

# Fortbildung Motorrad-, Quad- und Triketechnik

Maßnahme-Nr.: 044/343/2009

## Ihr Nutzen

Nach erfolgreichem Abschluss verfügen Sie über Kenntnisse und Fertigkeiten im Bereich der Zweiradmechanik.

Insbesondere in regionalen kleinen und mittelständischen Werkstätten können Sie für den Einsatz von **Rollern, Mopeds, Quads, Motorrädern** oder auch **Trikes** eine neue berufliche Perspektive finden.

Die Zunahme des Werkstattservice und umfangreichere Beratung sind Hauptgründe für eine Zunahme der Beschäftigungsangebote.

Durch ein umfassendes Praktikum in Unternehmen ist es möglich, die vielfältigen Ausbildungsinhalte in der Werkstattarbeit anzuwenden.

## Voraussetzungen:

- abgeschlossene Berufsausbildung oder mehrjährige berufliche Erfahrung

- Ausnahmeregelung in Abstimmung mit dem zuständigen Arbeitsberater der Arbeitsagentur oder ARGE

## Abschluss

Zertifikat der TÜV Rheinland Akademie

## Inhalt

- Arbeitsorganisation, Arbeitsschutz und -sicherheit, Umweltschutz (40 UE)
- Mechanik/Instandhalten von Fahrwerken (160 UE)
- Mechanik/Instandhalten von elektrischen Systemen (160 UE)
- Warten und Prüfen von Motoren (80 UE)
- Instandhalten von Verbrennungsmotoren, Bauteilen, Baugruppen und Systemen der Kraftübertragung, Gemischbildungseinrichtungen, elektrischen, elektronischen und Managementsystemen, Komfort- und Sicherheitssystemen (160 UE)
- Aus- und Umrüsten mit Zubehör und Zusatzeinrichtungen (80 UE)
- Herstellen, Umbauen und Ausrüsten von motorisierten Zwei- und Dreirädern (80 UE)
- Verkauf von Dienstleistungen und Produkten (40 UE)
- - Praktikum (160 UE)

## Termine

auf Anfrage

Der Unterricht findet von Montag bis Freitag jeweils von 07:30 Uhr bis 14:45 Uhr statt.

## Ausbildungsort

Vom Hauptbahnhof/Riebeckplatz folgen Sie der Delitzscher Straße etwa 2 km in Richtung Halle-Ost, bis Sie auf der linken Straßenseite auf die Fietschulze-Straße treffen.

Teilnehmerparkplätze stehen innerhalb des Geländes der TÜV Rheinland Akademie in ausreichender Anzahl zur Verfügung.

Die Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel ist sehr gut. Straßenbahn- und Bushaltestellen finden Sie in unmittelbarer Nähe zur Schulungseinrichtung.

## Kontakt

TÜV Rheinland Akademie GmbH  
Prager Straße 34-36  
04317 Leipzig

Herr Mathias Raasch  
E-Mail:  
Mathias.Raasch@de.tuv.com

Tel. 0341 900 40 71  
Fax 0341 900 40 90  
www.tuv.com/akademie-leipzig

TÜV Rheinland Akademie GmbH  
Fietschulze-Straße 14  
06116 Halle

Frau Katy König  
E-Mail: ta-halle@de.tuv.com  
Tel. 0345-56658-0

Fax 0345-56658-88  
www.tuv.com/akademie-halle