

Technische  
Akademie  
Ahaus

## Weiterbildungsangebot – offenes Seminar

# Fachkundige Person Hochvolt (FHV) 3S in der Land- und Baumaschinentechnik

Vollzeit

### Seminarinhalte

- Kenntnisse von relevanten Normen, Regeln und Vorschriften
- Mögliche Gefahren sicher erkennen und alle Schutzmaßnahmen umzusetzen
- HV-Systeme spannungsfrei zu schalten
- Selbst Arbeiten an HV-Komponenten durchzuführen
- Dritte unterweisen, damit diese in der Lage und berechtigt sind, unterstützende Tätigkeiten am HV-Fahrzeug unter ihrer Aufsicht durchzuführen und zu bedienen
- Fehlersuche an HV-Systemen der Land- und Baumaschinentechnik

### Zusatzinformationen

#### Zielgruppe

Qualifizierte Servicekräfte (Gesellen, Servicetechniker, Meister) der Land- und Baumaschinen-Betriebe mit einer abgeschlossenen Berufsausbildung (siehe Teilnehmervoraussetzungen).

#### Voraussetzungen

Meister und Gesellen in der Land- und Baumaschinentechnik oder Personen mit einer Berufsausbildung in einem fahrzeugtechnischen Beruf mit langjähriger Berufserfahrung (mind. 3 Jahre) im Land-, Bau-Technik-Bereich.

Das Mindestalter beträgt 18 Jahre.

Nachweise der gesundheitlichen Eignung durch eine Eignungsuntersuchung E FSÜ (Eignung für Fahr-, Steuer- und Überwachungstätigkeiten, ehemals G25 (nicht älter als 3 Jahre) und Erste-Hilfe-Kurs (einschließlich Herz-Lungen-Wiederbelebung) (nicht älter als 2 Jahre)

#### Seminarziele

Nach erfolgreich bestandener Abschlussprüfung erhalten Sie ein Zertifikat als Fachkundige Person Hochvolt (FHV) der Stufe 3 in der Land- und Baumaschinentechnik (gemäß

Seminar-Nr. 264211051

#### Termin:

14.12.2026 bis 18.12.2026

#### Seminarzeiten:

mo - do: 08:00 - 15:45 Uhr, fr:  
08:00 - 16:30 Uhr

#### Umfang:

46 UStd. (5 Unterrichtstage)

#### Gebühr:

1.350,00 €

#### Veranstalter:

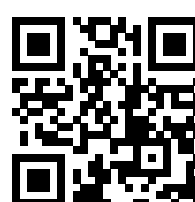
Technische Akademie Ahaus  
(TAA)  
Weidenstraße 2  
48683 Ahaus  
Telefon: 02561 699-201  
Telefax: 02561 699-520  
[info@taa-ahaus.de](mailto:info@taa-ahaus.de)

#### Anmeldeschluss:

27.11.2026

#### Kurzlink zum Seminar:

<https://www.bbs-ahaus.de/zcnm>





Technische  
Akademie  
Ahaus

DGUV Information 209-093).  
Dieses hat eine Gültigkeitsdauer von drei Jahren. Im  
Anschluss kann durch eine zweitägige  
Qualifikationsauffrischung das Zertifikat verlängert werden.

**Ansprechpartner/in**

Andre Hövelbrinks  
Koordination Überbetriebliche Ausbildung  
Ausbilder KFZ / LBT  
E-Mail: andre.hoevelbrinks@bbs-ahaus.de  
Telefon: 02561 699-100  
Telefon: 02561 699-193

Annemarie Cordes  
Seminarorganisation TAA  
E-Mail: annemarie.cordes@taa-ahaus.de  
Telefon: 02561 699-201

**Referent/in**

Andre Hövelbrinks  
Koordination Überbetriebliche Ausbildung  
Ausbilder KFZ / LBT

