



# CarPanion digitales Fuhrpark-Management

## Rechtssicherheit, Zeitersparnis und bessere Daten durch digitales Flottenmanagement

- Mitarbeiter reservieren Poolcars online oder am Smartphone
- Mit digitalem Schlüsselkasten oder Schlüsselbox im Fahrzeug kombinierbar
- Mit digitalem datenschutz-konformen Fahrtenbuch kombinierbar
- Mit digitaler Führerschein-Kontrolle Führerscheine sicher & einfach kontrollieren

### Software-Management GmbH

Linzer Straße 61/5  
4840 Vöcklabruck, Österreich  
Tel: +43 7672 31788  
[info@gps.at](mailto:info@gps.at)

### Für Kunden aus Deutschland:

Hopfenstraße 8  
80335 München, Deutschland  
Tel: +49 89 125013900  
[info@gps.at](mailto:info@gps.at)





# Vorteile der CarPanion Poolcar-Reservierung

Einfachere Buchungen, weniger Aufwand im Fuhrpark, Einsparung von Fahrzeugen, sichere Aufbewahrung von Schlüsseln in Schlüsselsafes

## Poolcar Reservierung

- Einfacher Buchungsprozess für Mitarbeiter (oder Empfang)
- Priorisierung von Fahrzeugen (Elektro-Fahrzeuge) durch Fuhrparkmanagement konfigurierbar
- Buchungskalender für Fuhrparkmanagement
- Optional: Automatische Anmeldung von Fahrern über Single-Sign-On (MS365)



# Digitale Fahrtenbücher für Firmenautos

## Kombination mit digitalem Fahrtenbuch

- Fahrererkennung und Fahreranmeldung im Fahrzeug
- Datenschutz-Schalter (für Privatfahrten)
- Mitarbeiter sehen nur eigene Fahrten
- Automatisch Fahrtenbuch per Mail erhalten
- Schnittstellen und Weiterverrechnung an Kostenstellen

**GPS FLEET SOFTWARE** **Fahrtenbuch A4** 24.02.2022 00:00:00  
11.03.2022 23:59:59 - VB-769HL

| Start   | Ende  | Ges. KM    | KM Privat | Dauer [min]     | Extradata |
|---|---|------------|-----------|-----------------|-----------|
| <b>VB-769HL - Fahrzeug - Audi A4 KH - Zentrale</b>  |   |            |           |                 |           |
| <b>2022</b>   |   |            |           |                 |           |
| <b>Februar</b>  |   |            |           |                 |           |
| 24.02.2022 06:24:16<br>Albersdorf 325, 8200 Albersdorf, AUT<br>GPS at Albersdorf<br>83821.298 km<br>Fahrer: Ki. Haeusler          | 24.02.2022 06:51:18<br>Neupetersberger Straße 157, 8055 Graz,<br>AUT<br>Büro t-matic Graz<br>83853.322 km | 32         | 0         | 00:27:02        | Privat: 0 |
| 24.02.2022 15:31:41<br>Neupetersberger Straße 157, 8055 Graz,<br>AUT<br>Büro t-matic Graz<br>83853.322 km<br>Fahrer: Ki. Haeusler | 24.02.2022 16:00:38<br>Schillerstraße 16, 8200 Gleisdorf, AUT<br>83887.322 km                             | 34         | 0         | 00:28:58        | Privat: 0 |
| 24.02.2022 17:58:37<br>Schillerstraße 16, 8200 Gleisdorf, AUT<br>83887.322 km<br>Fahrer: Ki. Haeusler                             | 24.02.2022 18:06:44<br>Albersdorf 325, 8200 Albersdorf, AUT<br>GPS at Albersdorf<br>83891.322 km          | 4          | 0         | 00:08:07        | Privat: 0 |
| 25.02.2022 06:04:18<br>Albersdorf 325, 8200 Albersdorf, AUT<br>GPS at Albersdorf<br>83891.322 km<br>Fahrer: Ki. Haeusler          | 25.02.2022 08:23:59<br>Fasenernugasse 8, 6840 Schöndorf, AUT<br>84146.337 km                              | 255        | 0         | 02:19:41        | Privat: 0 |
|   |   | <b>325</b> | <b>0</b>  | <b>03:23:48</b> |           |





# Funktionsüberblick Poolcar-Reservierung

| Funktion                  | Details   |
|---------------------------|---|
| Fahrzeug-Reservierungen   | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Reservierungen durch Fahrer (mit Single-Sign-On)</li><li>▪ Responsive: Am PC, Tablet und Smartphone</li><li>▪ Reservierungen durch Fuhrparkleiter</li><li>▪ Reservierungen durch Empfang, Abteilungsleiter</li><li>▪ Reservierungs-Kalender</li><li>▪ Buchungsübersichten (Fahrzeug-Wechsel, ...)</li></ul>                                       |
| Fahrzeug-Priorisierungen  | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Priorisierungs-Faktoren</li><li>▪ E-Fahrzeug-Priorisierung auf Basis Reichweite</li></ul>   |
| Standorte                 | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Verwaltung mehrerer Standorte</li><li>▪ Benutzer auf Standorte zuteilbar</li></ul>  |
| Buchungs-Workflow         | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Verpflichtende und optionale Felder</li><li>▪ Maximale Dauern</li><li>▪ Mit/ohne einfache Führerschein-Abfrage</li><li>▪ Mit/ohne Freigabe durch Fuhrparkleiter</li><li>▪ E-Mail-Bestätigungen bei Änderungen</li><li>▪ Problemfälle melden/dokumentieren</li><li>▪ KI-basierte Führerschein-Kontrolle (optional)</li></ul>                       |
| Digitaler Schlüsselkasten | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Schlüssel nur für Buchungen entnehmbar</li><li>▪ Online-Synchronisierung dank IoT SIM-Karte</li><li>▪ Digitales Schlüsselprotokoll</li><li>▪ Einfache Installation und Montage</li></ul>  |
| Digitale Schlüsselbox     | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Fahrzeug sicher aufsperrern über Smartphone-App und Bluetooth</li></ul>   |
| Stammdaten                | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Einfache Logo-Integration</li><li>▪ Fahrer über Schnittstelle anlegen, anmelden oder deaktivieren</li><li>▪ Fahrer-Zusatzdaten wie Kostenstellen, E-Mails...</li><li>▪ Automatisches Anlegen über APIs</li><li>▪ Sicherer Einstieg mit MS365 SAML SSO</li><li>▪ 2-Faktor-Authentifizierung optional</li><li>▪ LDAP Integration optional</li></ul> |
| Telematik-Integration     | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Mit Telematik und digitalem Fahrtenbuch kombinierbar</li><li>▪ Datenschutz-konformes Fahrtenbuch</li><li>▪ Buchungen auch ohne Telematik (Mietwagen...)</li><li>▪ E-Fahrzeug-Füllstände live für Buchungen</li></ul>  |





# Integration von Schlüsselkästen

Die CarPanion Poolcar-Reservierung bietet die Möglichkeit der Integration von Schlüsselkästen zur SICHEREN Schlüsselverwahrung.

## digitaler Schlüsselkasten Smartbox für einfache Montage

- Rechtssichere Verwahrung & Dokumentation, wann wer welchen Schlüssel entnommen hat
- Einfache Montage des Schlüsselkastens (Nur Strom notwendig)
- Zugriff für Fahrer nur auf gebuchte Fahrzeugschlüssel
- Öffnen und Rückgabe mit PIN-Code (oder RFID Key)
- Modular erweiterbar auf bis zu 500 Schlüssel oder mehrere Standorte pro Firma



Smartbox mit 9 Fächern und Display



Smartbox Erweiterungen für 18 oder 42 Schlüssel

## Einsatzmöglichkeiten

- Fahrzeugschlüssel
- Raum- oder Schrankschlüssel
- Dokumentation der Schlüsselentnahmen
- Benutzerzugriff einschränken
- DSGVO-konforme Schlüsselverwahrung



## Digitale Schlüsselbox für Fahrzeug aufsperrn

- Einfaches Öffnen und Schließen ohne Fahrzeugschlüssel
- Kein Umbau im Fahrzeug notwendig
- Fahrzeuge via Smartphone-App öffnen und schließen
- App und Schlüsselbox öffnen das Fahrzeug auch ohne Internetverbindung



# Rechtliche Notwendigkeit zur Führerschein-Kontrolle durch Arbeitgeber

Als Geschäftsführer/Fuhrparkleiter ist man persönlich haftbar/strafbar, wenn Mitarbeiter ohne Führerschein (keine Fahrerlaubnis) ein Firmenfahrzeug lenken.

## Verpflichtung zur Führerscheinkontrolle in Deutschland UND Österreich

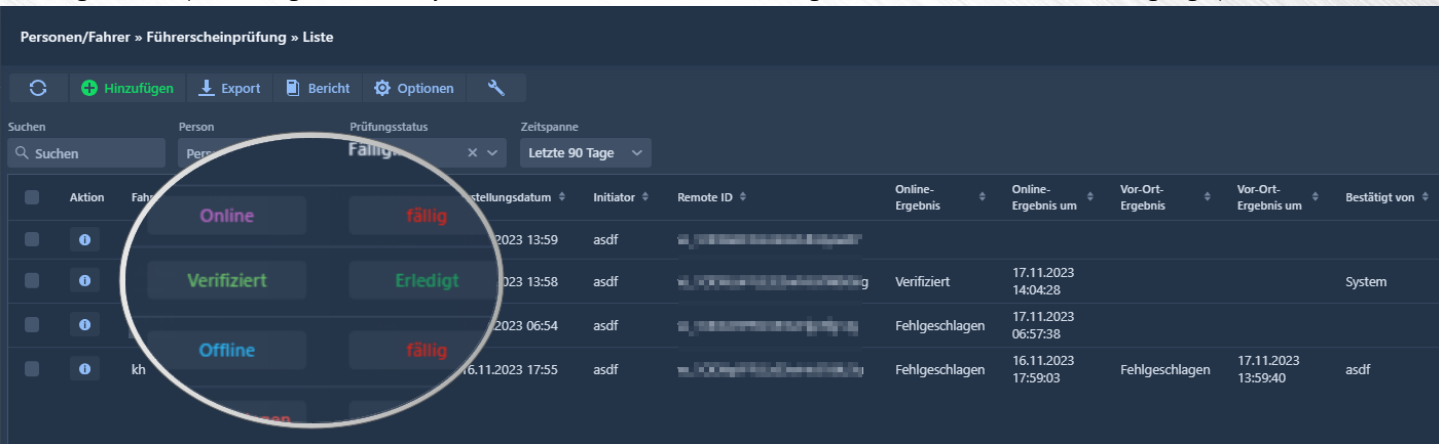
- Die Gesetzeslage rund um die Führerscheinkontrolle in Unternehmen unterscheidet sich in Deutschland und Österreich.
  - In Österreich gilt: **Der Geschäftsführer/Vorstand ist persönlich haftbar und wird persönlich bestraft**, wenn er es verabsäumt als Vertreter der Gesellschaft alles ihm Zumutbare und Mögliche zu unternehmen, um zu verhindern, dass der unmittelbare Täter eine Verwaltungsstraftat begeht (§ 9 Abs 1 VStG). Diese persönliche Haftung kann auf den Fuhrparkleiter delegiert werden.
  - In Deutschland haben ähnliche, strengere Regeln gesetzliche Gültigkeit, die die regelmäßige Führerscheinkontrolle durch den Arbeitgeber verpflichtend vorsehen.
- Aus Haftungsgründen dürfen Unternehmen NICHT auf die regelmäßige Führerscheinkontrolle der Fahrer verzichten.
  - Denn es können durch die teils **persönliche Haftung der Geschäftsführer oder Fuhrparkleiter** hohe Kosten, teure Haftungsrisiken und **persönliche Strafen auf den Fuhrparkleiter oder Geschäftsführer** zukommen.
  - Ein reiner Verweis in der Fuhrpark-Policy, im Dienstvertrag oder die Erteilung einer Weisung, dass Mitarbeiter selbständig den **Führerscheinverlust** melden müssen, reicht NICHT aus.

## Anforderungen an das Kontrollsystem

- Das Führerschein-Kontrollsystem muss nachvollziehbar sein und auch in Abwesenheit des Fuhrparkleiters funktionieren.
- Stichprobeartige Kontrollen oder Weisungen oder bloße Schulungen sind im Regelfall NICHT ausreichend.
- Die Durchführung der Kontrollen muss überprüfbar sein.

Die zusammengestellten rechtlichen Informationen haben einen rein informativen Charakter und stellen keine verbindliche Rechtsberatung dar (keine Gewähr auf Vollständigkeit, Aktualität oder Richtigkeit). Lassen Sie sich von Ihrem Rechtsbeistand beraten! Unsere Software bietet ein möglichst transparentes digitales Kontrollsystem da, über die rechtliche Anerkennung im Einzelfall entscheidet das Prüfungsorgan/die Behörde.

Personen/Fahrer » Führerscheinprüfung » Liste



| Suchen | Person | Prüfungstatus | Zeitspanne     |                  |           |                 |                     |                  |                     |               |  |
|--------|--------|---------------|----------------|------------------|-----------|-----------------|---------------------|------------------|---------------------|---------------|--|
| Suchen | Person | Fällig        | Letzte 90 Tage |                  |           |                 |                     |                  |                     |               |  |
|        | Aktion | Fahrer        | Prüfungstermin | Initiator        | Remote ID | Online-Ergebnis | Online-Ergebnis um  | Vor-Ort-Ergebnis | Vor-Ort-Ergebnis um | Bestätigt von |  |
|        |        | Online        | fällig         | 2023 13:59       | asdf      |                 |                     |                  |                     |               |  |
|        |        | Verifiziert   | Erledigt       | 2023 13:58       | asdf      | Verifiziert     | 17.11.2023 14:04:28 |                  |                     | System        |  |
|        |        | Offline       | fällig         | 2023 06:54       | asdf      | Fehlgeschlagen  | 17.11.2023 06:57:38 |                  |                     |               |  |
|        | kh     |               |                | 16.11.2023 17:55 | asdf      | Fehlgeschlagen  | 16.11.2023 17:59:03 | Fehlgeschlagen   | 17.11.2023 13:59:40 | asdf          |  |

# Smarte Führerschein-Kontrolle

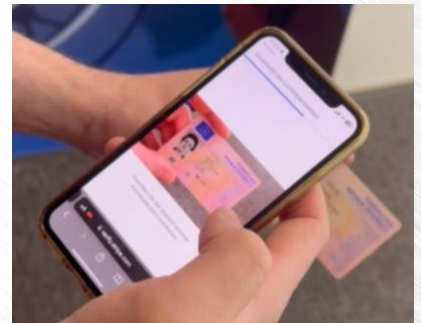
Mit dem KI unterstützten Tool zur digitalen Führerscheinkontrolle gestalten Sie den Prozess der Überprüfung der Lenkberechtigungen für sich und Ihre Mitarbeiter einfacher, effizienter, nachvollziehbar und möglichst rechts-sicher.

## Rechtssicherheit und Vorteile der digitalen Führerscheinkontrolle

- Nachvollziehbares digitales Kontrollsystem (wer wurde wie oft wann von wem kontrolliert?)
- Regelmäßige Kontrollen **orts- und zeitunabhängig** von den handelnden Personen
- Kontrolle der Führerscheine mit Unterstützung durch automatische Bilderkennung (Zeitersparnis), Fuhrparkleiter oder Fahrzeug-Verantwortliche vor Ort
- Auch (alte) Papier-Führerscheine oder Sonder-Formate werden unterstützt
- Datenschutz-freundliche Führerscheinkontrolle (keine Ablage in ungeschützten Ordnern)

## Künstliche Intelligenz für Führerscheinkontrolle

- Durchführung durch Fahrer am eigenen Smartphone oder vor Ort (Stichproben nach Zufallsprinzip)
- Europäische Führerscheine im Scheckkartenformat werden mit Bilderkennung „gescannt“
- Papier-Führerscheine oder nicht lesbare Formate werden online vom Fuhrparkleiter/Fahrzeugverantwortlichen freigegeben
- Fahrer erhalten per Mail die Aufforderung und das OK
- Es müssen keine Fotos oder Kopien der Führerscheine mehr manuell per Mail geschickt, gespeichert und abgelegt werden.
- Viel weniger Zeitaufwand für alle Beteiligten durch Vor-Ort-Termine/Besuche, Rückfragen, Telefonate, Ablage...



Fuhrparkleiter/Geschäftsführer erfüllen damit nachvollziehbar die gesetzlich vorgeschriebene Pflicht zur Führerschein-Kontrolle. Die Fahrer und der Fuhrparkleiter spart sich dank der teil-automatisierten digitalen Überprüfung der Führerscheine viel Arbeitszeit und Verwaltungsaufwand.

Personen/Fahrer » Führerscheinprüfung » Liste

Hinzufügen Export Bericht Optionen

Suchen Person Prüfungsstatus Zeitspanne

Suchen Person Prüfungsstatus Zeitspanne

| Aktion | Fahrer | Person | Prüfungsstatus | Prüfungstermin   | Initiator | Remote ID | Online-Ergebnis | Online-Ergebnis um  | Vor-Ort-Ergebnis | Vor-Ort-Ergebnis um | Bestätigt von |
|--------|--------|--------|----------------|------------------|-----------|-----------|-----------------|---------------------|------------------|---------------------|---------------|
|        |        |        | Fällig         | 2023 13:59       | asdf      |           |                 |                     |                  |                     |               |
|        |        |        | Verifiziert    | 2023 13:58       | asdf      |           | Verifiziert     | 17.11.2023 14:04:28 |                  |                     | System        |
|        |        |        | Offline        | 2023 06:54       | asdf      |           | Fehlgeschlagen  | 17.11.2023 06:57:38 |                  |                     |               |
|        | kh     |        | Fällig         | 16.11.2023 17:55 | asdf      |           | Fehlgeschlagen  | 16.11.2023 17:59:03 | Fehlgeschlagen   | 17.11.2023 13:59:40 | asdf          |