



# MT93-1 - Automatisierung Bodenmanagement mit dem Hydraulikbagger als Schlüsselgerät | Basiskurs

Kursart Seminar	Dauer 1 Tag	Plätze gesamt 20	Modulanzahl
Kursort Feuchtwangen	Dozenten Rainer Gaisa, MTS	Inklusive Lernmittel, ggf. Prüfungsgebühr Pausengetränke	Mittagessen und

## Termine

- Mo 23.09.2024 08:30 Uhr - Mo 23.09.2024 17:00 Uhr
- Di 14.01.2025 08:30 Uhr - Di 14.01.2025 17:00 Uhr
- Do 16.01.2025 08:30 Uhr - Do 16.01.2025 17:00 Uhr
- Di 21.01.2025 08:30 Uhr - Di 21.01.2025 17:00 Uhr
- Do 23.01.2025 08:30 Uhr - Do 23.01.2025 17:00 Uhr
- Di 28.01.2025 08:30 Uhr - Di 28.01.2025 17:00 Uhr
- Do 30.01.2025 08:30 Uhr - Do 30.01.2025 17:00 Uhr
- Mo 17.02.2025 08:30 Uhr - Mo 17.02.2025 17:00 Uhr
- Mo 24.02.2025 08:30 Uhr - Mo 24.02.2025 17:00 Uhr
- Mo 10.03.2025 08:30 Uhr - Mo 10.03.2025 17:00 Uhr

## Kosten

Seminarpaket 2024 **250,00 €**  
Seminarpaket 2025 **auf Anfrage**

## Zielgruppe

Alle Prozessbeteiligten, die Grundlagen der Praxis verstehen und vertiefen möchten, um wettbewerbsfähig zu bleiben, gerne auch Maschinenführer.

## Voraussetzungen

Keine

## Kursziel

Sie erwartet praxisbezogenes Anwenderwissen, Boden zu verstehen, den Wassergehalt einfach zu prüfen, den Boden mit modernster Maschinenteknik und Zugabe von Bindemittel zu behandeln und fachgerecht einzubauen. Dieses Modul dient als Grundlage für die Fortführung im Kurs „Professional“.

## Impressionen von vergangenen Kursen

## Kursinhalt

Bodeneinbau und -verdichtung im Kanalbau | Bodenbehandlung mit Bindemitteln im Tiefbau | Live-Demo | Praktische Übungen im Bodenlabor | Flächendeckende Verdichtungskontrolle und Homogenbereiche mit der Baggersteuerung

## Abschluss

Teilnahmebescheinigung

