

## QUALITY, Q-ACCEPTANCE — QUALITÄT, QUALTÄTSABNAHMEN



Erfahrungen bei der Einführung und der laufenden Anwendung auf den Gebieten EN 1090 - Stahlbau, EN 15085 - Schienenverkehrstechnik, ISO 3834 - Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen, ISO 9001-2008 Qualitätsmanagementsysteme und der Druckgeräterichtlinie können auch Ihrem Unternehmen nützlich sein.

Die Übernahme und Durchführung von Qualitätsabnahmen, inklusive Prüfung der technischen Dokumentationen kann ich Ihnen gerne anbieten.

## EN 1090 - AUSFÜHRUNG VON STAHL- und ALUMINIUMTRAGWERKEN

Im Laufe der vergangenen Jahre konnte ich Erfahrung bei der Einführung und Anwendung der EN 1090 in der Executionclass 4 - EXC 4 als Verantwortlicher für die werkseigene Produktionskontrolle (WPK) sammeln.

Zugegeben sind die Normforderungen erheblich, die Herausforderung dabei ist, den effizientesten Weg zu finden. Gerne stehe ich Ihnen mit meinem Wissen zur Seite.

## EN 15085 - SCHWEISSEN VON SCHIENENFAHRZEUGTEILEN

Mehr als 10 Jahre Praxis bei der Herstellung von sicherheitsrelevanten Schweißbaugruppen kann ich ihnen bei der Bewältigung ihrer Schweißaufgaben anbieten.

Entsprechend der EN 15085-2 Pkt. 5.1.3 können Sie meine Dienste als externe Schweißaufsicht anfordern.

## ISO 9001:2008 - QUALITÄTSMANAGEMENTSYSTEME

Kundenorientierung, Qualitätspolitik, Bereitstellung von Ressourcen, Produktrealisierung, Messung, Analyse und Verbesserung sind die wesentlichen Themen des Qualitätsmanagementsystems nach ISO 9001:2008.

Beim Aufbau der Prozesse und bei der Lenkung der Dokumente, ob in der Phase der Einführung oder bei der laufenden Pflege, kann ich Sie gerne unterstützen.

## BGBl. II Nr. 426/1999: 426. VERORDNUNG: DRUCKGERÄTEVERORDNUNG - DGVO

Die Druckgeräteverordnung regelt an sich im Wesentlichen den erforderlichen Ablauf. Die Anwendung und richtige Interpretation erfordern dabei schon einiges an Erfahrung.

Mein Angebot für Ihr Unternehmen umfasst die Kategorisierung der Druckgeräte, die Dimensionierung der Behälter, die Überwachung der Herstellung und die Koordination mit der Abnahmebehörde.

## LAUFENDE QUALITÄTSÜBERWACHUNG

Qualität zu liefern setzt heute jeder voraus. Diese nachhaltig zu gewährleisten und dabei auch die Kosten und Termine nicht ganz aus den Augen zu verlieren setzt viel Übersicht und Fingerspitzengefühl voraus.

Dieses Denken ist für mich selbstverständlich, sprechen wir darüber.

## QUALITÄTSABNAHMEN

Qualitätsabnahmen in der laufenden Produktion, bei Lieferanten im In- und Ausland begleiten mich seit Jahrzehnten in meiner bisherigen beruflichen Tätigkeit.

Zu Qualitätsabnahmen zählt auch die Prüfung der technischen Dokumentation auf normkonforme Erfüllung der Leistungserbringung.