

## Inhaltsübersicht der QM-Dokumente MH Stahl- und Aluminiumtragwerke

Kapitel- und Dokumentenbeschreibung	Version	vom	Seitenanzahl
<b>1 Managementhandbuch</b>			
1 + 2 Anwendungsbereich und normative Verweise.doc	0		3
3 Begriffe und Abkürzungen.doc	0		4
4 Anforderungen.doc	0		5
5 Bewertungsverfahren.doc	0		5
6 Konformitätsbewertung.doc	0		9
7 +8 Klassifizierung und Bezeichnung & Kennzeichnung.doc	0		2
<b>2 Prozesse</b>			
Deckblatt Prozesse.doc	0		1
620 Schulung intern	0		1
630 Werkseigene Produktionskontrolle	0		1
632 Einführung neuer Mitarbeiter/innen	0		1
632 Einstellung	0		1
632 Schulungen	0		1
633 Überwachung Messmittel	0		1
634 Kennzeichnung & Rückverfolgung	0		1
635 Wareneingang	0		1
637 Produktionsbewertung	0		1
638 Korrektur- und Vorbeugemaßnahmen	0		1
638 Lenkung fehlerhafter Produkte	0		1
Verzeichnis Prozesse.doc	0		1
<b>3 Arbeitsanweisungen</b>			
Deckblatt Arbeitsanweisungen.doc	0		1
633 Umgang mit Prüfmitteln	0		1
635 Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit	0		3
635 Wareneingang / Verifizierung	0		4
Verzeichnis Arbeitsanweisungen.doc	0		1
<b>4 Formblätter und Nachweise</b>			
Deckblatt Formblätter.doc	0		1
430 Protokoll Prüfung.doc	0		1
620 Erstprüfung.doc	0		1
624 statische Berechnung.doc	0		1
630 Abweichung.doc	0		1
630 Erklärung Inspektion.doc	0		1
630 Kontrollbericht.doc	0		1
630 Kontrolle.doc	0		4
632 Ausbildungs- und Befugnismatrix.doc	0		1
632 Ausbildungsplan.doc	0		1
632 Einarbeitungsplan.doc	0		5
632 Mitarbeitergespräch.doc	0		5
632 Schulungsplan.doc	0		2
632 Schweigepflicht.doc	0		1
632 Unterweisungsnachweis.doc	0		1
632 Zuständigkeiten.doc	0		1
633 Prüfgerätekarte.doc	0		1
633 Prüfgerätekartei.xls	0		1
635 Prüfschein.doc	0		1
636 Checkliste Bauspezifikation MPCs.doc	0		2
636 Checkliste Bauspezifikation PPCs.doc	0		2
636 Prüfplan.doc	0		1
638 Maßnahmenplan.doc	0		1

## Inhaltsübersicht der QM-Dokumente MH Stahl- und Aluminiumtragwerke

---

Konformitätserklärung Aluminium	0		1
Konformitätserklärung Stahl	0		1
Verzeichnis Formblätter.doc	0		1
<b>5 Sonstiges</b>			
Tabelle 1.pdf	0		1
Tabelle 2.pdf	0		1