



www.dtco.vdo.de

DLD[®] Wide Range

Für den schnellen und effizienten Daten-Download unterwegs

VDO

Warum ist DLD® Wide Range die richtige Download-Lösung für mich?

Das DLD® Wide Range ist die effiziente Lösung von VDO für Fahrzeuge auf Tour. Denn mit dem DLD® Wide Range kann der gesetzliche Download von Massenspeicher- und Fahrerkartendaten bequem per GPRS (Mobilfunknetz) überall durchgeführt werden.

Die Download-Dateien werden vom DTCO® über GPRS auf den Remote Server der VDO heruntergeladen. Der Download der Massenspeicher- und Fahrerkartendaten kann somit jederzeit und europaweit, z. B. von einem Rastplatz aus, erfolgen. Der Download-Prozess wird vom PC im Büro gesteuert, so dass die Unternehmenskarte im Büro verbleiben kann und zu keinem Zeitpunkt im DTCO® gesteckt werden muss.



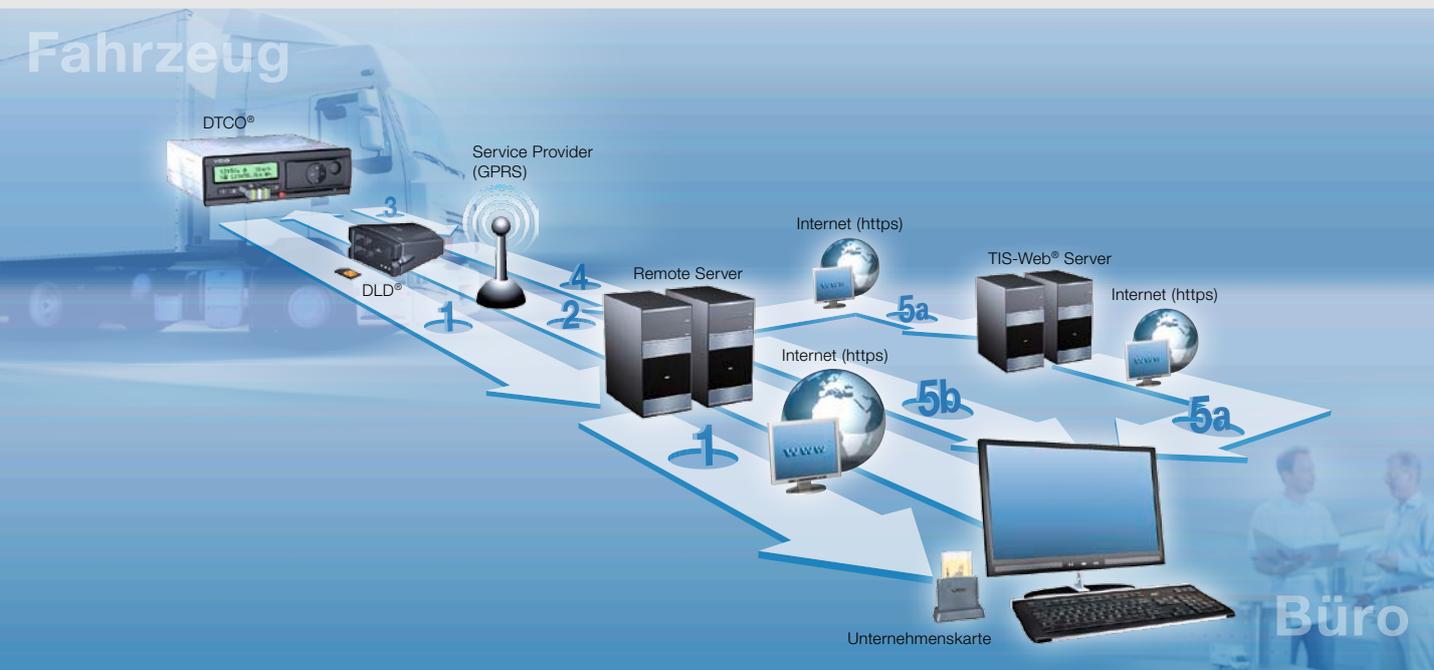
Vorteile der Datenübertragung per GPRS

- Sie **sparen Verwaltungsaufwand**, da der Daten-Download automatisch und ohne jegliches Zutun von eigens dafür abgestelltem Personal gemäß definiertem Intervall durchgeführt wird.
- Sie **vermeiden empfindliche Strafen**, da DLD® Wide Range die Einhaltung gesetzlicher Archivierungsfristen sicherstellt.*
- Der Download von Fahrerkarten und Massenspeicher erfolgt ohne dass Sie hierzu eine Unternehmenskarte im Fahrzeug benötigen. Die **Unternehmenskarte bleibt im Büro**, die Authentifizierung erfolgt per GPRS.
- Die verschlüsselte Datenübertragung per GPRS bietet höchste **Sicherheit** für Fahrer, die nicht regelmäßig zum Fuhrpark zurückkehren und bisher Datenträger per Post verschicken mussten.
- Mit dem DLD® Wide Range **sparen Sie Zeit** beim Daten-Download. Die Daten werden vom DTCO® direkt auf den Remote Server übertragen. Von dort werden Sie automatisch an TIS-Web® weitergeleitet oder können vom PC im Büro manuell heruntergeladen werden.
- Die DLD® Download-Dateien sind **kompatibel** zu TIS-Web®, TIS-Office® und Archivierungslösungen anderer Anbieter.
- Der Fuhrparkmanager hat den gesamten Prozess **zentral im Griff**.



DLD® Wide Range

* Unter der Voraussetzung, dass die gesetzlich vorgegebenen Download-Intervalle eingegeben werden.



Daten-Download mit dem DLD® Wide Range

Den Daten-Download mit dem DLD® Wide Range verwalten Sie mit der Software Remote TCO Manager. Über eine Auftragsliste wird dort – gemäß definiertem Intervall – festgelegt, zu welchen Terminen ein Download stattfinden soll. Zudem können Sie dort weitere Download-Aufträge anlegen.

Die Auftragsliste wird einmal täglich an den Remote Server gesendet. Dieser vergibt bei jeder Verbindung mit dem DLD® Wide Range die entsprechenden Aufträge.



So funktioniert die Datenübertragung per DLD® Wide Range:

Authentifizierung

- 1 Über das DLD® wird zwischen dem DTCO® und dem Remote TCO Manager (RTM) auf dem PC im Büro eine Verbindung aufgebaut.
- 2 Zwischen Unternehmenskarte und DTCO® findet die Authentifizierung statt.

Daten-Download

- 3 Sicherer Daten-Download vom DTCO® zum DLD® (Fahrerkarten- und/oder Massenspeicherdaten), wo die Daten gesammelt und verschlüsselt werden.

Datenübertragung

- 4 Das DLD® Wide Range überträgt die verschlüsselten Daten per GPRS (Mobilfunknetz) auf den Remote Server.
- 5 Bei TIS-Web® Kunden werden die Daten über eine sichere Internetverbindung (https) vom Remote Server direkt auf den TIS-Web® Server übertragen und stehen sofort zur Einsicht und Auswertung zur Verfügung.

Bei einer Office-Anwendung, z. B. TIS-Office® werden die Daten über eine sichere Internetverbindung (https) vom Remote Server auf den Office-PC übertragen.

In Abhängigkeit von unternehmensspezifischen Anforderungen bietet Ihnen VDO verschiedene ganzheitlich abgestimmte Datenmanagement-Lösungen an. Fordern Sie weitere Produktinformationen zu den einzelnen Lösungen bei Ihrem VDO Service-Partner oder über die Website www.dtco.vdo.de an.

Continental Automotive GmbH

Heinrich-Hertz-Str. 45

78052 Villingen-Schwenningen

Deutschland

www.dtco.vdo.de

tachograph@vdo.com

VDO – Eine Marke des Continental-Konzerns

Die Informationen dieser Broschüre enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, die im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. die sich durch Weiterentwicklung des Produkts ändern können. Bei diesen Informationen handelt es sich lediglich um eine technische Beschreibung des Produkts. Sie stellen insbesondere keine Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie dar. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsabschluss ausdrücklich vereinbart werden. Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten.

A2C59513990 | Continental Automotive GmbH | Deutsch © 2010
Gedruckt in Deutschland



VDO