

CERTIFIERINGSBESLUT

AAA Certification AB (A3CERT) har fattat nedanstående beslut om certifiering för AB Smidmek Eslöv
Organisationsnummer 556232-3963 Certifiering har genomförts under nationell ackreditering, vilken meddelats av Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll, SWEDAC. Certifieringen bygger på A3Certs certifieringsregler A3CR 001 som följer European Accreditations guidelines EA-6/2 M: 2022

Granskning av företagets införande av ledningssystem har medfört att AAA Certification AB fattat beslut om att företagets ledningssystem är infört och i överensstämmelse med kraven i nedan angivna standard(er).

AB Smidmek Eslöv

Ledningssystemet uppfyller kraven i

ISO 3834-2:2021

Ledningssystemet omfattar verksamheten (scopet) enligt följande lydelse:

Svetsning vid tillverkning och montage enligt EN 1090-2 av stålkonstruktioner

Welding within manufacture and assembly according to EN 1090-2 of steel structures

Verksamhetsställe(n): Bruksgatan 7 A 241 39 Eslöv Sverige

Smidmek Väst Östra Lindomevägen 50 437 34 Lindome Sverige

AB Smidmek Eslöv tilldelas certifikat nummer: 840. Certifieringen gäller tills vidare, fram till 2029-02-01 under förutsättning att verksamheten kontinuerligt uppfyller villkoren i ovan angivna standarder och A3CERT:s "Leveransvillkor och certifieringsvillkor".

Om företagsnamn, organisationsnummer, standardutgåva, verksamhetsbeskrivning eller verksamhetsställe(n) som anges i detta beslut ändras, skall detta meddelas AAA Certification AB, för utfärdande av nytt beslut.

Rekommenderad tidpunkt för omcertifiering - minst två månader före: 2029-02-01

1. AB Smidmek Eslöv genomför uppdrag enligt verksamhetsbeskrivning
2. Företagets verksamhet styrs av ISO dokument som anges i § 2.2 i ISO 3834-5:2021.
3. Företaget förfogar över följande svetsprocesser, numreringsystem enligt ISO 4063:2010 och har kvalificerat svets-metoderna för materialgrupper och tjockleksintervall enligt nedanstående tabell.

Svetsmetod	Materialgrupp	Tjockleksintervall	Form
111	1, 2	3-50	Plåt
135	1, 2	3-50	Plåt
136	1, 2	3-50	Plåt
111	1, 2 mot 8.1	>5mm	Plåt
111	8.1	>5mm	Plåt

4. Dennis Andersson är auktoriserad svetskoordinator(er).

Detta beslut ersätter tidigare beslut från 2022-04-01

Svetscertifierad sedan 2013-11-11

Certifikatet kan återkallas av AAA Certification AB om villkor i standard, eller om "Leveransvillkor och certifieringsvillkor" ej uppfylls.

Beslut som fattats av AAA Certification AB kan överklagas till A3CERTs Rådgivande Nämnd.

Alingsås 2024-04-10

AAA Certification AB



Jonne Nilsson

AAA Certification AB
Göteborgsvägen 16H, 441 32 Alingsås, Sweden

Beslutets giltighet kan kontrolleras på www.a3cert.com