

Kompetensförsörjning Fiber och stadsnätetsbranschen

SOBONA KONFERENS OM YRKESPROFILERING OCH VALIDERING
24 AUGUSTI 2022

Jimmy Persson

Utveckling- och säkerhetschef
Jimmy.persson@ssnf.org
073-274 26 15

15 min

24 augusti: 1050-1110

TLP:WHITE

Jag ska tala om

- Vilka kompetenser pratat vi om inom fiberbranschen?
- Robust fiber
- Stadsnätets förenings roll



IoT/OT-SÄKERHET

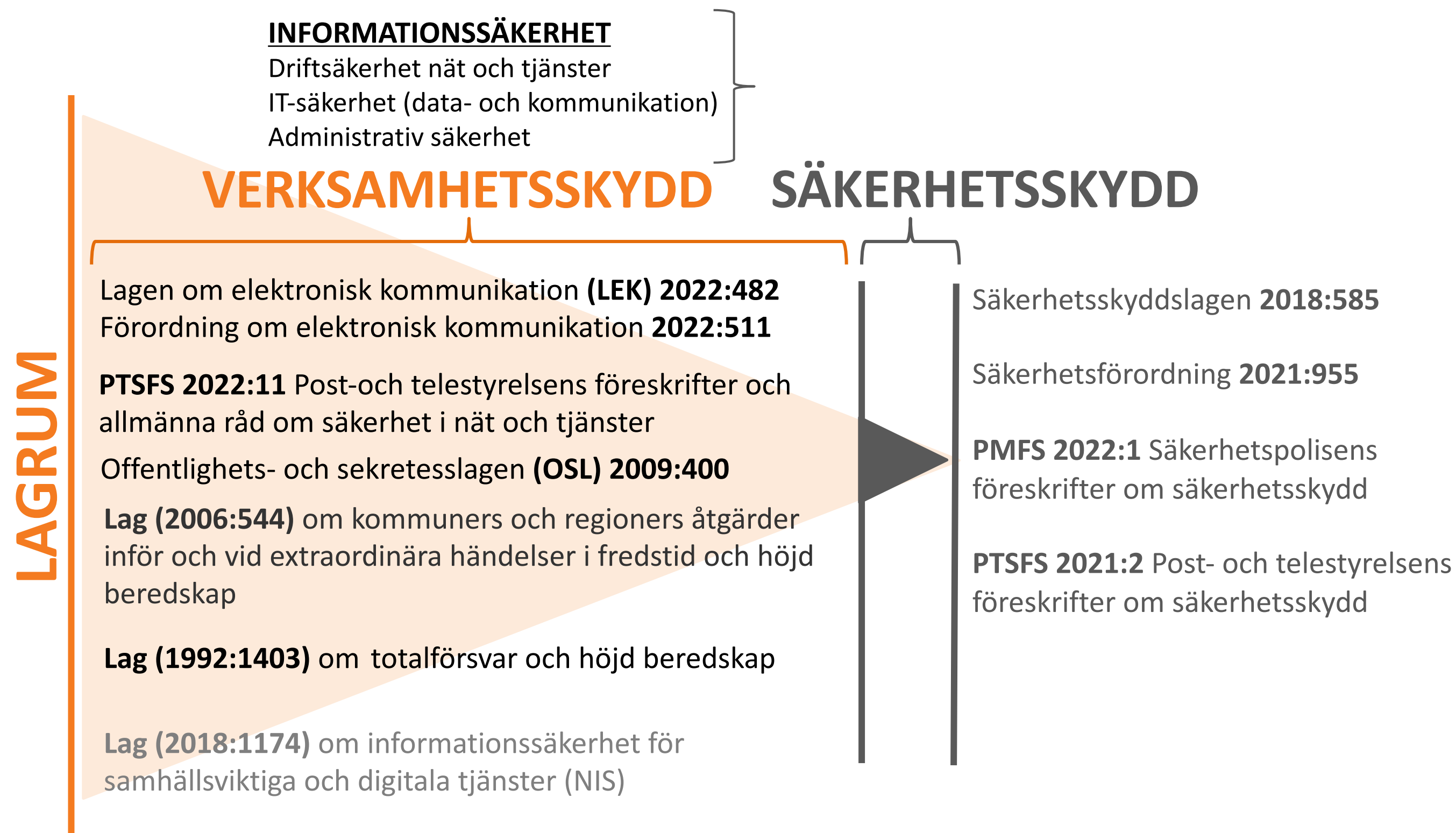
SÄKER FYSISK FÖRBINDELSE

SITE FÖR KRITISK VERKSAMHET



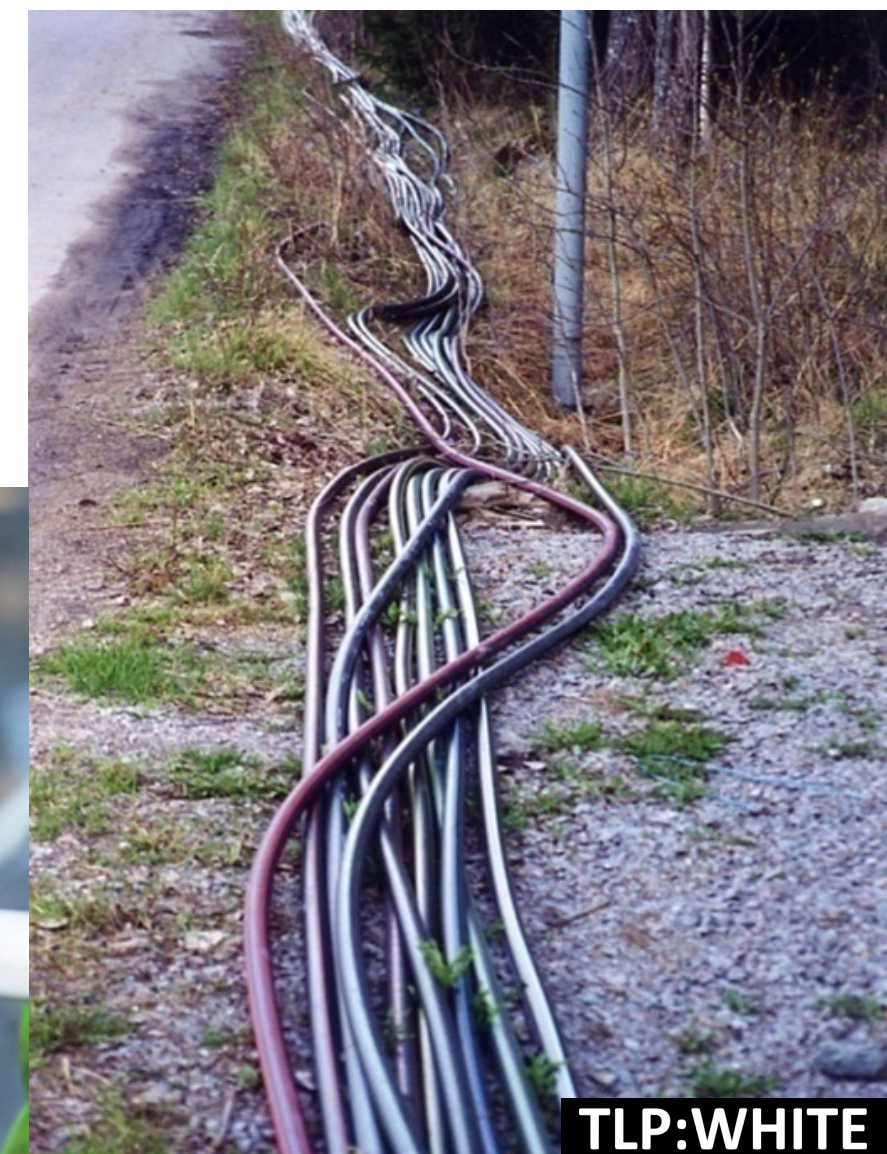
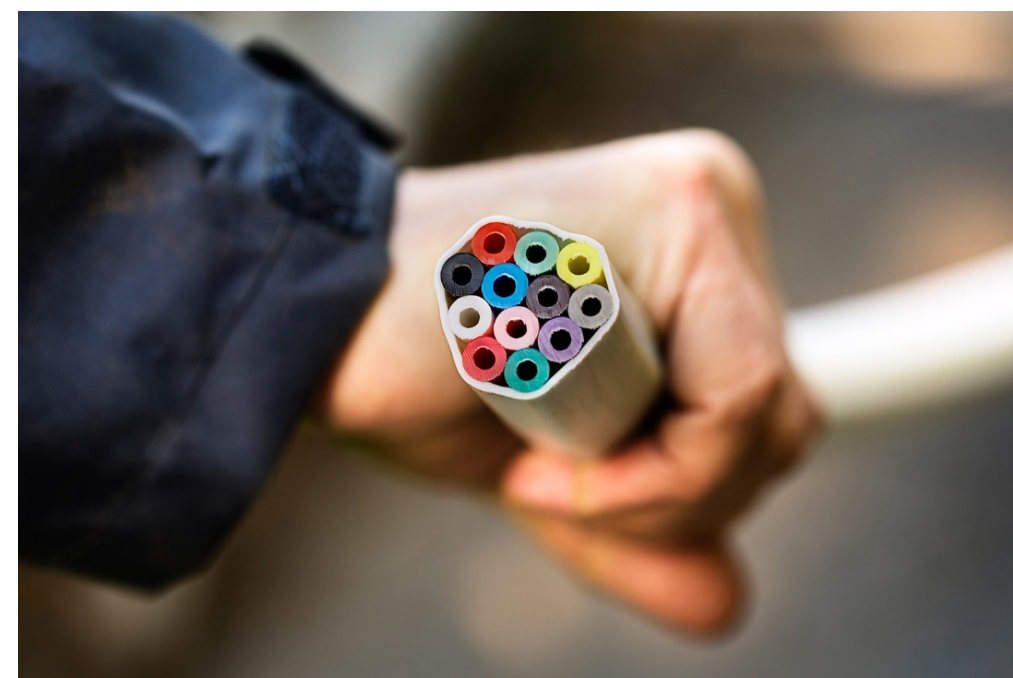
Vilka kompetenser pratar vi om inom fiberbranschen?

- Fiberinstallatörer
- Fibertekniker
- Markarbetare
- Projektörer
- Beredare
- Nätverkstekniker
- Nätverksingenjörer
- Säkerhetskompetenser
- M.fl.



Därför Robust fiber

- Behovet av bredband som en del av den totala infrastrukturen ökar ständigt i hela samhället.
- Den fiberinfrastruktur som byggs idag kommer samhället att vara beroende av under lång tid framöver.
- Därför måste en bredbandsinvestering vara robust och driftsäker på ett kostnadseffektivt sätt.



TLP:WHITE

Ett branschgemensamt koncept

- Nätägare
- Fiberföreningar
- Leverantörer
- Tillverkare material och maskiner
- Entreprenadföretag
- Konsultföretag
- Handläggare myndigheter och kommuner
- Utbildningsföretag
- Certifieringsföretag

Drygt 30 organisationer och företag har bidragit till konceptets innehåll.

Satsningen drivs med stöd av PTS.

Stadsnätsföreningen administrerar förvaltningen, på deltagarnas uppdrag.



Utbildning och certifiering

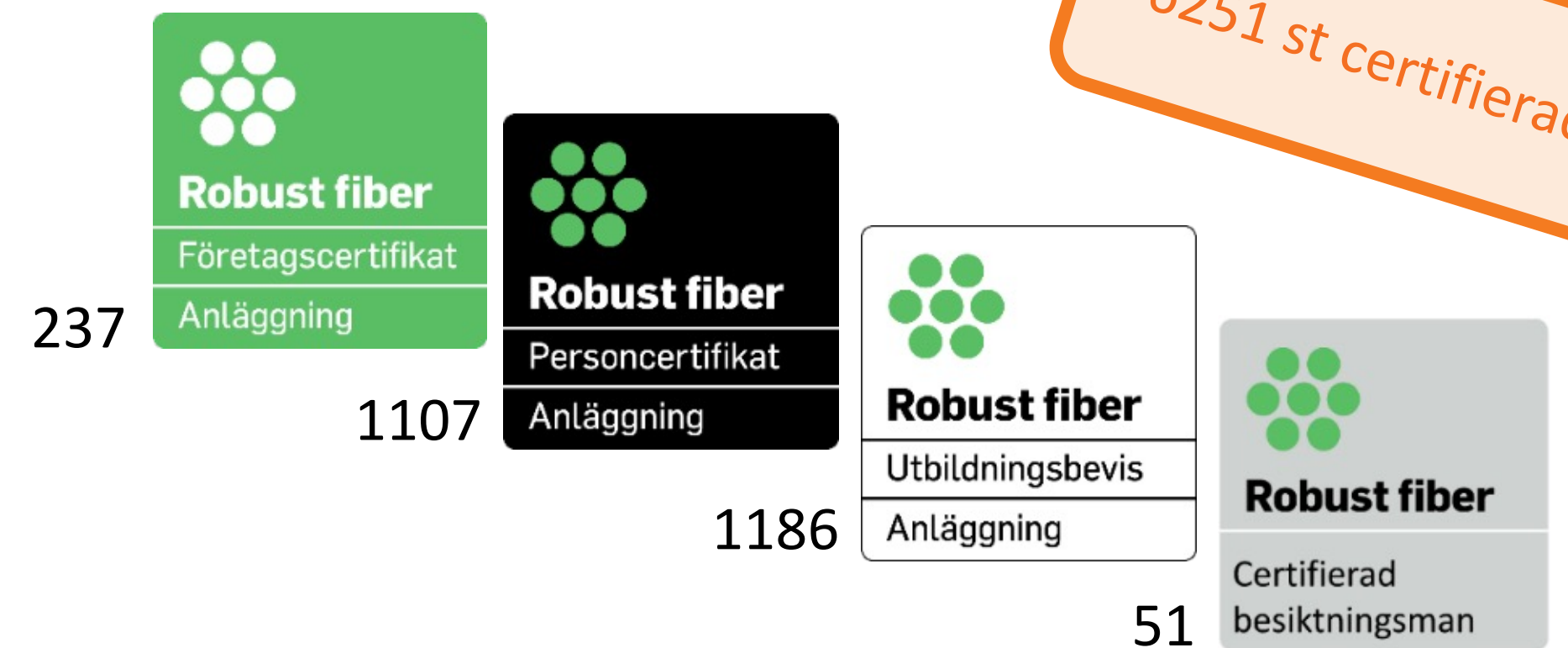
Anläggning – Certifieringar

Robust fiber företagscertifikat anläggning

Robust fiber personcertifikat anläggning

Robust fiber utbildningsbevis anläggning

Robust fiber certifierad besiktningsman



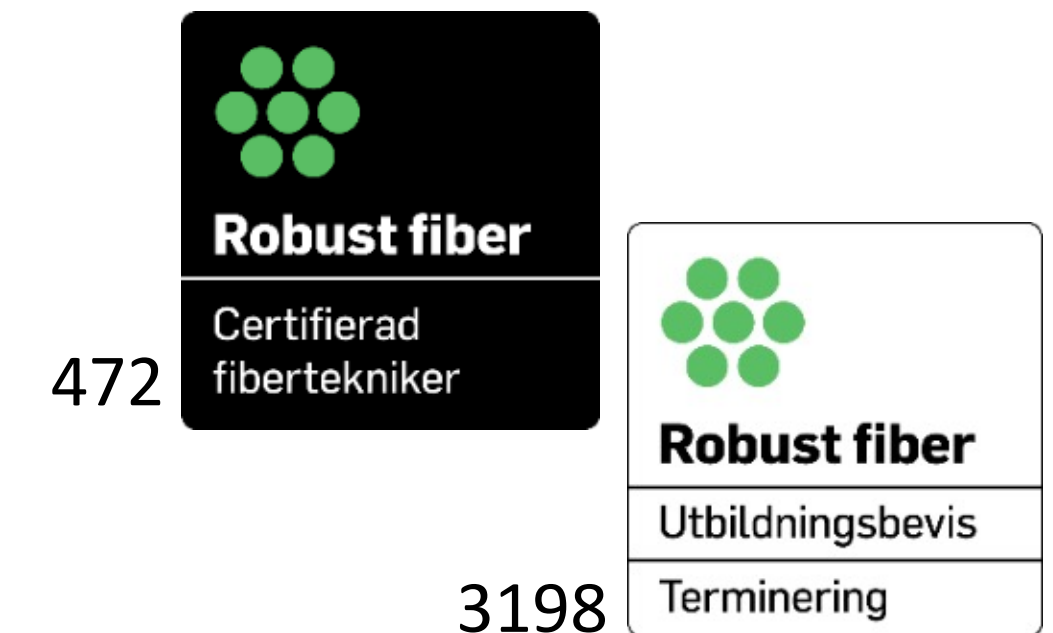
Optokabel - Fibercertifieringar

Certifierad fibertekniker, CFT

Robust fiber certifierad fibertekniker

Utbildningsbevis terminering – Fiber

Robust fiber utbildningsbevis terminering



Utbildning och certifiering

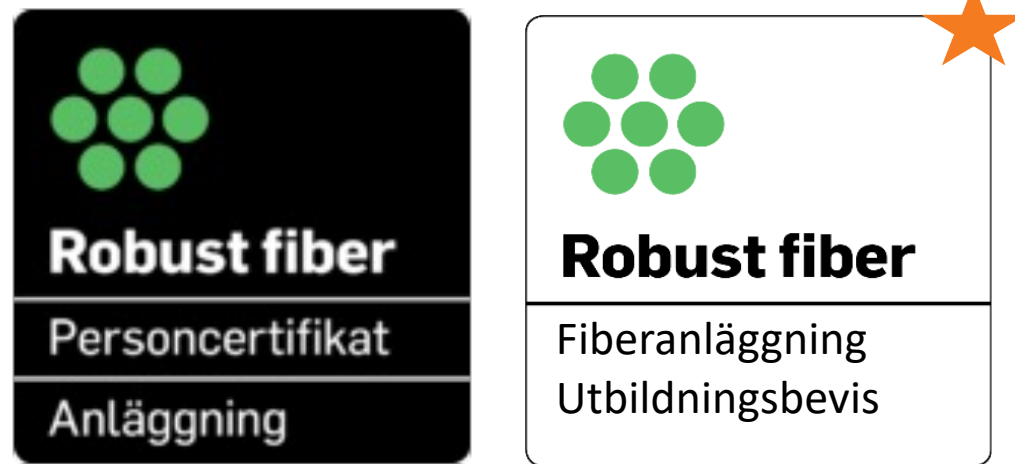
Utveckling (Fiberinstallatör personcertifikat)



Vid godkänd validering
och teoretiskt prov
personcertifikat
anläggning kan Incert
utfärda "RF
Fiberinstallatör
Personcertifikat"

Utveckling av Robust fiber certifiering 2023 och framåt

Anläggning – Teoretisk examination



Krav på erfarenhet och personcertifikat



Fiber – Teoretisk och praktisk examination



*RFCBM kräver dokumenterad yrkeserfarenhet i minst 3 år samt RFPCA

*Påbyggnad. Kräver RFPCA alt. RFCFT

★ Nyframtagen certifiering

Stadssnätetsföreningens roll

- **Vi försöker se till att små, medelstora och stora nätägare har möjlighet till att göra bedömningar på framtagna yrkesprofiler för fiber och stadsnätsbranschen för personal.**
 - För små: avropa från oss bedömare eller våra partners
 - Ha egna bedömare och handledare
- Stadsnätetsföreningen kommer **att stödja både kompetenshöjning av befintlig personal och nyrekrytering** genom validering på arbetsplatsen.
- Stadsnätetsföreningen är en av flera **valideringsleverantörer**.
- **Robust fiber anpassas** till de framtagna yrkesprofilerna.
- Stadsnätetsföreningen engagerar sig i arbetet genom att **finnas representerad i styrgrupp, nationella rådet och utvecklingsrådet** för Sobonas branschvalidering.
- Använda **mikromeriter för att skapa beredskapsroller** för civilt försvar inom telekom
 - Exempelvis: Beredskapssvetsare för elmontörer, Hantering av reservkraftaggregat för fibertekniker

Tack så mycket för att du lyssnat. Frågor?



Jimmy Persson

Utveckling- och Säkerhetschef

Jimmy.persson@ssnf.org

073-274 26 15