

Herr Dipl.-Ing. Falko Kornett

hat im Rahmen der Fort- und Weiterbildung der GTÜ am Seminar

**2020-25-12-01 2020 - Pkw-Anhängertechnik**

teilgenommen.

**Inhalte:** Theorie: - verschieden Systeme und Funktionen der Auflaufbremse - Funktion verschiedener Systeme Rückfahrautomatik - neu- und selbst nachstellende Bremsen beim Pkw-Anhänger - die richtige Einstellung der Bremse - Verbindungseinrichtungen – Funktion und Mangelerkennung - Rahmen und Rahmeninstandsetzung - Fahrwerk – Räder – Reifen - lichttechnische Einrichtungen - Anhängeraufbauarten und ihre Besonderheiten - Mangelbeispiele anhand von Exponaten und Anhängern - Mangelschwerpunkte und deren Erkennung

**Datum:** 15.02.2020 bis 15.02.2020

**UE:** 4 x 90 Minuten

**Ort:** SIS GmbH  
Potsdamer Str. 125, 14552 Michendorf

**Dozent:** Herrn Michael Stede

**Anschrift des Seminarteilnehmers:**

Kfz.-Sachverständigenbüro Dipl.-Ing. Falko Kornett  
Herr Dipl.-Ing.  
Falko Kornett  
Finkensteg 26  
15366 Hönow



Frhad Gorshid  
Koordinator Fortbildung

Diese Fortbildungsveranstaltung ist mit 4 Unterrichtseinheiten gem. Anlage VIII b StVZO der GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH anrechenbar. Sie wurde durch den Technischen Leiter oder eine vom Technischen Leiter beauftragte Person durchgeführt.  
GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH  
Vor dem Lauch 25, 70567 Stuttgart  
Fon: 0711 97676-0, Fax: 0711 97676-199,  
E-Mail [info@gtue.de](mailto:info@gtue.de), Internet [www.gtue.de](http://www.gtue.de)