



## Akkrediteringsomfang for **PERS 003**

### Kiwa Teknologisk Institutt Sertifisering AS

Kabelgaten 2, 0580 Oslo  
Postboks 141, Økern, 0509 Oslo

☎ **Telefon:** Tlf. 98 29 02 84 Faks. 22 11 19 40

✉ **E-post:** [laila.sande@kiwa.com](mailto:laila.sande@kiwa.com)

🌐 **Hjemmeside:** <http://www.kiwa.no>

---

Sertifiseringsorganet tilfredsstillter kravene i  
NS-EN ISO/IEC 17024

---

Akkreditering ble første gang innvilget: **01.07.1996**

Akkrediteringen forutsetter regelmessig oppfølging, og er gyldig til: **06.05.2024**

Akkrediteringen omfatter:

---

Den administrative/geografiske enheten:  
**Kiwa Teknologisk Institutt Sertifisering AS Forusparken 22,  
4031 Stavanger**

er akkreditert for sertifisering av personer i henhold til følgende normative dokumenter:

<b>Normativt-dokument</b>	NS-EN ISO 9606-3:1999+NA1:2013	<b>Tilhørende tekst</b>	Godkjenning av sveisere. Smeltesveising - Del 3: Kopper og kopperlegeringer	<b>Merknader</b>	Direktiv 2014/68/EU, Annex 1, seksjon 3.1.2
<b>Normativt-dokument</b>	NS-EN ISO 9606-4:1999+NA1:2013	<b>Tilhørende tekst</b>	Godkjenning av sveisere. Smeltesveising - Del 4: Nikkel og nikkellegeringer	<b>Merknader</b>	Direktiv 2014/68/EU, Annex 1, seksjon 3.1.2
<b>Normativt-dokument</b>	NS-EN ISO 9606-5:2000+NA1:2013	<b>Tilhørende tekst</b>	Godkjenning av sveisere. Smeltesveising -Del 5: Titan og titanlegeringer, zirkonium og zirkoniumlegeringer	<b>Merknader</b>	Direktiv 2014/68/EU, Annex 1, seksjon 3.1.2
<b>Normativt-dokument</b>	NS-EN ISO 9606-2:2004+NA1:2013	<b>Tilhørende tekst</b>	Godkjenning av sveisere - Smeltesveising - Del 2: Aluminium og aluminiumlegeringer	<b>Merknader</b>	Direktiv 2014/68/EU, Annex 1, seksjon 3.1.2
<b>Normativt-dokument</b>	NS 415-1	<b>Tilhørende tekst</b>	Driftsinspektører. Del 1: Regler for eksaminering og sertifisering	<b>Merknader</b>	
<b>Normativt-dokument</b>	ASME BPV&C Section IX Welding & Brazing Qualifications codebook	<b>Tilhørende tekst</b>	Qualification Standard for Welding and Brazing Procedures, Welders, Brazers, and Welding and Brazing Operators	<b>Merknader</b>	
<b>Normativt-dokument</b>	Norsk Gassnorm: 2010	<b>Tilhørende tekst</b>	Sertifisering av gassteknikere og faglig leder	<b>Merknader</b>	
<b>Normativt-dokument</b>	NS 477:2012	<b>Tilhørende tekst</b>	Sveising - Regler for sertifisering av sveiseinspektører	<b>Merknader</b>	
<b>Normativt-dokument</b>	NS-EN ISO 9606-1	<b>Tilhørende tekst</b>	Godkjenning av sveisere - Smeltesveising - Del 1: Stål	<b>Merknader</b>	Direktiv 2014/68/EU, Annex 1, seksjon 3.1.2
<b>Normativt-dokument</b>	NS-EN ISO 14732:2013	<b>Tilhørende tekst</b>	Sveiseteknisk personell - Kvalifisering av sveiseoperatører og maskinstillere for fullmekanisert og automatisk sveising av metalliske materialer	<b>Merknader</b>	Direktiv 2014/68/EU, Annex 1, seksjon 3.1.2
<b>Normativt-dokument</b>	NS-EN ISO 13585:2012	<b>Tilhørende tekst</b>	Hardlodding - Godkjenning av hardloddere og hardloddeoperatører	<b>Merknader</b>	Direktiv 2014/68/EU, Annex 1, seksjon 3.1.2
<b>Normativt-dokument</b>	NS-EN ISO 9712:2012	<b>Tilhørende tekst</b>	Ikke-destruktiv prøving - Kvalifisering og sertifisering av NDT-personell	<b>Merknader</b>	Nivå 1-3; Magnetpulverprøving Penetrantprøving Ultryldprøving Radiografiprøving Virvelstrøm prøving Visuell inspeksjon Lekkasjoprøving
<b>Normativt-dokument</b>	FG-900	<b>Tilhørende tekst</b>	FG-Regler for automatiske slukkesystemer Sertifisering av personell	<b>Merknader</b>	

<b>Normativt-dokument</b>	FOR 2009-06-08 nr 602 Forskrift om håndtering av farlig stoff	<b>Tilhørende tekst</b>	Godkjenning av kjelpassere, kjeloperatører	<b>Merknader</b>	Mer Temaveiledning om bruk av farlig stoff Del 2, Kjelanlegg for damp- og hetvannsystemer
<b>Normativt-dokument</b>	AWS D17.1/D17.1 M-AMD1	<b>Tilhørende tekst</b>	Specification for Fusion Welding for Aerospace Applications	<b>Merknader</b>	
<b>Normativt-dokument</b>	NORDTEST DOC GEN 010	<b>Tilhørende tekst</b>	Nordtest scheme for examination and certification of non-destructive testing personnel	<b>Merknader</b>	Edition 6. Nivå 1-3; Magnetpulverprøving Penetrantprøving Ultralydprøving Radiografiprøving Virvelstrøm prøving Visuell inspeksjon Lekkasjepøving
<b>Normativt-dokument</b>	FG-750:2 FG-regler for automatiske brannalarm- og talevarslingsanlegg	<b>Tilhørende tekst</b>	Sertifisering av personell omfatter områdene: prosjektering, installatør, tekniker, kontroll for - Automatiske brannalarmanlegg - Automatiske brannalarmanlegg for driftsbygninger i landbruk og veksthusnæringen - Automatiske talevarslingsanlegg	<b>Merknader</b>	FG-750:2 fra 01.08.2019
<b>Normativt-dokument</b>	Strålevernsertifisering av personer innen industriell radiografi	<b>Tilhørende tekst</b>	Sertifisert arbeidsleder, sertifisert operatør	<b>Merknader</b>	DSA-hefte Nr 1 revidert 17.07.2019