



Zertifikat

DIN EN ISO 3834-3:2006-03

Erfüllung der Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen Standard Qualitätsanforderungen

Dem Hersteller Frank Fahrzeugbau GmbH
wird für den Schweißbetrieb in Frank Fahrzeugbau GmbH
Gewerbepark Frankenheim
Handelsstraße 24
04420 Markranstädt

bescheinigt, dass er geeignet ist, Schweißarbeiten im folgenden Umfang auszuführen. Er verfügt über die erforderlichen Fachkräfte und Vorrichtungen. Die Nachweise über die Erfüllung der Qualitätsanforderungen entsprechend der Norm wurden erbracht.

Normen/Regelwerke: DIN EN ISO 3834-3:2006-03

Schweißprozesse und Kennziffern nach DIN EN ISO 4063: Metall-Aktiv-/Inertgasschweißen 135/131 (MAG/MIG)
Wolfram-Inertgasschweißen 141 (WIG)
Lichtbogenhandschweißen 111 (E)

Anwendungsbereich: Schweißen von Serienbauteilen im unten benannten Werkstoffbereich, zum Beispiel Maschinenbau, Lastaufnahmemittel Fahrzeugrahmen (Außerhalb des gesetzlich geregelten Bereiches)

Grundwerkstoffe: Unlegierte Baustähle, Feinkornbaustähle, CrNi-Stähle, hitze- und zunderbeständige Stähle, Hartmanganstähle, Aluminium und Aluminiumlegierungen, 1.4829

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson (Qualifikation): Frank, Andreas;
geboren am 17. November 1967 (EWS)

Vertreter Frank, Klaus;
geboren am 29. Juni 1943 (EWS)

Bemerkungen: Die Abläufe und Zuständigkeiten sind nach DIN EN ISO 3834-3:2006-03 betrieblich geregelt und festgelegt. Die Schweißaufsichtsperson ist an die Einhaltung der DIN EN ISO 14731 gebunden. Geforderte Bauartprüfungen und weitere Forderungen, zum Beispiel aus geregelten Bereichen bleiben unberührt.

Gültigkeitszeitraum: 13. Oktober 2011 bis 12. Oktober 2014

Bescheinigungsnummer: 145-1/2011

ausgestellt am 13. Oktober 2011

André Tepper (Leiter der Prüfstelle)

Schweißtechnische Lehranstalt | Anerkannte Prüfstelle | Steinweg 3 | 04451 Borsdorf

Dipl.-Ing. (FH) SFI André Tepper
Leiter Anerkannte Prüfstelle

