offentliga och hur nya tekniker används för att hindra insyn och hur siffertrixande lurar myndigheternas system.

*Jens Nylander, utvecklare, analytiker och serieentreprenör*

## 12.00-12.05 **Sammanfattning och avslutning**

*Mikael Ek, vd, Stadsnättsföreningen*

## 12.05 **Grab´n Go-lunch**



# Röster om tidigare Årskonferenser



” Kombination av att ta del av ny information och utveckling samtidigt som man hinner träffa många av sina leverantörer och prata behov, utmaningar och önskemål!

**Margareta Grahn, stadsnättschef Säffle – Stadsnätsmedlem**

” Det bästa med Årskonferensen är att träffa alla stadsnät live. Digitala möten kan ju också vara bra men man bygger relationer på ett helt annat sätt när man träffas på riktigt.

**Erik Kennvik, affärsområdesansvarig FTTx på Alcadon – Associerad medlem**



” Det bästa med Årskonferensen är att få återse partners, leverantörer och kunder igen. Stadsnättsvärlden är relativt liten, och dessa evenemang är en efterlängtat tradition för oss på Coromatic.

**David Westberg tillsammans med sitt team, Coromatic – Associerad medlem**



” Nyttan och nöjet i kombination där konferensen blir en oas för kunskap- och kompetensinhämtning i en tillvaro där det händer mycket. Årskonferensen är ett utmärkt tillfälle att träffa dina kollegor, partners och leverantörer!

**Tomas Sundström, vd på IT-Norrbotten – Stadsnätsmedlem**

# Konferensavgifter ÅK 2025

## Medlem

Early Bird – t o m 31/1	7700:-
T o m 28/2	8700:-
1/3–	9400:-

## Icke medlem

Early Bird – t o m 31/1	8700:-
T o m 28/2	9600:-
1/3–	10500:-

## Kommun, myndigheter och ideella organisationer

Endast dag 1	2500:-
Dag 1 & 2 inkl middag	3500:-
Hela konferensen 24–26/3	7700:-

I konferensavgiften ingår deltagande 24–26 mars samt båda kvällsaktiviteterna

## Digitalt deltagande

Streama hela konferensen*	7700:-
---------------------------	--------

*\*Gäller ej de parallella programpunkterna*

## Grupprabatt

Är ni fem personer eller fler från samma organisation, kontakta Mia Forslöf, eventansvarig på Stadsnätsföreningen, [mia.forslof@stadsnatsforeningen.se](mailto:mia.forslof@stadsnatsforeningen.se)

## Hotell

Stadsnätsföreningen ombesörjer bokning av hotellrum på flera hotell i centrala Jönköping. Busstransfer t/r Elmia ombesörjes från platser nära samtliga hotell. Vi reserverar oss för slutförsäljning av hotellrum.

## Bekräftelse på din anmälan

En bekräftelse mailas från Trippus direkt när du anmält dig. Det är därför viktigt att rätt e-postadress anges i anmälningsformuläret.

## Avbokningsregler

Anmälan är bindande, gäller även logibokningen. Vid avbokning utgår full konferensavgift och eventuell hotellkostnad. Ersättare får skickas.

## Utställning

I samband med konferensen genomförs en utställning där ett antal leverantörer visar upp sina produkter och tjänster. Utställningen pågår tisdag 25 mars kl 09.00 – onsdag 26 mars kl 10.30. För information kontakta Mia Forslöf, 070-822 96 40 eller [mia.forslof@stadsnatsforeningen.se](mailto:mia.forslof@stadsnatsforeningen.se)

## Registrering

Registrering sker på Elmia måndag 24 mars kl 12.00–13.30 och tisdag 25 mars från kl 08.30. OBS! Årsmötet startar kl 9.30 den 25 mars.

## Information

Telefon 070-822 96 40 alternativt [mia.forslof@stadsnatsforeningen.se](mailto:mia.forslof@stadsnatsforeningen.se)

## Behandling av personuppgifter

Stadsnätsföreningen utför all behandling av dina personuppgifter i enlighet med Dataskyddsförordningen, GDPR.

Läs mer på [Dataskydd - Stadsnätsföreningen](#)



För frågor och mer information tveka inte att kontakta mig!

MIA FORSLÖF  
Eventchef  
Mobil: 070-822 96 40  
E-post:  
[mia.forslof@stadsnatsforeningen.se](mailto:mia.forslof@stadsnatsforeningen.se)