



BilSE
AGRARWIRTSCHAFT

Nehmen Sie Kontakt zu uns auf!

BilSE-Institut für Bildung und
Forschung GmbH

Langendammscher Weg 2
18273 Güstrow

Ansprechpartner:

Herr Sebastian Dettmann

Fon: 03843 7736-240

Mail: agrار@bilse.de

LANDWIRTSCHAFTLICHES REPARATURSCHWEIßEN

In landwirtschaftlichen Betrieben fallen immer wieder Schweißarbeiten an. Sei es der Schutzbügel vom Kreiselheuer, das Fressfanggitter, ein Handlauf oder der gebrochene Aufstieg des Traktors. Durch umfangreiche theoretische Beschulung und praktische Übungen in den jeweiligen Schweißverfahren kann das Erlernte nach diesem Kurs im Arbeitsumfeld umgesetzt werden.

Bildungsinhalte

- Mögliche Schweißverfahren:
 - E-Hand (Lichtbogenschweißen) / MAG (Metallaktivgasschweißen)
- Theorie:
 - fachkundliche Grundlagen zur Arbeit mit Schweißverfahren und den dazugehörigen Werkstoffen
 - Arbeitsschutz
- Praxis
 - Umfangreiche Übungen zur Arbeit am Schweißgerät: Arbeitstechniken, Arten von Schweißnähten, Schweißpositionen, Schweißnahtfehler – Ursachen und Beseitigung etc.
 - Fertigung von Übungsstücken

Um besser am betriebseigenen Gerät ausgebildet zu werden, können Sie dieses mit eigenen Elektroden gerne zum Kurs mitbringen.

Anmeldung

Bei Interesse an der Teilnahme senden Sie bitte das ausgefüllte Anmeldeformular an:

BilSE-Institut GmbH, Langendammscher Weg 2, 18273 Güstrow
oder per E-Mail an: agrار@bilse.de

Zielgruppe:

Mitarbeiter und Auszubildende im land- und forstwirtschaftlichen Bereich

Umfang:

Die individuelle Schulungsdauer umfasst 1 Woche

Termine:

06.01.2025 – 10.01.2025 oder
20.01.2025 – 24.01.2025 oder
03.02.2025 – 07.02.2025
09:00 – 16:00 Uhr

Ort:

Am Augraben 2, 18273 Güstrow
(Änderungen aufgrund von neuen Hygienevorschriften möglich)

Verfügbare Plätze:

pro Schulungswoche 6 Plätze verfügbar

Abschluss:

Teilnahmebestätigung

Kosten:

mit Förderung:	keine Kosten
ohne Förderung bei 12 TN:	c.a. 600,00 €