

Siemens VDO. Auch in Zukunft Ihr zuverlässiger Partner...

www.vdo.com
www.digital-spirit.com

Zusätzliche Angebote von Siemens VDO und digital spirit

Für größere Unternehmen bieten wir weitere Leistungen zur Anpassung, zur Erweiterung und zum Einsatz des Trainingspakets an, u.a.:

- › Einbindung von Logos und grafische Anpassung der Benutzeroberfläche, inhaltliche Ergänzung
- › Anpassung und Bereitstellung eines Learning Management-Systems
- › Entwicklung eines individuellen Blended Learning-Konzepts
- › Individuelle Trainingsunterlagen für Multiplikatorenschulungen und Präsenzseminare (Folien, Schulungsmaterialien, Trainerleitfäden usw.)
- › Beratung zum Einsatz von E-Learning im Unternehmensumfeld

Die Kosten für diese Leistungen nennen wir Ihnen gerne auf Anfrage.

Besuchen Sie für weitere Informationen unsere Internetseiten www.vdo.com/dtco oder www.tachograph.digital-spirit.com.

Siemens VDO Automotive
Service & Special Solutions

Hausanschrift
Siemens VDO Trading GmbH
Heinrich-Hertz-Straße 45
78052 Villingen-Schwenningen
Deutschland

Tel.: +49 (0) 77 21 / 67 0
Fax.: +49 (0) 77 21 / 67 32 50
E-Mail: fleets@vdo.com

digital spirit GmbH
A WoltersKluwer Company

Hausanschrift
digital spirit GmbH
Keithstraße 2 - 4
10787 Berlin
Deutschland

Tel.: +49 (0) 30 84 19 14 - 17
Fax.: +49 (0) 30 84 19 14 - 99
E-Mail: digital.tachograph@digital-spirit.com



Wir sind die Spezialisten. Trainingspaket – Flottenmanagement zum digitalen Tachographen.

Die Informationen in dieser Broschüre enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, die im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. die sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können.

Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten.

VU24-0015-1435201

SIEMENS VDO
A u t o m o t i v e

Die Trainingspakete erleichtern die Einführung des digitalen Tachographen.

Die Einführung problemlos gestalten

Die Einführung des digitalen Kontrollgeräts stellt hohe Anforderungen an Unternehmen und Fahrer. Beide müssen lernen, mit dem neuen Gerät umzugehen und natürlich auch alle begleitenden gesetzlichen Regelungen kennen. Zudem wird der Umstieg voraussichtlich nicht gleichzeitig für alle erfolgen. Eine Zeitlang werden Sie im Mischbetrieb mit analogen und mit digitalen Tachographen arbeiten müssen.

Sie als Flottenmanager brauchen also ein zeiteffizientes, flächendeckendes Training der Mitarbeiter, das Ihnen außerdem eine einfache Möglichkeit für individuelle Nachschulungen bietet.



Haben Sie dafür bereits ein wirkungsvolles Konzept?

Aufbau und Inhalte der Trainingsprodukte

Das Training zum digitalen Tachographen von Siemens VDO und digital spirit hilft Ihnen, die Herausforderungen zu meistern, die mit der Einführung des digitalen Kontrollgeräts einhergehen.

Die Trainingsprodukte sind so konzipiert, dass sie eine schnelle und flächendeckende Qualifizierung der Mitarbeiter ermöglichen. Sie bestehen aus folgenden Komponenten:

- › Broschüre für die Mitarbeiter des Flottenmanagements mit den wichtigsten Informationen zum Nachschlagen,
- › CD-ROM mit interaktiver E-Learning-Anwendung für die Mitarbeiter des Flottenmanagements,
- › Broschüre mit CD-ROM für die Fahrer,
- › Organisationshilfen für das Flottenmanagement zur Erleichterung des Umstiegs.

Den inhaltlichen Schwerpunkt bildet das interaktive Lernprogramm, das den Anwender sehr praxisnah mit der Materie vertraut macht. Es vermittelt die Fakten zum digitalen Kontrollgerät, z.B. die rechtlichen Grundlagen, Arten der Karten und die Funktionsweise des digitalen Tachographen.



Darüber hinaus erläutert der Infoteil praxisnah, wie die Anzeigen und Ausdrücke des Tachographen zu interpretieren sind.

Speziell für Fahrer wurde ein eigenes Trainingsprodukt entwickelt. Darin haben Ihre Fahrer z.B. die Möglichkeit, im Rahmen eines Simulationsspiels ihre Kenntnisse über den digitalen Tachographen durchzuspielen. Beachten Sie dazu bitte auch das separate Produktblatt für Fahrer.

Profitieren Sie von über 70 Jahren Tachographenerfahrung.

Siemens VDO bietet mit den vorliegenden Trainingsprodukten eine grundlegende Qualifikation zum digitalen Tachographen an. Die Inhalte basieren auf dem umfassenden Knowhow von Siemens VDO auf dem Gebiet von analogen und digitalen Tachographen. Dieses Knowhow wurde kombiniert mit dem Wissen von digital spirit über die Entwicklung von Trainingspaketen und den Einsatz von E-Learning-Produkten.

Die Inhalte des Trainings im Überblick.

Einführung

- › Hinweise zur Bedienung des Programms

Grundlagen

- › Rechtsgrundlagen
- › Systemübersicht
- › Datenspeicherung

Pflichten und Befugnisse

- › ... der Fahrer
- › ... der Unternehmer
- › ... der Kontrolleure
- › ... der Werkstätten

Bedienung des Geräts

- › Bedienelemente und Menü
- › Display
- › Druckerbedienung
- › Orts- und UTC-Zeit

Ausdrücke auswerten

- › Von der Diagrammscheibe zum Ausdruck
- › Ausdruckarten und ihre Struktur
- › Piktogramme
- › So werten Sie einen Tagesausdruck aus
- › Weitere Ausdrücke auswerten

Wartung / Während des Betriebs

- › Maßnahmen
- › Ereignisse und Störungen

Verantwortungen und Verpflichtungen

- › Ihre Befugnisse und Pflichten
- › Befugnisse und Pflichten der übrigen Nutzergruppen

Einführung im Unternehmen

- › Grundlagen
- › Vor der Einführung
- › Arbeiten mit dem digitalen Tachographen
- › Spezialfälle
- › Pflichten der Fahrer

Organisationshilfen

Vorteile des Einsatzes des Trainingspakets.

Das Trainingspaket ermöglicht nicht nur die zeitgerechte und validierte Qualifizierung der Mitarbeiter. Der Einsatz moderner E-Learnings hat noch weitere wesentliche Vorteile:

- › Der Mitarbeiter kann dann lernen, wenn er Zeit und Lust dazu hat und nicht gestört wird. Er tut es in seinem individuellen Lerntempo (zeit- und ortsunabhängiges selbstbestimmtes Lernen).
- › Durch die Unabhängigkeit von Ausbildern und Seminarräumen kann auch außerhalb der Firma gelernt werden.
- › Wird E-Learning in Kombination mit Präsenzveranstaltungen bzw. zur Vorbereitung derselben eingesetzt (Blended Learning), ermöglicht dies eine Homogenisierung der Vorkenntnisse der Teilnehmer. Statt wertvolle Seminarzeit mit der Weitergabe von Grundlagenwissen zu verbringen, kann sich der Ausbilder auf die Vermittlung der praktischen Inhalte am Gerät konzentrieren. Dies gewährleistet den effizienten Einsatz der wertvollen personellen Ausbildungsressourcen.
- › Die Qualifizierung zur Arbeit am digitalen Kontrollgerät kann den Einstieg in eine neue Welt der Aus- und Weiterbildung und in eine neue Lernkultur ebnet. Anhand dieser Qualifizierungsaufgabe lassen sich neue Methoden und Technologien an einem praktischen Beispiel einführen, evaluieren und manifestieren.
- › Das Begleitbuch informiert Flottenmanager im Innen- und Außendienst und hilft, Wissenslücken schnell zu schließen.

