

Bescheinigung über die Teilnahme an einer AU-Schulung

Nr. TAE 1612231

Herr Sven Stannek, geb. am 18.06.1990 Harrlachweg 10, 68163 Mannheim

beschäftigt bei

Arno Hänsel GmbH Harrlachweg 10, 68163 Mannheim

hat an einer Wiederholungsschulung zur Durchführung von Untersuchungen der Abgase an

- Fahrzeugen mit Kompressionszündungsmotor und einer zulässigen Gesamtmasse bis 7500 kg mit OBD

teilgenommen.

Der Teilnehmer hat die Abschlussprüfung bestanden.

Die Schulung erfolgte nach den Vorgaben des vom Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung im Verkehrsblatt (VkBl. 7/2006, S. 326 ff.) bekanntgemachten Abgasuntersuchungs-Schulungsplanes. Es wird bestätigt, dass wir nach Nr. 7.1.4 der Anlage VIII c StVZO zur Durchführung des Prüfungslehrganges durch den Bundesinnungsverband des Kraftfahrzeughandwerks ermächtigt sind.

Schulungsstätte
Handwerkskammer der Pfalz
Berufsbildungs- und Technologiezentrum
Kaiserslautern
Im Stadtwald 15
67663 Kaiserslautern

Schulungsdatum 11.06.2025

Kaiserslautern, den 12.06.2025

Ort/Datum

Friederike Dohms

Name und Unterschrift der Ausbildungskraft

Hinweis: Die Frist für die Wiederholungsschulung beträgt maximal 36 Monate, beginnend mit dem Monat, in dem erfolgreich eine Abschlussprüfung nach einer erstmaligen Schulung oder einer Wiederholungsschulung abgelegt wurde. Wird die Frist um mehr als 2 Monate überschritten, ist statt einer Wiederholungsschulung eine erstmalige Schulung durchzuführen.





Bescheinigung über die Teilnahme an einer AU-Schulung

Nr. TAE 1612232

Herr Sven Stannek, geb. am 18.06.1990 Harrlachweg 10, 68163 Mannheim

beschäftigt bei

Arno Hänsel GmbH Harrlachweg 10, 68163 Mannheim

hat an einer Wiederholungsschulung zur Durchführung von Untersuchungen der Abgase an

 Fahrzeugen mit Kompressionszündungsmotor und einer zulässigen Gesamtmasse ab 2800 kg mit OBD

teilgenommen.

Der Teilnehmer hat die Abschlussprüfung bestanden.

Die Schulung erfolgte nach den Vorgaben des vom Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung im Verkehrsblatt (VkBl. 7/2006, S. 326 ff.) bekanntgemachten Abgasuntersuchungs-Schulungsplanes. Es wird bestätigt, dass wir nach Nr. 7.1.4 der Anlage VIII c StVZO zur Durchführung des Prüfungslehrganges durch den Bundesinnungsverband des Kraftfahrzeughandwerks ermächtigt sind.

Schulungsstätte
Handwerkskammer der Pfalz
Berufsbildungs- und Technologiezentrum
Kaiserslautern
Im Stadtwald 15
67663 Kaiserslautern

Schulungsdatum 11.06.2025

Kaiserslautern, den 12.06.2025

Ort/Datum

Friederike Dohms

Name und Unterschrift der Ausbildungskraft

Hinweis: Die Frist für die Wiederholungsschulung beträgt maximal 36 Monate, beginnend mit dem Monat, in dem erfolgreich eine Abschlussprüfung nach einer erstmaligen Schulung oder einer Wiederholungsschulung abgelegt wurde. Wird die Frist um mehr als 2 Monate überschritten, ist statt einer Wiederholungsschulung eine erstmalige Schulung durchzuführen.







Sven Stannek

hat erfolgreich teilgenommen am Prüfungslehrgang zur

Diesel-PKW bis 7,5 t

ABGASUNTERSUCHUNG (AU)

- Wiederholungsschulung -

Lehrgangsinhalte:

- Fortschreibung der Vorschriften und Richtlinien
- Qualitätssicherung und Bedeutung der amtlichen Untersuchung
- Einfluss neuer Kraftstoffqualitäten (einschließlich alternativer Kraftstoffe) auf die Schadstoffzusammensetzung
- Neue Motorenkonzepte zur Verbrauchs-/Schadstoffminimierung
- Nachrüstsysteme und alternative Antriebssysteme
- On-Board-Diagnosesystem (OBD)
- Erfahrungsaustausch zur praktischen Durchführung der AU
- Durchführung einer Abgasuntersuchung

Schulungsstätte
Handwerkskammer der Pfalz
Berufsbildungs- und Technologiezentrum
Kaiserslautern
Im Stadtwald 15
67663 Kaiserslautern

Schulungsdatum 11.06.2025

Kaiserslautern, den 12.06.2025

Ort/Datum

Friederike Dohms

Name und Unterschrift der Ausbildungskraft





Sven Stannek

hat erfolgreich teilgenommen am Prüfungslehrgang zur

Diesel-LKW ab 2,8 t

ABGASUNTERSUCHUNG (AU)

- Wiederholungsschulung -

Lehrgangsinhalte:

- Fortschreibung der Vorschriften und Richtlinien
- Qualitätssicherung und Bedeutung der amtlichen Untersuchung
- Einfluss neuer Kraftstoffqualitäten (einschließlich alternativer Kraftstoffe) auf die Schadstoffzusammensetzung
- Neue Motorenkonzepte zur Verbrauchs-/Schadstoffminimierung
- Nachrüstsysteme und alternative Antriebssysteme
- On-Board-Diagnosesystem (OBD)
- Erfahrungsaustausch zur praktischen Durchführung der AU
- Durchführung einer Abgasuntersuchung

Schulungsstätte
Handwerkskammer der Pfalz
Berufsbildungs- und Technologiezentrum
Kaiserslautern
Im Stadtwald 15
67663 Kaiserslautern

Schulungsdatum 11.06.2025

Kaiserslautern, den 12.06.2025

Ort/Datum

Friederike Dohms

Name und Unterschrift der Ausbildungskraft



