

PREISLISTE – ARC Web Services

Stand: 01/2024

.....
 Online-Archivierung digitaler Tachographendaten, einfach und sicher

ARC_WEB Pakete:

Art.-Nr.	Bezeichnung	VK-Preis EUR	exkl.MwSt.
FM.ZA-WEB3	ARC_WEB Basic 3 Serviceflatrate für 12 Monate mit 3 aktiven Fahrzeugen, inkl. Hauptmandant und einem Benutzerzugang sowie Basismodul der Verstoßauswertung nach VO561/2006 Folgekosten nach 12 Monaten: 9,90 pro Monat	167,80	Einzelplatz
FM.ZA-WEB10	ARC_WEB Basic 10 Serviceflatrate für 12 Monate mit 10 aktiven Fahrzeugen, inkl. Hauptmandant und einem Benutzerzugang sowie Basismodul der Verstoßauswertung nach VO561/2006 Folgekosten nach 12 Monaten: 19,90 pro Monat	287,80	Einzelplatz
FM.ZA-WEB25	ARC_WEB Professional 25 Serviceflatrate für 12 Monate mit 25 aktiven Fahrzeugen, inkl. Hauptmandant (weitere Mandanten optional) und einem Benutzerzugang, SMS und E-Mail Benachrichtigung sowie Basismodul der Verstoßauswertung nach VO561/2006 Folgekosten nach 12 Monaten: 39,90 pro Monat	527,80	Einzelplatz
FM.ZA-WEB50	ARC_WEB Professional 50 Serviceflatrate für 12 Monate mit 50 aktiven Fahrzeugen, inkl. Hauptmandant (weitere Mandanten optional) und einem Benutzerzugang, SMS und E-Mail Benachrichtigung sowie Basismodul der Verstoßauswertung nach VO561/2006 Folgekosten nach 12 Monaten: 74,90 pro Monat	947,80	Einzelplatz

ARC_WEB Module:

Art.-Nr.	Bezeichnung	VK-Preis EUR	exkl.MwSt.
FM.ZA-WEB-SV	ARC_WEB Verstoßauswertung pro Verstoßauswertung nach VO 561/2006 für alle Lenker in einem Arbeitsschritt, Ausdruck der Fahrerbelehrung und Bußgeldberechnung, inkl. Bescheinigung für lenkffreie Tage (Voraussetzung: ZA ARC_WEB Basic o. Professional Paket)	7,90	je Monat
FM.ZA-WEB-FA	ARC_WEB Fleetboard/DLD Abruf/Import Automatischer Abruf/Import von MB Fleetboard, VDO DLD (Voraussetzung: ZA ARC_WEB Basic o. Professional Paket)	9,90	je Monat
TM.ZA-TARF	ARC_WEB Fremdsystem Remotedownload Automatischer Import von Volvo Dynafleet, MAN Rio, Scania RDL (Voraussetzung: ZA ARC_WEB Basic o. Professional Paket)	1,90	je Monat/FZ
FM.ZA-WEB-NR	ARC_WEB Basic Benachrichtigung SMS/E-Mail Erinnerung bei fälligen Karten-/Fahrzeugterminen (Voraussetzung: ZA ARC_WEB Basic Paket)	1,90	je Monat
FM.ZA-WEB-RG	ARC_WEB Reportgenerator Automatischer E-Mail Report (PDF/CSV) Terminliste, Verstöße, Tätigkeits-, Tages- und Schichtprotokoll, Arbeitszeitübersicht, ... (Voraussetzung: ZA ARC_WEB Basic oder Professional Paket)	9,90	je Monat
FM.ZA-WEB-BZ	ARC_WEB Benutzerzugang Jährlich für zusätzliche Benutzer, Mandantenkonto, ARC_FTS Dienst oder ARC_KT USB Kartenterminal Software (Voraussetzung: ZA ARC_WEB Basic oder Professional Paket)	49,00	p. Stk./Jahr
FM.ZA-WEB-ZM	ARC_WEB Professional Mandantenkonto (Voraussetzung: ZA ARC_WEB Professional Paket)	49,00	

PREISLISTE - ARC_WEB Services

Stand: 01/2024

.....
 Online-Archivierung digitaler Tachographendaten, einfach und sicher

ARC_WEB Hardware inkl. Programmmodule:

Art.-Nr.	Bezeichnung	VK-Preis EUR	exkl.MwSt.
FM.ZA-WEB-CL	ARC_WEB Client Software zum Archivieren mit USB Kartenleser, Downloadkey, D-Box 2 (Voraussetzung: ZA ARC_WEB Basic o. Professional Paket)	12,00	
FM.ZA-ARC-KL	ARC_WEB USB Kartenleser manuelles Auslesen von Fahrerkarten (Voraussetzung: ZA ARC_WEB Client FM.ZA-WEB-CL)	58,00	
FM.ZA-ARC-DP	VDO Downloadkey pro S Downloadkey Pro S mit Card Reader und DTCO 4.1 ready	309,00	
TM.TE-TBV4R	BlueLOGICO Remotedownload Box V4 Karten-/Fahrzeugdownload mit Fernauthentifizierung (Voraussetzung: ZA ARC_WEB Basic o. Professional Paket)	449,00	je Fahrzeug
TM.ZA-TARD	BlueLOGICO Remotedownload Datendienst inkl. Österreich SIM Karte (ab VDO 1381 r1.3, SR SE5000 r7.1) (Voraussetzung: TM.TE-TBV4R)	14,90	je Monat/FZ
TM.TE-TBEB	BlueLOGICO RDL Box Einbau Montage und Einbau Vorort pro RDL Box (Voraussetzung: TM.TE-TBV4R)	187,00	je RDL Box
TM.TE-SVCC	BlueLOGICO CompanyCard Server inkl. ein USB Kartenleser zur Fernauthentifizierung der Unternehmenskarte	449,00	je Firma
TM.TE-SVCW	BlueLOGICO CompanyCard Server Wartung Support, Update und Wartung (Voraussetzung: TM.TE-SVCC)	20,00	je Monat
FM.ZA-ARC-DS	VDO SmartTerminal automatisches Auslesen von Fahrerkarte, Downloadkey und RFID, Fahrerinfos am Display, Anschluss: LAN, USB und WLAN (Voraussetzung: FM.ZA-ARC-FS oder FM.ZA-ARC-FT)	1.094,50	
FM.ZA-ARC-DU	DTCO Downloadterminal DLTNG automatisches Auslesen von Fahrerkarte, Downloadkey und Führerscheinen, Infos am Display, Anschluss per LAN (Voraussetzung: FM.ZA-ARC-FS oder FM.ZA-ARC-FT)	1.195,00	
FM.ZA-ARC-FS	ARC_WEB FTS Filetransfer Service Terminal inkl. 1 Abrufmodul für DTCO/VDO Downloadterminals (Voraussetzung: zusätzlicher Benutzer FM.ZA-WEB-BZ)	169,00	ein Terminal
FM.ZA-ARC-FT	ARC_WEB FTS Filetransfer Service Terminal inkl. 5 Abrufmodule für DTCO/VDO Downloadterminals (Voraussetzung: zusätzlicher Benutzer FM.ZA-WEB-BZ)	695,00	fünf Terminal
FM.ZA-ARC-FU	ARC_WEB FTS Filetransfer Service LAN/FTP Dateiimport von LAN, FTP, bzw. Telematik-Systemen (Voraussetzung: zusätzlicher Benutzer FM.ZA-WEB-BZ)	995,00	Arbeitsplatz

PREISLISTE - ARC_WEB Services

Stand: 01/2024

.....
 Online-Archivierung digitaler Tachographendaten, einfach und sicher

ARC_WEB Hardware inkl. Programmmodule (Fortsetzung):

Art.-Nr.	Bezeichnung	VK-Preis EUR	exkl.MwSt.
FM.ZA-ARC-FK	ARC_WEB Führerscheinkontrolle Softwaremodul inkl. USB RFID Kartenleser (Voraussetzung: ZA ARC_WEB Basic o. Professional Paket)	325,00	einmalig
FM.ZA-ARC-FR	ARC_WEB Führerschein RFID Label RFID Label zum Aufkleben auf den Führerschein (Voraussetzung: FM.ZA-ARC-FK)	4,50	einmalig
FM.ZA-ARC-FA	ARC_WEB Führerscheinkontrolle App RFID NFC Kontrolle des Führerscheins mit Android App (Voraussetzung: FM.ZA-ARC-FK)	9,90	je Handy
FM.ZA-ARC-FA	ARC_WEB Führerscheinkontrolle App Service Lizenz pro Führerschein, Datendienst excl. SIM Karte Mindestlaufzeit 24 Monate, (Voraussetzung: FM.ZA-ARC-FA)	2,50	je Monat/FS

ARC_WEB Schulung und DTCO Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung	VK-Preis EUR	exkl. MwSt.
FM.ZA-ARC-TP	VDO DTCO 1381 Druckerpapierrollen Verpackungseinheit zu 3 Rollen Tachodruckerpapier	12,90	
FM.ZA-ARC-RS	VDO Reinigungsset für Kartenleser VE 12 Reinigungskarten für alle Kartenleser	80,70	
FM.ZA-ARC-SL	VDO DTCO SmartLink Pro inkl. DTCO Timer App (VDO 1381 ab Rel.1.4)	99,50	
FM.ZA-ARC-SJ	VDO DTCO Counter Freischaltkarte inkl. VDO Driver App (VDO 1381 ab Rel.2.1) (Voraussetzung: FM.ZA-ARC-SL)	56,70	
FM.ZA-ARC-DR	VDO Downloadkey Pro Lizenz-Karte Freischaltung für Pro S Update (4.0 ready) (Voraussetzung: FM.ZA-ARC-DP)	92,50	
FM.ZA-ARC-DO	VDO DLK Pro Power Box Ladekabel, Netzteil, CarCharger für DLK Pro S und DLK pro (Voraussetzung: FM.ZA-ARC-DP)	49,50	
FM.ZA-ARC-DN	VDO DLK Verlängerung 2,0m Adapterkabel von Frontschnittstelle zum Downloadkey (Voraussetzung: FM.ZA-ARC-DP)	69,50	
FM.ZA-ARC-TL	VDO DTCO 1381 4.0 Fahrertraining Online Lenkertraining für den DTCO VDO 1381 Rel. 4.0	25,00	
FM.ZA-ARC-TS	VDO Simulator DTCO 1381 1.4 bis 4.0 Onlinesimulator zur Lenkerschulung, Lizenz für 1 Jahr	72,40	

- ARC_WEB Service-Flatrate wird mit 12-monatiger Mindestvertragslaufzeit jeweils im Voraus berechnet
- Lieferungen von Geräten erfolgen immer zuzüglich Versandkosten je Sendung
- Software und Gerätetreiber für sind per Internet-Download im Web-Portal za-arc-web.at verfügbar
- SMS/E-Mail Dienste verstehen sich als Flatrate per Kalendermonat unabhängig von der Anzahl

PRODUKTINFORMATION - ARC_WEB Services

Online-Archivierung digitaler Tachographendaten, einfach und sicher

Was ist ARC_WEB?

ARC_WEB ist ein internetbasierter Service zur rechtskonformen Archivierung und Auswertung der Daten aus dem digitalen Tachographen und der Fahrerkarte. Basierend auf der Arbeitsplatz- und Netzwerklösung des österreichischen und deutschen Marktführers ARC stehen die bewährten Funktionen und Funktionalitäten auf unseren Hochsicherheitsservern zur Verfügung.

Für wen ist ARC_WEB?

ARC_WEB Service wendet sich an:

- Unternehmen mit dezentral organisierten Flotten, die von allen Standorten einen 24/7-Zugriff auf einen zentralen Datenbestand benötigen
- Unternehmen mit Flotten, die nicht innerhalb der vorgeschriebenen Archivierungsintervalle an den Heimatstandort kommen
- Unternehmen mit mehreren Standorten, die nicht über eine schnelle Datenverbindung mit dem Unternehmensserver verbunden sind
- Unternehmen in denen keine Terminal- oder Citrixserver im Einsatz sind, oder keine lokalen Softwarelösungen installiert werden können
- Unternehmen, die keine eigene Softwarelösung installieren, betreiben und pflegen wollen oder für die sich wegen der Größe keine eigene Lösung lohnt

Welchen Nutzen bietet ARC_WEB?

ARC_WEB bietet die Vorteile:

- rechtskonforme Archivierung und Auswertung der Daten aus dem digitalen Tachographen und der Fahrerkarte
- weltweite Verfügbarkeit der archivierten Daten über einen PC mit Internetverbindung
- automatische Aktualisierung der Software im Rechenzentrum durch CN-Solutions (ohne zusätzliche Kosten)
- Datensicherung und Archivierung der Fahrer- und Fahrzeugdaten laut der gesetzlichen Bestimmungen in unserem Rechenzentrum für 7 Jahre
- keine Installation von Softwareprogrammen auf Ihrem PC, ARC_WEB ist rund um die Uhr 365 Tage im Jahr auf unseren Servern über das Internetportal www.za-arc-web.at verfügbar
- Überwachungsfunktionen erinnern Sie rechtzeitig daran, dass Karten ihr Gültigkeitsdatum erreichen oder zur Archivierung fällig sind (wenn gewünscht auch per SMS und/oder E-Mail)
- einfache und übersichtliche Auswertung der Arbeits- und Ruhezeiten Ihres Personals
- Pay-what-you-get-Philosophie

Wie funktioniert der ARC_WEB Service?

ARC_WEB Services nutzt das Internet als Transportmedium. Nach dem Herunterladen der Daten aus dem digitalen Tachographen und/oder der Fahrerkarte werden die Daten über einen beliebigen PC mit Internetzugang auf das persönliche Datenkonto auf einem unserer ARC_WEB Hochsicherheitsserver geladen. Die Übertragung erfolgt über eine SSL-Verschlüsselte Datenverbindung. Unmittelbar nach dem Upload werden die Daten gesetzeskonform archiviert und stehen zur Auswertung oder zum Download zur Verfügung.

Hardwarevoraussetzungen:

- Microsoft Windows 10/11
- DVD Laufwerk
- Intel i3 3.3 GHz Prozessor oder höher
- 2GB Arbeitsspeicher, besser jedoch 4GB
- 1GB freier Festplattenspeicher
- 17 Farbmonitor 1024x768 Pixel Auflösung
- Internetverbindung (Breitband)