

REFERENZ

TRANSSTEEL EN1090 KONFORMITÄTSPAKET

Metallbau Dekassian, Österreich

KLARER WETTBEWERBSVORTEIL MIT DEM TRANSSTEEL EN1090 KONFORMITÄTSPAKET VON FRONIUS.

Die Metallbau Dekassian GmbH bietet ein breites Produktportfolio – von Geländern über Fenster, Garagentüren und tragende Bauelemente bis zu Kunstschlossereiobjekten. Der 1928 gegründete Betrieb mit 17 Mitarbeitern wird heute von Geschäftsführer Meinrad Partl geleitet, der dort seine Meisterprüfung zum Schlosser ablegte. Das Unternehmen investiert in Qualitätsmanagement und Technik und beteiligt sich an der Initiative „Qualitäts-Handwerk Tirol“ der Wirtschaftskammer Tirol – von der es das Goldzertifikat als Musterbetrieb erhielt.



„Besonders bei den Ausschreibungen öffentlicher Auftraggeber nach EN 1090 hatten wir von Anfang an einen klaren Wettbewerbsvorteil. Denn bei uns weiß der Kunde, dass er auf der sicheren Seite ist.“

Meinrad Partl,
Geschäftsführer
Metallbau Dekassian

ANFORDERUNG

Seit Juli 2014 unterliegen alle Hersteller von Aluminium- und Stahltragwerken der Europäischen Norm EN 1090, die unter anderem Standards für die Ressourcen und die Schweißeinrichtung eines Betriebs beinhaltet. Für die Zertifizierung sind Schweißanweisungen (Welding Procedure Specifications, WPS) für Musteranwendungen eine zentrale Voraussetzung. Sie enthalten umfangreiche Informationen und Daten zum ausführenden Unternehmen und zu den Schweißprozessen. Der kosten- und zeitintensive Erwerb der WPS bedeutet für die Betriebe einen aufwändigen internen Prozess.

LÖSUNG

„Das Schweißen mit der TransSteel ist deutlich einfacher als mit anderen Systemen. Nachdem ich die Kombination aus Schweißsystem und WPS kenne, möchte ich nichts anderes mehr benutzen.“

Stefan Mailänder,
Schweißer bei Metallbau
Dekassian

Dekassian erkennt seine Chance, setzt als Vorreiter auf die Norm EN 1090, stellt seine Prozesse um und lässt sich bereits zwei Jahre vor Ablauf der Übergangsfrist zertifizieren. Erhebliche Zeit- und Kosteneinsparungen erzielt der Musterbetrieb durch den Kauf eines Fronius Schweißsystems TransSteel 5000 mit dem zertifizierten Konformitätspaket, das 50 qualifizierte und zugelassene WPS enthält. Dekassian umgeht damit das langwierige Verfahren einer eigenen Zertifizierung – von der Erstellung einer Anweisung inklusive Musterschweißung über den Prüfprozess bis hin zu Siegel und Unterschrift von Prüfstelle und Prüfer. Die frühe Umstellung und das Vertrauen in die Technik des Innovationsführers Fronius bringen dem mittelständischen Unternehmen einen klaren Wettbewerbsvorteil: Geprüfte Qualität direkt vom Hersteller, Kosten- und Zeitersparnis sowie das Vertrauen seiner Kunden.



/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging

WIR HABEN DREI SPARTEN UND EINE LEIDENSCHAFT: DIE GRENZEN DES MACHBAREN VERSCHIEBEN.

/ Ob in der Schweißtechnik, Photovoltaik oder bei Batterieladetechnik – unser Anspruch ist klar definiert: Innovationsführer sein. Mit rund 3.300 Mitarbeitern weltweit verschieben wir die Grenzen des Machbaren, unsere mehr als 900 erteilten Patente sind der Beweis dafür. Wo andere sich schrittweise entwickeln, machen wir Entwicklungssprünge. Schon immer. Ein verantwortungsvoller Umgang mit unseren Ressourcen ist die Grundlage unseres unternehmerischen Handelns.

Weitere Informationen zu allen Fronius Produkten und unseren weltweiten Vertriebspartnern und Repräsentanten erhalten Sie unter www.fronius.com

v05 May 2015 DE