

Zulassungen und Zertifizierungen pro-beam Gruppe



Zulassung / Zertifizierung	Betriebsstätten								
	MÜNCHEN	BRAUNSCHWEIG	BURG		CHEMNITZ		HANAU	SCHWEIZ Winterthur	CHINA Suzhou
	pro-beam AG & Co. KGaA	pro-beam AG & Co. KGaA	pro-beam application center Europe	pro-beam technologies GmbH	pro-beam systems GmbH (Anlagenbau)	pro-beam AG & Co. KGaA (Lohnfertigung)	pro-beam AG & Co. KGaA	pro-beam AG	pro-beam electron beam technology Suzhou Co.Ltd
DIN EN ISO 9001	✓	✓	✓	Vorbereitung	✓	✓	✓	✓	✓
ISO/TS 16949 Automotive	✓	✓	Vorbereitung			✓			Vorbereitung
AS / EN 9100 Luft- u. Raumfahrt	✓	✓	✓			✓		✓	✓
NADCAP Luft- u. Raumfahrt			Vorbereitung			Vorbereitung			Vorbereitung
HP0 AD 2000 Druckbehälter	✓	✓	✓			Vorbereitung	✓	✓	
97/23/EG Druckbehälter	✓	✓	✓			Vorbereitung	✓	✓	
ASME USA Druckbehälter		✓	✓						
SELO China Druckbehälter			✓						Vorbereitung
NB Canada Druckbehälter		✓	✓						
DIN EN ISO 3834 (DIN EN 729) QS-Schweißbetrieb	✓	✓	✓			Vorbereitung	✓	✓	Vorbereitung
DIN EN 15085 (DIN 6700) Bahn	Vorbereitung	✓	✓			Vorbereitung			Vorbereitung
DIN 14001 Umwelt	Vorbereitung		Vorbereitung	Vorbereitung	Vorbereitung	Vorbereitung	Vorbereitung		
DIN 2303 Wehrtechnik	Vorbereitung	✓	Vorbereitung						
DIN 18800 Stahlbau			Vorbereitung						
Marinezulassung		✓	Vorbereitung						
NLF / ILO-OSH 2001 Arbeitsschutzmanagementsystem	Vorbereitung	✓	Vorbereitung	Vorbereitung	Vorbereitung	Vorbereitung	Vorbereitung		

Zertifizierte Bediener von mechanisierten Schweißeinrichtung
 nach DIN EN 1418 für EB- und Laser-Anlagen
 Schweißer nach DIN EN 287 für WIG
 Zertifiziertes Prüfpersonal nach DIN EN 473
 UT Verfahren Stufe 3
 MT Verfahren Stufe 2
 RT Verfahren Stufe 2
 PT Verfahren Stufe 2
 ET Verfahren Stufe 2
 VT Verfahren Stufe 2
 Schweißanlagen abgenommen nach DIN EN 14744

Stand: Mai 2011