

## 1 Erklärung der Geschäftsleitung

Die Erhöhung der Kundenzufriedenheit als Ergebnis einer optimalen Qualität unserer Produkte ist nur zu erreichen, wenn wir die Anforderungen an die Herstellung nicht nur auf dem bisherigen hohen Niveau halten, sondern diese Anforderungen ständig verbessern.

Dies betrifft ganz besonders auch die Anforderungen an die Herstellung von geschweißten, geschraubten und beschichteten Produkten. Deshalb sehen wir es als erforderlich an, diese Anforderungen in einem Handbuch festzuschreiben.

Dieses Handbuch entspricht dem Sinne der Norm DIN EN ISO 3834–2 und ist so erstellt, dass

- es grundsätzlich von der Art der herzustellenden Konstruktion unabhängig ist, d.h. es kann auch bei anderen, als den im Kapitel 2 unter Fertigungsprogramm beschriebenen Konstruktionen angewendet werden.
- es die Qualitätsanforderungen bezüglich Schrauben und Beschichten sowohl für die Fertigung bei den Unterlieferanten als auch für die Baustellen festlegt.
- es die Fähigkeit der THOMAS Verkehrstechnik GmbH beschreibt, thermisch geschnittene und geschnittene, kalt- und warmumgeformte, geschweißte, geschraubte und beschichtete Konstruktionen entsprechend den vorgegebenen Anforderungen von beauftragten Unterlieferanten fertigen zu lassen und zu montieren.
- es als Grundlage zur Bewertung der Fähigkeiten eines Unterlieferanten bezüglich, thermischen Schneiden und Schneiden, Kalt- und Warmumformen, Schweißen, Schrauben und Beschichten herangezogen werden kann.

Dieses Handbuch eignet sich zum Nachweis der Fähigkeiten der THOMAS Verkehrstechnik GmbH, geschweißte, geschraubte und beschichtete Konstruktionen zu montieren, den Konformitätsnachweis nach EN 1090-1 zu führen, die entsprechenden Qualitätsforderungen zu erfüllen und die Leistungserklärung nach Bauproduktenverordnung abzugeben, soweit dies durch eine oder mehrere der nachfolgenden Gegebenheiten erforderlich wird:

- Nachweis eines Qualitätsmanagementplans;
- einen Vertrag zwischen den beteiligten Parteien (Auftraggeber / Unterlieferanten);
- eine Anwendungsnorm;
- eine behördliche oder normative Anforderung.

Die in diesem Handbuch enthaltenen Anforderungen können entweder insgesamt oder, falls sie für die betreffende Konstruktion bedeutungslos sind, auch nur teilweise angewendet werden.

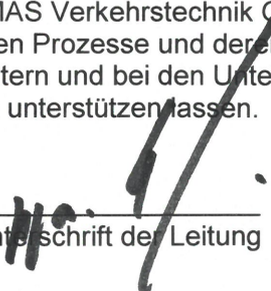
Dieses Fertigungshandbuch ist für alle an der Herstellung eines Bauteils oder Bauwerkes Beteiligten internen Mitarbeitern verbindlich. Unseren Unterlieferanten dient es als Grundlage.

Der Verantwortungsbereich der THOMAS Verkehrstechnik GmbH ist in Kapitel 2.8 ff ersichtlich.

Die Geschäftsleitung der THOMAS Verkehrstechnik GmbH verpflichtet sich, die in diesem Fertigungshandbuch festgelegten Prozesse und deren Umsetzung zu gewährleisten und dies in angemessenen Abständen intern und bei den Unterlieferanten zu kontrollieren. Sie kann sich dabei von Führungskräften unterstützen lassen.

Haiger, 25.04.2017

Ort, Datum

  
Unterschrift der Leitung