

Erstellt/ Geändert von: Name / Datum	Geprüft/ Freigegeben von: Name / Datum	Version: 0
Geers-DL, M. Schröck/ 07.09.2010	H. Geers/ 12.09.2010	

Trainings- Schulungs- oder Instruktionsmaßnahme

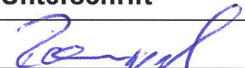
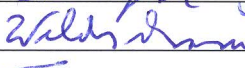

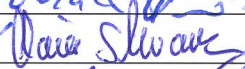





Unterweisung zur Bewertung von Schweißnahtunregelmäßigkeiten
(Sichtprüfung nach EN 1090-2)

Ziel

Die Mitarbeiter sollen befähigt werden VT- Prüfungen durchzuführen und Schweißnahtunregelmäßigkeiten entsprechend den Vorgaben nach DIN EN ISO 5817 zu bewerten.

Gesetzliche Forderung ☐ Interne Anforderung ☐ Sonstige ☒ normativ (EN 3834)

Schulungsort: Bad Camberg

Teilnehmer Name, Vorname	Datum	Unterschrift	Bemerkungen
Rompel, Markus	22.09.2015		AV
Waldschmidt, Bernd	22.09.2015		Schweißer
Elsenmüller, Karl-Heinz	22.09.2015		Einrichter
Heil, Michael	22.09.2015		Schweißer, Bedienung-Roboter
Schwarz, Mario	22.09.2015		Schweißer, Bedienung-Roboter
Bausch, Willi	22.09.2015		Schweißer
Lauer, Sebastian	22.09.2015		Betriebsschlosser
Kruspe, Joachim	22.09.2015		extern, Zulieferer
Bolle, Norbert	22.09.2015		extern. Zulieferer

Maßnahme durchgeführt von: Geers-DL GmbH, Heinz Geers (SFI, VT3)

Bemerkungen zu den Trainingsinhalten:

- Schulungsunterlagen im Intranet unter „Stichwort/ Tags“ zfP
- Anforderung 100 % Sichtprüfung für Bauprodukte nach EN 1090
- Umsetzung der Prüfanweisung PA 82-05 "VT-Prüfanweisung"
- Dokumentation der Prüfung auf Zeichnung- oder Fertigungsunterlagen
- Schriftliche Benennung der VT-Prüfer anhand Formblatt FB 62-01 "Schriftliche Benennung/Beauftragung"
- erforderliche Prüfmittel
- Verantwortlichkeiten der Schweißaufsicht nach RL 55-2 „Schweißaufsicht“ (entspr. EN ISO 14731)