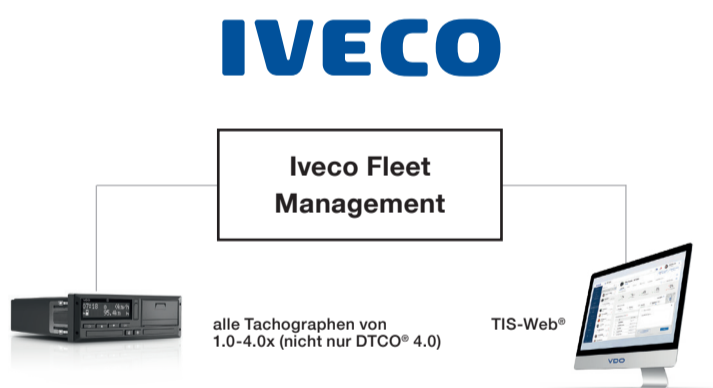




Die gesamte Flotte im Blick.

TIS-Web® Datenmanagement 5.0 - die neueste Version für mehr Sicherheit und Effizienz

TIS-Web® DMM 5.0 unterstützt Sie bei der Erfüllung der gesetzlichen Anforderungen an die Datenarchivierung gemäß Ihrer nationalen Fahrpersonalverordnung (FPersV) - Aufbewahrung von Kontrollunterlagen. Die Benutzeroberfläche wurde verbessert und ist noch einfacher zu bedienen. Sie zeigt auf einen Blick die Betriebskosten, die Verfügbarkeit von Fahrzeugen und Fahrern, Lenk- und Ruhezeiten sowie Verstöße an. Es bietet praktische Erinnerungsfunktionen für Fälligkeitstermine von Downloads, Ablaufdaten von Karten, Führerscheinüberprüfungen sowie Wartungs- und Kalibrierungstermine. Sie profitieren von umfangreichen Statistiken und Berichten über Verstöße, Fahrzeugverhalten, Kraftstoffverbrauch, Geschwindigkeit und Geschwindigkeitsprofile.



TIS-Web® DMM 5.0 für optimales Flottenmanagement

TIS-Web® DMM 5.0 ist die neueste Version der intelligenten Flottenmanagement-Software von VDO für mehr Sicherheit und Effizienz.

Dank der reibungslosen Integration zwischen Iveco Fleet Management Service und TIS-Web® profitieren Sie davon, dass Ihre Daten ohne zusätzlichen Aufwand direkt in TIS-Web® übertragen werden.

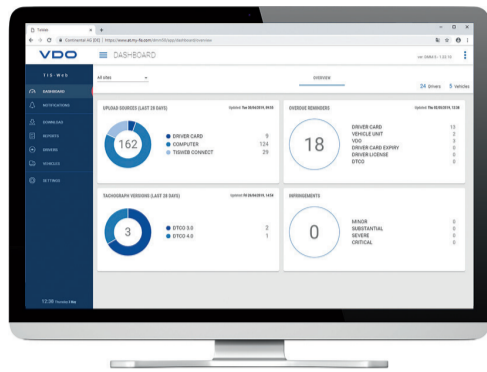
Was leistet TIS-Web® DMM? Gesetzeskonform in ganz Europa unterwegs.

TIS-Web® 5.0 archiviert Fahrer- und Fahrzeugdaten in Übereinstimmung mit der europäischen Gesetzgebung. Sie können sehen, mit welchen Tachographenversionen und Download-Tools die Daten hochgeladen wurden. Auf Knopfdruck können Sie die Einhaltung der Vorschriften für Lenk- und Ruhezeiten sowie Geschwindigkeiten überprüfen und erhalten auf einen Blick Informationen über Verstöße.

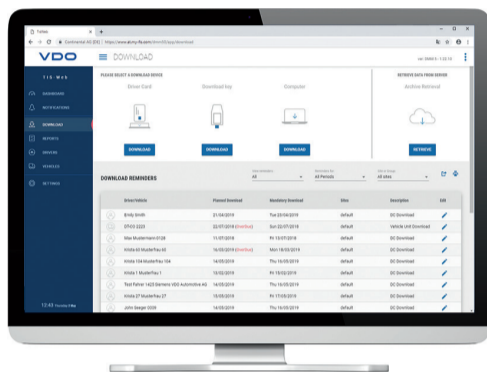
TIS-Web® 5.0 zeigt die aktualisierten Lenk- und Ruhezeiten sowie die Restlenkzeit der Fahrer an. So können Sie die Disposition schneller durchführen und zusätzliche Ladung einplanen. Außerdem sehen Sie, welche Fahrer sich in Ihrer unmittelbaren Nähe aufhalten und können Ihre Disposition optimieren.

Die praktische Erinnerungsfunktion informiert Sie und Ihre Fahrer zum richtigen Zeitpunkt, wenn Fahrzeug- und Fahrerdaten zum Download aus den jeweiligen Tachographen anstehen. Sie wissen immer, wann bestimmte Fahrer- oder Unternehmenskarten verlängert und bestimmte Führerscheine überprüft werden müssen. Sie werden automatisch über anstehende Service-, Wartungs- und Kalibrierungstermine informiert.

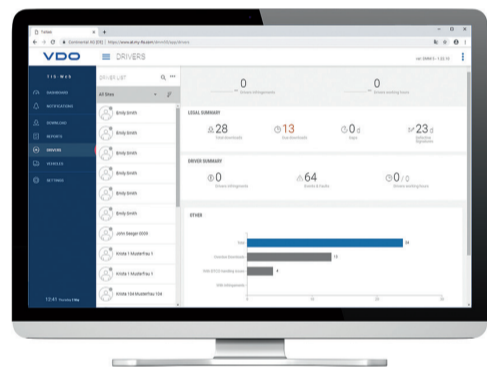
TIS-Web® Datenmanagement (DMM) Archivierung und Auswertung von Tachographendaten



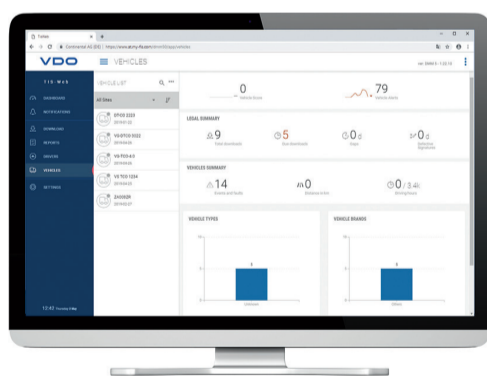
TIS-Web® DMM
Dashboard



TIS-Web® DMM
Download



TIS-Web® DMM
Fahrer



TIS-Web® DMM
Fahrzeuge

<https://www.fleet.vdo.de/produkte/tis-web-dmm-50/#tiswebdmmcontact>



Continental Automotive Trading
Österreich GmbH
Flachgasse 54-58
1150 Wien
Österreich
Telefon: +43 (1) 98127-0
www.fleet.vdo.at
automotive.at@continental-corporation.com

Continental Automotive GmbH
Sodener Straße 9
65824 Schwalbach
Deutschland
www.fleet.vdo.de
tachograph@vdo.de



VDO – Eine Marke des Continental-Konzerns



TIS-Web® Highlights für die Pflege Ihrer Daten

1 User-Design und -Experience

- Saubere und intuitive Benutzeroberfläche
- Freie Konfiguration der Menüoberfläche (Dashboard) basierend auf Benutzerpräferenzen
- Mehrere Visualisierungsoptionen möglich (Charts, Diagramme, PDF-Berichte etc.)
- Spezifische Einstellungen ändern sich pro Fahrzeugtyp

2 Berichte/Erinnerungen

- Berichtserstellung, basierend auf eigenen Dateneinstellungen
- Proaktive Informationen: Erinnerungen an Downloads, Kartenverfallsdaten, Führerscheinkontrollen und Fahrzeugkalibrierungszeitpläne
- Verschiedene Statistiken und Berichtsauswahlen zu Verstößen, Fahrer- und Fahrzeug-Compliance-Informationen usw.

3 Kompatibel mit EU Tachographen Hersteller

4 Arbeitszeitrichtlinie

- Nationale Arbeitsrichtlinien
- Nachtarbeitsregelungen
- Unterstützung der nationalen Arbeitszeitregelungen

5 Verstoßberichte und Bußgeldkataloge

- Basierend auf der EG-Verordnung 561 /2006
- Hinweise auf die Schwere der Verstöße
- Bußgeldkataloge verfügbar

6 Sprachvarianten

- Bulgarisch, Dänisch, Deutsch, Englisch, Estnisch, Finnisch, Französisch, Griechisch, Italienisch, Isländisch, Kroatisch, Lettisch, Litauisch, Maltesisch, Mazedonisch, Niederländisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Serbisch, Slowakisch, Slowenisch, Spanisch, Tschechisch, Ungarisch und Weißrussisch
- Bei Bedarf können fehlende Sprachen hinzugefügt werden

7 Protokoll zur Führerscheinkontrolle

- Basierend auf einer RFID-Implementierung zur regelmäßigen Überprüfung der Führerscheine

VDO