

Zertifizierung Ihres Betriebes nach ISO 15612 / EN 1090 Vorort in Ihrer Firma.

Gesamtdauer der Zertifizierung ca. 4 Wochen

Vorlaufzeit nach Terminvereinbarung ca. 4 Wochen. 1 Tag Vor-Audit. 1-2 Tage Zertifizierung.

Beispiel: EXC-Klasse 2, bis 25mm Stahl S235

Sie haben folgende Voraussetzungen (oder möchten diese durch uns erwerben, fragen Sie bei uns an):

1. Schweissfachmann (Kursanmeldung möglich)
2. Geprüfter Schweisser (Prüfung Vorort möglich)
3. Normenhandbuch DVS Media (Bestellung durch hellatec)
4. Prüfung Ihrer Schweissgeräte nach VDE 544-4 (durch hellatec)
5. Schweissgerät mit EN 1090 WPQR Paket (im Preis enthalten)
6. Drehmomentschlüssel 1/2" 60-340 Nm (im Preis enthalten)

Wir arbeiten mit der Schweisstechnischen Lehr- und Versuchsanstalt Mannheim GmbH (SLV) zusammen und bieten Ihnen die Möglichkeit in kurzer Zeit Ihren Betrieb Vorort zu zertifizieren. Dies funktioniert sehr einfach:

Nach Terminabsprache mit uns setzt sich ein Auditor des SLV Mannheim mit ihnen in Verbindung, klärt die Schritte (1–5.s.o.). Sind diese Voraussetzungen gegeben kommt der Auditor zu einem ersten Gespräch in Ihre Firma. Hier wird Ihnen nach einem Eingangsgespräch das behandeln des Normenhandbuches erklärt. Nach weiteren ca. 4 Wochen, in denen Sie in das Handbuch Ihre Aufträge eingeben, kommt es zu einem zweiten Besuch des Auditors. Ist alles in Ordnung erhalten Sie nach kurzer Zeit Ihre offizielle Zertifizierung zu einem

sehr günstigen Pauschalpreis incl.:

- Beratung und Zertifizierung durch Auditor SLV Mannheim
- Schweissgerät MAHE EN 1090 incl. WPQR Paket mit ca.15 WPS
- Drehmomentschlüssel
- Betreuung durch hellatec

Ihre Anfrage senden Sie bitte an info@hellatec.de