

**ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB-Services**

Neben der Möglichkeit **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** auf Ihrem eigenen Unternehmensserver zu installieren, können Sie **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** auch als Service buchen, d.h. die Installation der Anwendung und der Datenbank erfolgt bei einem autorisierten, nationalen Serviceprovider.

Die Vorteile der **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB-Services**:

- Keine Investition in eine eigene Software
- Kostenlose Programmupdates
- Weltweiter, zeitunabhängiger Zugriff von jedem Computer mit Internetzugang
- Sicherer SSL-Zugriff für alle Anwender
- Rechtskonforme Archivierung der Daten aus dem digitalen Tachographen und der Fahrzeugeinheit
- Auf Wunsch Überprüfung der Daten nach den gültigen Sozialvorschriften und Erstellung der notwendigen Dokumentation

**ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB-Services Sicherungsdienst**

Häufig sind die vom Gesetzgeber geforderten Sicherungskopien der digitalen Daten ein Problem im Unternehmen. Über unseren Sicherungsdienst können Sie die vom Gesetzgeber geforderten Sicherungskopien der Fahrzeug- und Fahrerkartendateien auf unserem Hochsicherheitsserver speichern und verwalten. Sicher, einfach und komfortabel.

Sind Sie interessiert? Dann wenden Sie sich bitte an einen unserer Vertriebspartner oder direkt an uns.

**Was bietet ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB?**

Mit **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** erfüllen Sie nicht nur die vorgeschriebenen Bestimmungen zur Archivierung digitaler Daten sondern nutzen die archivierten Datenbestände zusätzlich für detaillierte Auswertungen und Analysen, mit denen Sie Ihren Fuhrpark professionell steuern können.

Auszug aus dem Verarbeitungs- und Leistungsumfang:

- Analysen, Disposition und Übersichten aus den gespeicherten Daten
- Überwachung der Lenk-, Arbeits- und Ruhezeiten
- Autom. Anlage der Fahrer- und Fahrzeugstammdaten
- Abbildung der Organisationsstruktur
- Archivübersicht und Online-Terminüberwachung Fahrer und Fahrzeug
- Datenupload über den Web-Client oder direkt über den Internetbrowser (Portal)
- Integration eigener und fremder Applikationen
- Erinnerungsmeldungen per E-Mail, SMS oder GSM
- Überwachung der Aufbewahrungsfristen nach gesetzlichen Vorschriften
- Aufbereitung von archivierten Datenpaketen für die Weitergabe an Kontrollbehörden
- Datenexport in verschiedene Dateiformate für die betriebliche Weiterverarbeitung

Für wen ist **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** die optimale Lösung?

**ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** ist die ideale Archivierungslösung für

- Unternehmen mit dezentral organisierten Flotten, die von allen Standorten zu jederzeit einen 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 Terminalserver im Einsatz sind oder keine lokalen Software-Lösungen installiert werden können.
- Unternehmen, die die Flexibilität einer eigenen Internetlösung zur Archivierung von Tachographendaten schätzen.

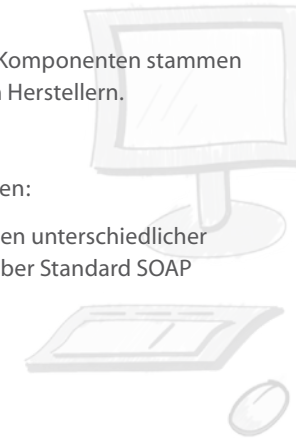
**ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB Hardware-Schnittstellen:**

- Digitaler Tachograph (EG-Kontrollgerät) für alle zugelassenen digitalen Tachographen
- Kartenleser mit und ohne Display
- Card-Terminal (FixControl)/PDA
- Downloadkey
- Flachbettscanner für Diagrammscheiben und Einzugsscanner für die Stapelverarbeitung von bis zu 28 Diagrammscheiben (Option)
- Tankautomat mit Download-Funktion
- In- und Outdoor-Terminal

Die angebotenen Hardware-Komponenten stammen ausschließlich von führenden Herstellern.

**ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB Software-Schnittstellen:**

- Flexible Exportmöglichkeiten unterschiedlicher Daten- und Dateiformate über Standard SOAP Webservice

**ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup> Vertriebspartner:**

HALE electronic GmbH

Eugen-Müller-Straße 18  
5020 Salzburg

Tel. +43 (0) 662 / 43 90 11-0

Fax +43 (0) 662/43 90 11-9

www.hale.at

In Kooperation mit:



Ernst-Leitz-Straße 1  
63150 Heusenstamm  
Deutschland

Tel. +49 (0) 61 04 / 699-170

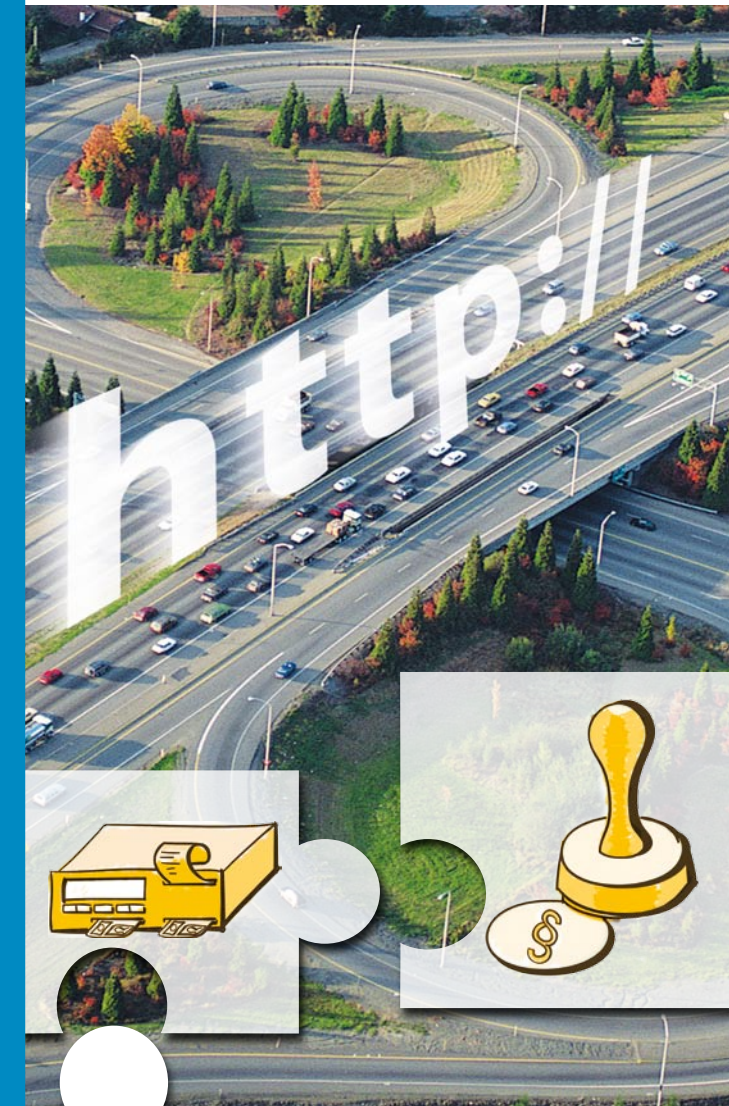
Fax +49 (0) 61 04 / 699-184

www.zamik.de

Wir sind zertifiziert  
DIN EN ISO 9001:2000



Archivierung digitaler Tachographendaten



**CN**solutions  
SYSTEMHAUS

**ZAMIK**

Was ist **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB**?

**ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** ist die Internetversion der bewährten Software-Lösung **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>**, mit der Sie einfach und sicher Ihre digitalen Tachographendaten gemäß dem Fahrpersonalgesetz\* und der Fahrpersonalverordnung\* archivieren und die Diagrammscheiben (Option) auswerten können.


**ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** ist flexibel. Denn **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** unterstützt sowohl zentrale als auch dezentrale Fuhrparks und kann problemlos Daten aus mehreren Niederlassungen und angeschlossenen Werkstätten konsolidieren. Die Software eignet sich dadurch für alle Fuhrparkgrößen und Organisationsformen.

**ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** ist offen. Alle mit **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** erfassten Daten werden gespeichert und können somit beliebig ausgewertet, analysiert und weiterverarbeitet werden. Auch digitale Tachographendaten, die mit anderen Systemen gemäß EU-Format Anhang 1B archiviert wurden, können problemlos in **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** übernommen werden.

Durch die Nutzung des Internets und des **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB**-Client sind Sie bei der Archivierung Ihrer Daten flexibel und plattformunabhängig. Zudem können Sie auch bei langsameren Datenverbindungen zu Außenstandorten den kompletten Umfang der Archivierungslösung nutzen.

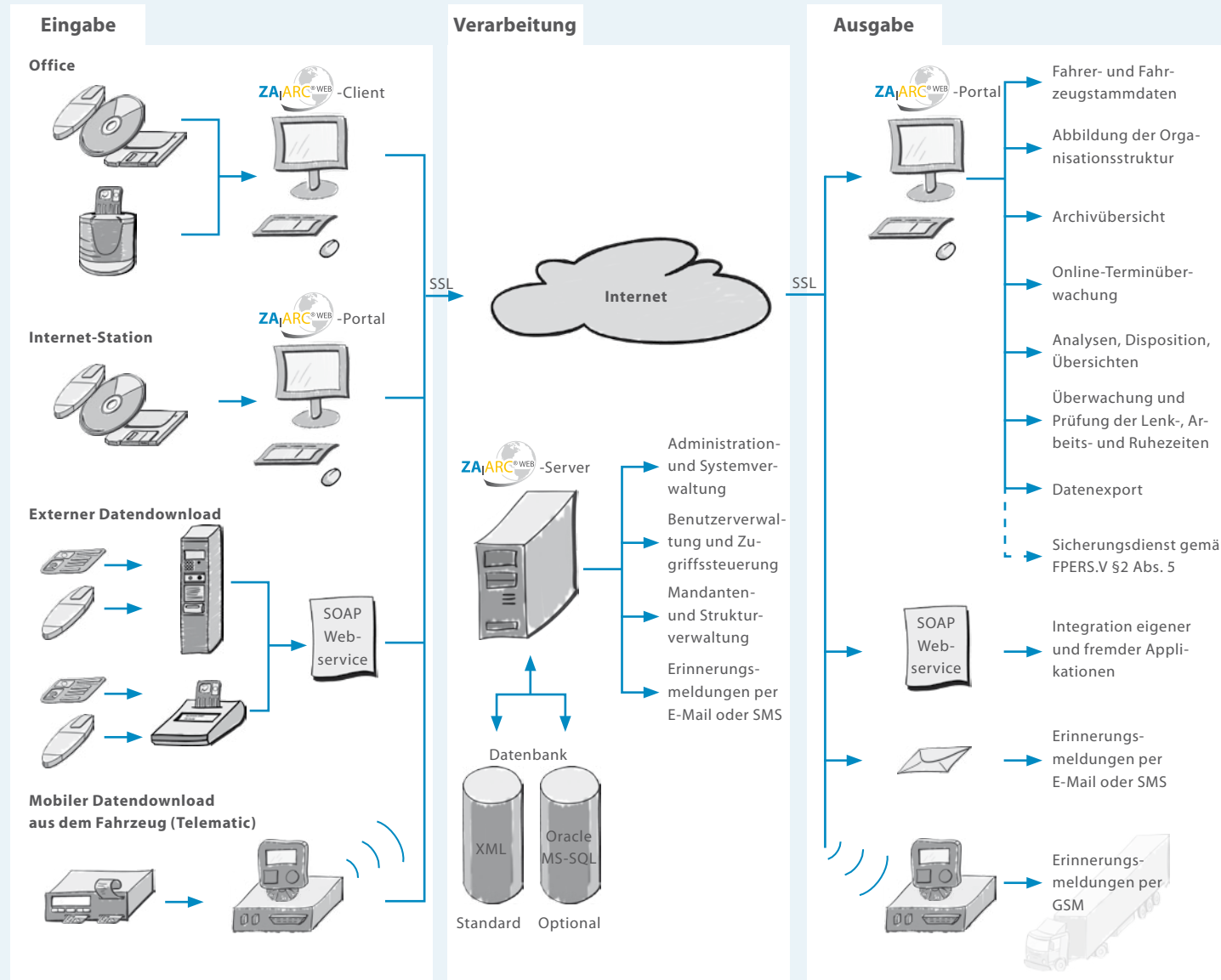
Wie funktioniert **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB**?

**ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** 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 oder über den **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB**-Client auf Ihrem **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB**-Server geladen. Die Übertragung erfolgt über eine hoch gesicherte Datenverbindung. Unmittelbar nach dem Upload werden die Daten gesetzeskonform archiviert und stehen sofort zur Auswertung zur Verfügung.


**Archivierung digitaler Tachographendaten**

**Archivierung und Verwaltung aller Daten des digitalen Tachographen und der Fahrerkarte gemäß den gesetzlichen Bestimmungen:**

- über den **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB**-Client
- über das Internetportal
- über externe Datendownload-Möglichkeiten
- über das Fahrzeug

Warum **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB**?

Mit einer Reihe von Zusatzfunktionen bietet Ihnen **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** weitaus mehr als ein Archivierungssystem. Umfangreiche Sicherheitsfunktionen prüfen automatisch die Vollständigkeit und Integrität der archivierten Daten. Überwachungsfunktionen erinnern Sie rechtzeitig daran, dass Karten ihr Gültigkeitsdatum erreichen. Darüber hinaus können Sie einfach und übersichtlich die Arbeits- und Ruhezeiten Ihres Personals auswerten und damit die Fahrerdisposition optimieren.

In Verbindung mit einem Diagrammscheiben-Scanmodul (Option) können Sie **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** auch für die einheitliche Datenverarbeitung von analogen und digitalen Tachographendaten aus gemischten Fuhrparks einsetzen.

**ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** kann völlig flexibel mit anderen Programmmodulen kombiniert werden und bietet Ihnen somit einen kostengünstigen und investitions-sicheren Einstieg in eine professionelle Fuhrparkmanagement-Lösung.

Mit Ihrer Entscheidung für **ZA<sub>1</sub>ARC<sup>®</sup>WEB** profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung im Bereich Fuhrparkmanagement und setzen auf ein ausgereiftes Software-Konzept mit benutzerfreundlicher und einfacher Bedienung.

