

EN 1090

Verpflichtende CE-Kennzeichnung durch Bauprodukteverordnung und EN 1090 im Stahlbau!

Betroffen sind alle metallverarbeitenden Betriebe die Tragwerke wie z.B. Geländer, Carports, Vordächer, Treppen, Konsolen u.v.m. bis hin zum schweren Stahlbau produzieren.

Im Falle einer Überprüfung durch Behörden oder den Auftraggeber, jedenfalls aber im Schadensfall besteht ohne entsprechende Zertifizierung ein erhebliches Risiko für Ihren Betrieb. Der Verlust des Werklohnes bzw. des Versicherungsschutzes durch Ihre Haftpflichtversicherung sind reale Konsequenzen für die es bereits konkrete Beispiele gibt.

Gesamtpaket EN 1090 und EN ISO 3834

Ihre Schweißerzertifizierungen, Verfahrensprüfungen, Zertifizierungen nach EN 1090 / EN ISO 3834 aus einer Hand.

Schritt 1

KOSTENLOSE INFORMATION:
Fragen Sie das WIFI Ihrer Wahl!

Schritt 2

GRATIS ANLEITUNG ZUM AUFBAU IHRER WERKSEIGENER PRODUKTIONS-KONTROLLE:
Fragen Sie im WIFI Ihrer Wahl nach Unterstützung durch einen Experten.

Schritt 3

AUSBILDUNG FÜR SCHWEISSER UND SCHWEISSAUFSICHTSPERSONEN:
Das WIFI Ihrer Wahl hilft Ihnen gerne.

Schritt 4

UMFANGREICHES ANGEBOT AN SCHWEISSERZERTIFIZIERUNGEN:
Entweder in der Schweißwerkstätte des WIFI Ihrer Wahl oder direkt in Ihrem Betrieb.

Schritt 5

SCHWEISSVERFAHRENSPRÜFUNGEN:
Im Bedarfsfall qualifizieren gerne wir Ihre Schweißverfahren.

Schritt 6

PRODUKTZERTIFIZIERUNG EN 1090:
Nach der Überprüfung durch ein Audit in dem festgestellt wurde, dass Sie die Anforderungen der EN 1090-1 erfüllen, erhalten Sie von uns Ihr Zertifikat.

Dieses Zertifikat berechtigt Sie, die geforderte CE-Kennzeichnung an Ihren betroffenen Produkten z.B. Tragwerken anzubringen. Eine nachträgliche CE-Kennzeichnung von Bauteilen, die durch nichtzertifizierte Betriebe hergestellt wurden ist grundsätzlich nicht vorgesehen.