

Multi/mikrodukt skarvning

Förläggning och skarvning av multi- eller mikrodukter är den första arbetsoperationen i en blåsfiberinstallation. Det är viktigt att skarvning och övrig hantering utförs rätt för hög kvalitet och lång livslängd i den färdiga installationen.

MÅLGRUPP

Kursen vänder sig till Dig som arbetar med förläggning/installation av mikro/multidukter.

FÖRKUNSKAPER

Inga.

MÅL

Kursdeltagaren ska efter genomgången kurs kunna utföra skarvning av mikro- och multidukt samt identifiera mikrodukt i multidukt. Kursdeltagaren ska även känna till fiberblåskonceptets olika komponenter och förstå vikten av rätt utförd förläggning och duktskarvning.

KURSSINNEHÅLL

- Bredbandsnät, introduktion.
- Bredbandsnät, fiber/kontakttyper.
- Multi- och mikrokanalisation.
- Dukter, skarvmetoder.
- Dukter, hantering.
- Identifiering av mikrodukt i multidukt.
- Ribbonet blåsverktyg, demonstration.

LABORATIONER

- Multidukt, grenskarvning (kall metod).
- Mikro- och multidukt, rakskarv (varm metod).

KURSLÄNGD

1 dag, teori/laborationer.

KONTAKT:

Margareta Ekström | Tel: 0650-55 64 02 | margareta.ekstrom@iftac.se

Karin Nygård Skalman | Tel: 0650-55 64 01 | karin.nygard-skalman@iftac.se

Iftac AB, Kullgatan 6-8, S-824 30 Hudiksvall | www.iftac.se