

S.Z Schweißfachbetrieb Stephan Zielske

Dorfstraße 2a
25524 Bekmünde, Deutschland
Telefon: 01607865409
Telefax: Telefax
E-Mail: info@schweisserei-itzehoe.de
Webseite: www.schweisserei-itzehoe.de
Kontakt: Tobias
Düsing

Kernkompetenz

Metallgewerbe, Baugewerbe, Chemische u. Reinigungsgewerbe

Produkte

Rohrleitungsbau, Behälterbau, Stahlwasserbau, Stahlbau mit großem Schweißignungsnachweis, Stahlbau/Grundgestelle, Anlagenbau, Stahlbau und Sondermaschinenbau, , , , ,

Dienstleistungen

Schweißen nach DIN 18800-7, Schweißen nach DIN EN 1090-2 EXC2 Stahl, Schweißen nach DIN EN 1090-3 EXC2 Aluminium, Schweißen nach DIN EN ISO 3834-3, Schweißen nach AD 2000 - DGRL Druckgeräterichtlinie, WIG, MIG, MAG, MSG, E-Hand Schweißen, Aluminiumschweißen, Stahlschweißen,

Referenzen

Zertifizierungen - AD 2000 - Merkblatt HP0, HP100R - Druckgeräterichtlinie DGRL - DIN EN ISO 3834-3 - DIN EN 1090-2 EXC2 - DIN EN 1090-3 EXC2 - DIN 18800-7 - Wasserhaushaltsgesetz WHG - Sichtprüfung (VT2) nach DIN EN ISO 9712 - Eindringprüfung (PT2) nach DIN EN ISO 9712

Maschinenpark

- Montage, Demontage, Instandhaltungsarbeiten - 24-Stunden-Rufbereitschaft an 365 Tagen im Jahr - Schweißarbeiten in WIG, MIG, MAG, E-Hand, Spiegelschweißen, Gasschweißen - Rohrleitungsvorfertigung in der Werkstatt - Rohrleitungsmontagen Vorort - Reparatur von Rohrleitungssystemen - Bereitstellung der erforderlichen Dokumentation - Beistellung der erforderlichen Materialien und deren Vorfertigung - Lieferung von Ersatzteilen

Zertifikate

AD 2000 HP0, DIN 18800 Teil 7, DIN EN 1090 Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken, DIN EN 18800 Teil 7, DIN EN ISO 3834 Qualitätsanforderungen für das Schmelzschneiden von metallischen Werkstoffen

Sonstiges

Der Schweißfachbetrieb Stephan Zielske ist seit über 10 Jahren ein Inhabergeführtes Unternehmen mit Spezialisierung auf kurzfristige anspruchsvolle Schweißarbeiten. Wir verarbeiten für Sie alle Metalle von Stahl über Aluminium bis hin zu Kupfer-Nickel-Legierungen - sowohl bei uns in der Werkstatt als auch bei Ihnen Vorort. Zertifiziert & Qualifiziert nach DGRL 2014/68/EU Druckgeräte-Richtlinie DIN EN 1090-2 EXC2 Stahltragwerke DIN EN 1090-3 EXC2 Aluminiumtragwerke EN ISO 3834-3 Metallbau WHG Wasserhaushaltsgesetz DIN 2303 Q2 BK1 Wehrtechnik (im Zertifizierungsprozess) Schweißprozesse E-Hand 111 MSG 135 - 136 WIG 141 - 142 - 143 - 144 - 145 Werkstoffgruppen Stahl 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 Aluminium 21 / 22 / 23 Kupfer 34 / 35 Nickel 41 Schweißerqualifikation EN ISO 9606-1 EN ISO 9606-2 EN ISO 9606-3 AD-2000 HP 0 AD-2000 HP 100R

Handwerkskammer

Hwk Lübeck