



# CERTIFIKAT

Det bekræftes hermed, at  
**Sander Kragelund Christensen**

(Fødselsdato 20-01-1999)

har gennemført det kompetencegivende kursus:

**Arbejds miljø og sikkerhed ved svejsning og  
termisk skæring - § 17 (tidl. § 26)**

samt bestået de tilhørende tests med tilfredsstillende resultat.

Formål/mål:

Deltagerne har kendskab til relevante arbejdsmiljøpåvirkninger, sundhedsrisici og foranstaltninger ved svejsning og termisk skæring (plasmaskæring, laserskæring og flammeskæring), herunder kravene i Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 908 af 27. september 2005 om foranstaltninger til forebyggelse af kræft risikoen ved arbejde med stoffer og materialer. Deltagerne har teoretisk viden om arbejdsmiljø mæssige forhold, regler og krav, der har betydning ved svejsning og termisk skæring samt slibning i tilknytning hertil, på følgende områder luftforurening, sundhedsrisici, foranstaltninger til forureningsbekæmpelse, optisk stråling, personlige værnemidler, elsikkerhed, særlige arbejdspladsforanstaltninger. Uddannelsen er afsluttet med en teoretisk prøve. Kvalifikationsramme for livslang læring: Niveau 3.

Serienummer: 58870

Udstedt: 16-04-2021



Henrik Gliese



# CERTIFICATE

It is hereby confirmed that  
**Sander Kragelund Christensen**

(Date Of Birth 20-01-1999)

have completed the qualifying course

**Arbejdsmiljø og sikkerhed ved svejsning  
og termisk skæring - § 17 (tidl. § 26)**

and passed the assigned tests successfully.

Purpose/objectives:

The course participants learn about relevant working environmental impacts, health risks and precautions by welding and thermal cutting (plasma cutting, laser cutting and flame cutting) including the requirements of the Danish Working Environment Authority's Executive Order no. 908 of 27 September 2005 on measures to prevent exposure to carcinogenic substances and materials. The course participants get theoretical knowledge of working environmental conditions, regulations and requirements, which are important by welding and thermal cutting and associated grinding in the following areas air pollution, health risks, precautions of pollution control, optical radiation, personal protective equipment, electrical safety, special workplace measures. The training is completed with a theoretic test. Qualifications framework for lifelong learning: Level 3.

Serial number: 58870

Issued: 16-04-2021



Henrik Gliese