

INPLACERINGAR

Minska investeringskostnaderna – ta del av Teracoms infrastruktur

Teracom har ett rikstäckande nät av strategiskt placerade master och anläggningar som kännetecknas av mycket hög kvalitet och säkerhet. Att ta del av Teracoms infrastruktur är ett kostnadseffektivt alternativ till att investera i egna anläggningar.



Så fungerar det

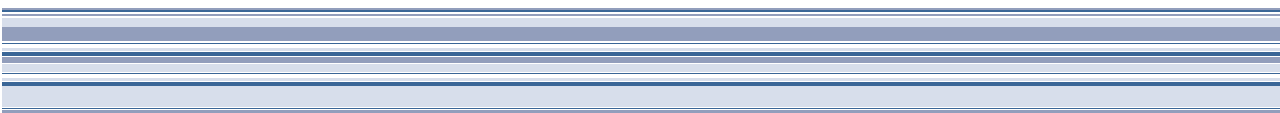
Inplacering är en produkt som ger ditt företag möjlighet att placera olika typer av utrustningar i Teracoms etablerade anläggningar.

Inplacering sker huvudsakligen på två sätt; utomhus i mast och inomhus i byggnad. Tillsammans ser vi över ditt företags behov och fastställer vilken typ av Inplacering ni behöver, vilken typ av utrustning som skall inplaceras, hur stor den är och var den ska placeras. Vi tittar också på eventuella behov av reservkraft och liknande.

Vid behov kan vi skraddarsy en helhetslösning med Inplacering, Drift och Service av utrustningen samt förbindelser till och från anläggningen.

Vad får du som kund?

- Tillgång till Teracoms rikstäckande infrastruktur, med möjlighet att placera utrustning inomhus i anläggningar och utomhus i master.
- Låga driftskostnader jämfört med att äga egna anläggningar och master.
- En partner med mångårig erfarenhet av att bygga och förvalta anläggningar.
- Master med ett flertal olika höjder, bland vilka Teracom har unika höghöjdsmaster som sträcker sig 330 meter över marken.
- Kraftförsörjning med möjlighet att avtala om reservkraft.



Kundanpassade utrymmen

Teracom erbjuder som standard inplacering av kundägda stativ i gemensamma utrymmen på våra anläggningar. Som ett alternativ till detta kan Teracom även erbjuda kunderna tillgång till anpassade teknikutrymmen, antingen tillsammans med andra kunder eller helt enskilda. Teracomns möjligheter att erbjuda anpassade utrymmen beror på kundernas behov samt de lokala förutsättningarna, vilka kan variera från anläggning till anläggning.

Teracomns anläggningar

En förutsättning för att kommunikationsnäten ska fungera är att utrustningen placeras i en fysiskt tillförlitlig miljö. Teracomns anläggningar uppfyller höga krav på såväl byggnader som installationer. Alla våra tekniker är certifierade, vilket borgar för hög kvalitet och säkerhet. En korrekt temperatur i anläggningarna säkerställer en bra driftmiljö för utrustningen.

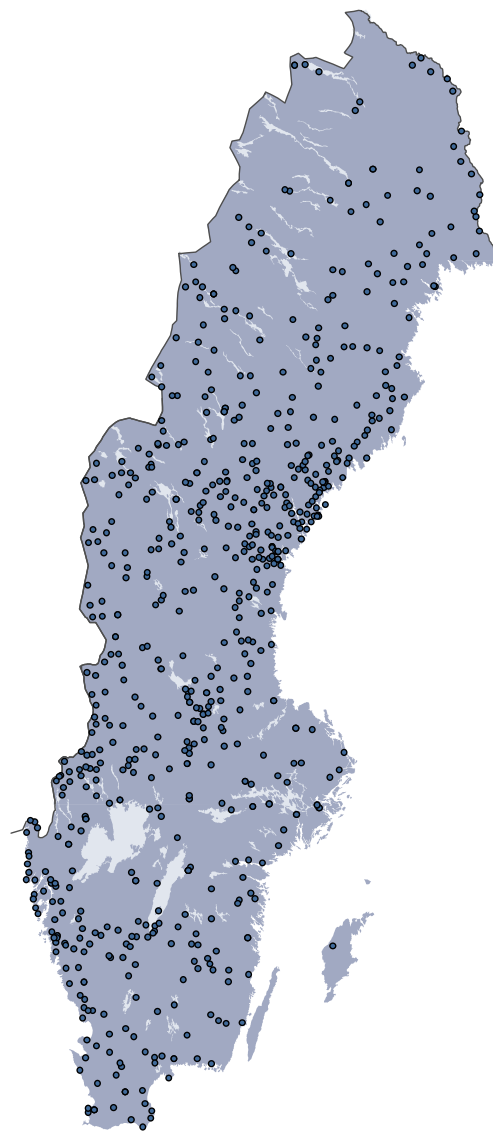
Anläggningarna förvaltas av Teracomns egen serviceorganisation vars gedigna kunskap och snabba uttryckningar säkerställer den operativa hanteringen av anläggningen.

Anläggningarna är sammanbundna med Teracomns rikstäckande nät som passar för både primär- och sekundärförbindelser.

Övriga produkter

Teracom kan erbjuda följande produkter som komplement till Inplacering:

- Installation och driftsättning
- Teracom NOC (Network Operation Center)
- Avhjälpan och förebyggande underhåll
- Kapacitets- och våglängdsprodukter
- Ett flertal tilläggstjänster, som exempelvis antennmätningar, mastbesiktningar, mobila master etc.



Teracom har 900 egna anläggningar från Löderup på Österlen i söder till Karesuando i norr och på 700 av dessa finns master.

FAKTARUTA

- Tillträde till er utrustning dygnet runt, året om.
- Teracom har 900 egna anläggningar. På 700 av dessa finns master (se bild).
- Masternas höjd kan variera från 10–330 meter. Teracomns höghöjdsmaster är unika i Sverige.
- Elanslutning 230/400 V AC, med möjlighet till reservkraft via dieselaggregat.
- Strömförsörjning 48 V DC, med möjlighet till avbrottsfri kraft i 2 alternativt 10 timmar.
- Inplacering av allt från enskilda utrustningar till flera stativ inomhus.
- Inplacering av paraboler, antenner, israsskydd mm utomhus.
- Kyla enligt avtalat effektbehov.
- Brand- och inbrottslarm.

Teracom har sänt radio och tv så länge det har funnits i Sverige. Idag kombinerar vi vår gedigna erfarenhet inom broadcasting med hög kompetens inom ny teknologi och ser till att människor och företag har tillgång till en mångfald av medietjänster, oberoende av tid och plats. Vår ambition är att leverera framtidens medie- och kommunikationslösningar i Sverige och

Europa. Teracom levererar idag utsändning av digital-tv och analog och digital radio, radiotidningar och radiodatatjänster. Vi erbjuder också mottagartester (DTTV), inplacerings- och servicetjänster, datakollösningar samt mediatransport med kontribution och distribution av tv- och radioförbindelser.