

## Produktinformation RFID Führerscheinkontrolle

### Automatisierte Überprüfung von gültigen Führerscheinen

Die Begriffe Halterverantwortung und Halterhaftung im Sinne des §21 Abs. 1 und 2 StVG (Führerscheinprüfung) stellen den Fuhrparkverantwortlichen vor ein große Herausforderung. Er muß sicherzustellen, dass seine Fahrzeugnutzer im Besitz einer gültigen Fahrerlaubnis sind.

Der Gesetzgeber stellt hohe Anforderungen an die Überwachung, insbesondere wenn es sich um einen gewerblichen Fahrzeughalter handelt. Verlassen Sie sich nicht darauf, dass der Fahrzeugnutzer angesichts der drohenden, arbeitsrechtlichen Konsequenzen von sich aus den Entzug seiner Fahrerlaubnis mitteilt.

Die Kombination aus **FLEETFUHRPARK IM System** und dem DTCO Terminal ermöglicht eine effiziente und wirtschaftliche Steuerung der Abläufe zur Führerscheinkontrolle. Mit Hilfe der berührungslos lesbaren und manipulationssicheren RFID Siegel kann am DTCO Terminal eine einfache und regelmäßige Prüfung durchgeführt werden. Anders als bei herkömmlichen Systemen, entstehen bei der Nutzung **keine laufenden Kosten**.

Die Dokumentation, der Nachweis sowie die Überwachung erfolgt komfortabel innerhalb des **FLEETFUHRPARK IM Systems**. Leistungsfähige Auswertungen und Berichte unterstützen Sie hierbei. Kundenspezifische Kontrollformulare können ebenfalls eingebunden werden.

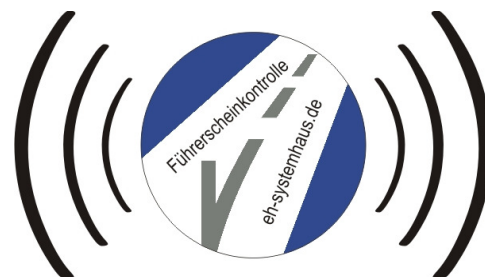
## Berührungslos und Manipulationssicher

### Berührungslos lesbare und manipulationssichere RFID Siegel

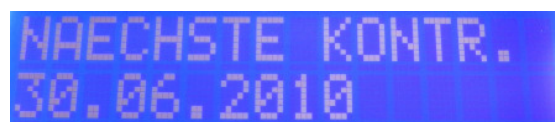


- Voraussetzung für die Führerscheinkontrolle ist die Aufbringung des manipulations- und fälschungssicheren RFID-Siegels auf dem Führerschein sowie die Zuordnung zu den einzelnen Fahrzeugnutzern innerhalb von **FLEETFUHRPARK IM System**.
- Einmal auf dem Führerschein aufgebracht wird das RFID-Siegel beim Entfernen zerstört, so dass es nicht mehr nutzbar ist. Somit wird ein Missbrauch durch Entfernen des Siegels und späterer Weiternutzung – auch bei Entzug der Fahrerlaubnis – unterbunden.

- Das Lesen des RFID-Siegels erfolgt berührungslos durch einfaches Vorhalten des Führerscheins vor das DTCO-Terminal



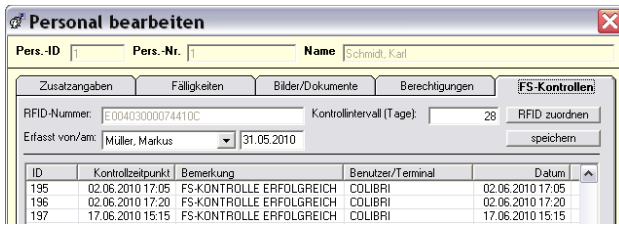
### Nahtlose Integration in das Fuhrpark Management System



- Der Fahrer wird direkt am Display über das nächste Kontrollintervall sowie den Status der Prüfung informiert.
- Die Kommunikation erfolgt online zwischen dem DTCO Terminal und der **FLEETFUHRPARK IM System** Datenbank.



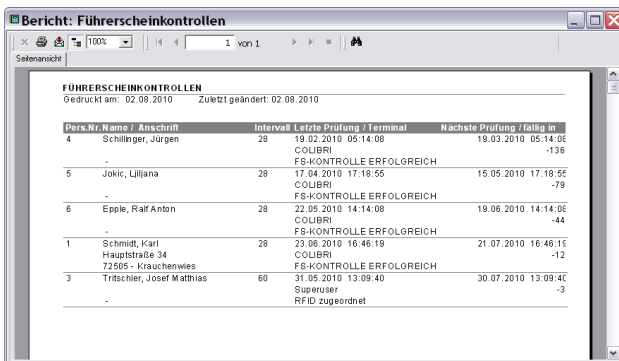
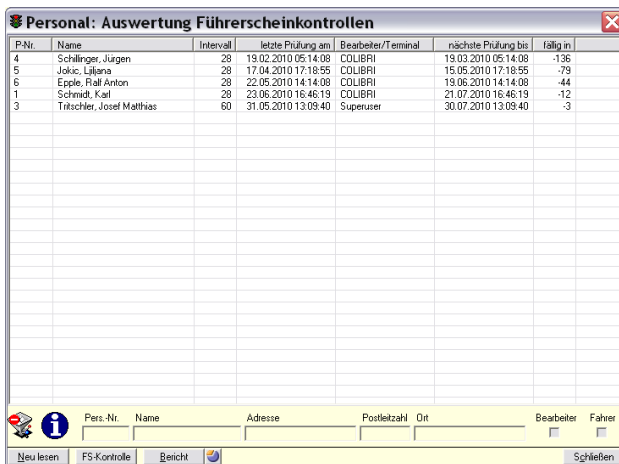
## Leistungsfähige Auswertungen



- Die einzelnen Prüfungen werden innerhalb des **FLEETFUHRPARK IM System** fortlaufend mit Angabe des genauen Zeitpunkts und des verwendeten Terminals (Ortsangabe) protokolliert.

Das Kontrollintervall kann individuell für jeden einzelnen Fahrzeugnutzer definiert werden.

## Leistungsfähige Auswertungen und Berichtswesen

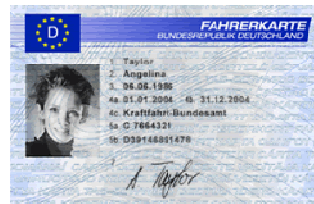


- Sortier- und filterbar nach:
  - Letzte Prüfung am
  - Nächste Prüfung bis
  - Fälligkeit in Tagen
  - Überfällige Prüfungen
  - Personal-Nr. und -Name
  - Status Fahrer
  - Standorte
- Die Einbindung von weiteren kunden-spezifischen Berichten ist möglich.

## Einfach und komfortabel bedienbar

Das zweizeilige Display informiert den Benutzer immer über den aktuellen Zustand, den Fortschritt des Auslesens sowie über erfolgreichen Vorgang oder ggf. über aufgetretenen Fehler.

## Zusatzfunktion DTCO Terminal: Autarke Lesestation für Fahrerkarten und Downloadkey



Die Daten der Fahrerkarte und Downloadkey können einfach und komfortabel vom Terminal direkt an die Archivierungslösung oder ein Datenverzeichnis übergeben werden. Sie stehen somit unmittelbar für die Visualisierung, Auswertung oder Weitergabe zur Verfügung.

Die durchgehende Betriebsbereitschaft – rund um die Uhr, sieben Tage die Woche – ermöglicht das Gerät zentral und für alle Fahrer zugänglich einzusetzen. Somit ist zum Beispiel der Einsatz in Kantinen oder an Verladestationen problemlos.

## Homogene Gesamtlösung zur Überwachung und Kontrolle der gesetzlichen Anforderungen



## Weitere Komponenten von FLEETFUHRPARK IM System

- Fuhrparkmanagement
- Werkstatt
- Faktura
- Externe Belegerfassung
- Bestellwesen
- Unfallverwaltung
- Controlling
- Reifenverwaltung
- Werbeflächenverwaltung
- Interface
- DTCO – Schnittstelle zu **TachoPlus**

Weitere Informationen unter [www.eh-systemhaus.de](http://www.eh-systemhaus.de)