

CERTIFIKAT

SBSC Verksamhetsområdet: "Säkerhet och liv i ett hemland"

Nr 18-118

Tommie Söder

uppfyller kraven enligt
SBF 1007:5

Behörig ingenjör brandlarm

Certifikatet gäller
2018-05-14 till och med 2023-05-13

Stockholm den 2018-05-14

Måns Lindén
Verkställande direktör



SBSC

CERTIFIERAD
BEHÖRIG INGENJÖR
BRANDLARM



Diplom
MagiCAD

William
Årnberg

Revit &
MagiCAD
Grundkurs

2019.09.10-2019.09.12

Philip Högglund



MEDLEMSBEVIS

Inställningsföretagen är en offentlig utvald förening och organisation som representerar 3 102 medlemmföretag i installatörbranschen. Förening som, med sina 50 000 medlemmar, står för Sverige mest välutbildade, utvalda, skickliga och utbildade.

Härmed intygas att Kräfte AB med organisationsnummer 558925-0037 är medlem i Installatörföretagen och därmed även medlem i Svensk Hjälpnät.

Gemensam medlemskapet är förtäppligt skäligt att följa de för verksamheten väsentliga kollektivavtal som Installatörföretagen tecknar med sina bakåtlagda medlemsföretag.

Utdrag ur register den 17 november 2020

Föreningen Installatörföretagen



Ytterligare information om företagets medlemskap och relevant kollektivavtal kan lämnas av Installatörföretagen.



INTYG

joakim Bergman

19720209-0150

har deltagit i den av
Byggbranschens Utbildningscenter
anordnade utbildningen och avlagt godkänt kunskapsprov
Safe Construction Training - Svenska

2021-04-06

Lena Johansson
Utbildningsansvarig, Byggbranschens Utbildningscenter



INTYG

william arnberg

har deltagit i den av
Byggbranschens Utbildningscenter
anordnade utbildningen
Miljöansvar - DISTANS

Distans: 2020-09-29

Lena Johansson
Utbildningsansvarig, Byggbranschens Utbildningscenter

KURSINTYG

BRANDLARM SBF 110:8 &
UTRYMNINGSLARM MED TALAT
MEDDELANDE SBF 502:2

HÄRMED INTYGAS ATT

TOMMIE SÖDER

HAR GENOMGÅTT ALBACON AB'S UTBILDNING
INOM OMÅRDET BRANDLARM

ERN 21 9910141

UTBILDNINGEN HAR ORIENTERAT I DAG OCH HAR FÖRBEREDT
BEHÖRIG KUNSKAP OCH LAGBUNDEN LAGSIT SBF 110:8 SAMT
UTRYMNINGSLARM MED TALAT I SVIDLANDS

Christer Egekvist
Teknisk Ansvarig

Tommie Söder
Teknisk Ansvarig

ALBACON AB



KURSINTYG

MARKO BAKIC

Har genomgått utbildning omfattande teori och praktik i regi av
NorthLab Photonics AB

KURS I FIBEROPTIK
FIBERTEORI, SKARVNING & MÄTNING

Utbildningen har omfattat 69 timmar i avslutande undersökning fördelat på fem dagar och omfattar allmänt tekniska kunskaper som praktiska tillämpningar. Deltagaren har utfört samt viktig säkerhetsinstruktion och tekniska inställningsförfaranden.

I utbildningen har följande kursinnehåll ingått

- | | |
|--|--|
| <p>Fiberetik</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laserföretag - Säkerhet utrymning och evakuering • Lasers skydd - godkända ögonskydd • Skydd (Skyddsglas, solglas) och skyddsvägar • Skydd • Skydd av laser (Skydd av laserstrålar) • Skydd av laser (Skydd av laserstrålar) • Skydd av laser (Skydd av laserstrålar) <p>Mätning</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mätning av faser och avstånd med fiber • Mätning av faser och avstånd med fiber • Mätning av faser och avstånd med fiber • Mätning av faser och avstånd med fiber • Mätning av faser och avstånd med fiber • Mätning av faser och avstånd med fiber | <ul style="list-style-type: none"> • Mätning av faser och avstånd med fiber • Mätning av faser och avstånd med fiber • Mätning av faser och avstånd med fiber • Mätning av faser och avstånd med fiber • Mätning av faser och avstånd med fiber • Mätning av faser och avstånd med fiber <p>Skrivning</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skrivning av faser och avstånd med fiber • Skrivning av faser och avstånd med fiber • Skrivning av faser och avstånd med fiber • Skrivning av faser och avstånd med fiber • Skrivning av faser och avstånd med fiber • Skrivning av faser och avstånd med fiber |
|--|--|

Stockholm den 21:e oktober, 2017

Sofia Gerdt,
NorthLab Photonics AB

Henrik Ljungberg,
NorthLab Photonics AB