



IKOL[®]-FS Fahrerlaubnis

Die Zahl der ausgestellten Kartenführerscheine nimmt seit 2012 wieder zu. Hinzu kommt der sukzessive Zwangsumtausch der alten Führerscheine: Bundesweit müssen 43 Mio. Führerscheine umgetauscht werden. Um so wichtiger ist es, bei der Bearbeitung der Anträge auf ein zuverlässiges und praxisorientiertes Fachverfahren zu setzen.

IKOL-FS ist eines der meistinstallierten Fahrerlaubnisverfahren in Deutschland. Zu den Anwendern zählen kommunale Fahrerlaubnisbehörden und Polizeidienststellen.

Neben der Bearbeitung aller Schalter- und Verwaltungsarbeiten bietet IKOL-FS eine optimale und automatisierte Antragsbearbeitung für die Bestellung des Kartenführerscheins bei der Bundesdruckerei über die Schnittstelle zu DIGANT-FS.

Leistungsumfang

- Ersterteilung, Erweiterung, Verlängerung, Ersatz, Umschreibung und Umtausch von Führerscheinen
- Bearbeitung von Führerscheinen zur Fahrgastbeförderung, Internationalen Führerscheinen, Ausländischen Führerscheinen
- Bearbeitung von Entzügen, Sperren und Fahrverboten, Aberkennung bzw. Verzicht des Gebrauchs einer ausländischen Fahrerlaubnis
- Druck Dokumente und Formulare
- Erstellung Mitteilungen an das ZEVIS des KBA
- Übernahme Auskünfte aus dem ZEVIS des KBA
- Terminverwaltung
- Plausibilitätsprüfungen
- Historie
- Erstellung und Pflege Schreiben über MS Office
- Erfassung und Verwaltung von Aktenvermerken
- Erstellung und Druck von Auskünften entsprechend der gesetzlichen Vorgaben
- Erstellung und Druck von Listen und Sta-

Vorteile

- große Anwendergemeinschaft: 1/4 aller Fahrerlaubnisbehörden in Deutschland
- Online-Schnittstellen zum KBA
- offene Schnittstellen zu verschiedensten Fachverfahren und Institutionen
- Schnittstelle zum ePZA mit Sendungsverfolgung
- optional: Erstellung elektronischer Akten direkt aus IKOL-FS heraus
- ergänzende eGovernment-Dienste (u. a. mit integrierter eID-Funktion des Personalausweis mit Online-Ausweisfunktion)
- hohe Bedienerfreundlichkeit
- als SaaS-Lösung verfügbar
- Support ohne Umwege

tistiken nach verschiedenen Kriterien, u. a.

- Statistik erteilter Führerscheine
- Gebührenstatistik
- Erstellung und Pflege Kataloge, u. a.
 - Äquivalenztabelle EU-Führerscheinklassen
 - Gebührennummern und Gebührenzuordnung
 - Bundeseinheitlicher Tatbestandskatalog
 - Wiedervorlagegründe
 - Behörden
 - Führerscheinstellen
 - Prüforganisationen
 - Sachbearbeiter

Module

- für DIGANT-FS: Bilddatenimport, Signaturpad, Stapelscannen, Vorabscannen
- Bilddaten zum Prüfauftrag (für Schnittstelle TÜV Nord, TÜV Rheinland, TÜV Süd)
- BQR-Online
- FAER-Online Auskunft
- FAER-Online Schreiben
- FKR-Online
- Gebührenschuldner
- RESPER-Online

- Sachbearbeiterkasse
- Single Sign-on
- SMS-Versand (Information zur Abholung des Führerscheins)
- TACHOnet-Online
- ZFER-Online Auskunft
- ZFER-Online Schreiben

Schnittstellen

- Bundesdruckerei (DIGANT® FS)
- Bundeszentralregister
- Dokumenten-Management-Systeme (DMS) (asOne, Easy Enterprise.I oder .X ...)
- Einwohnermeldeverfahren und Landesmelderegister
- elektronischer Postzustellungsauftrag ePZA
- Kassenautomat (GEA-F, MaxiPay, Hess ...)
- Office-Produkte (Microsoft Word)
- Selbstbedienungs-Terminals für DIGANT-FS (Speed Capture Station der Speed Biometrics GmbH und Self-Service-Terminal der Bundesdruckerei GmbH)
- Technische Prüfstellen (TÜV, DEKRA inkl. Bilddaten zum Prüfungsauftrag)

Ergänzende Produkte

- IKOL-eAKTE (integrierte elektronische Akte): Erstellung digitalisierter Dokumente zu aktenpflichtigen Geschäftsvorfällen aus IKOL-FS heraus und Übergabe der Dokumente an ein angebundenes DMS
- EWO: Schnittstelle zu verschiedenen EWO-Registern unterschiedlicher Hersteller und zentralen Landesregistern
- eKOL-FFL: browserbasierte Antragsbearbeitung und Genehmigung von Fahrschulen und Fahrlehrern
- eKOL-AKS: Online-Recherche im Datenbestand von IKOL-FS für Polizei und andere berechnigte Stellen; Zugriffsprotokollierung
- eKOL-KBA: browserbasierter lesender Zugriff auf Daten und Register des ZEVIS, BQR und TACHOnet
- eKOL-TNV: Online-Terminreservierung, z. B. mit der Fahrerlaubnisbehörde

Softwareseitige System-Voraussetzungen

Client: MS Windows 10; Terminal-Server (z. B. Citrix XenApp 6.x, 7.x), Integration in Virtual Desktop Infrastrukturen (VDI)

Server: MS Windows Server (Windows 2012 / 2012 R2, 2016, 2019); Linux (CentOS 7.x, Oracle Linux, Red Hat Enterprise Linux); Terminalserver: Citrix XenApp 6.x, 7.x, Integration in Virtualisierungs-Umgebungen (VMware, MS HyperV)

Datenhaltung: SQL-Datenbanken (MS SQL Server 2012, 2016, 2017, Oracle 12c)

Telecomputer Gesellschaft für Datenverarbeitung mbH

Wilhelm-Kabus-Straße 9
10829 Berlin

Telefon: 030 1210012-0

Telefax: 030 1210012-99

Niederlassung Sachsen

Behringstraße 16b

01067 Dresden

Telefon: 0351 792110-0

Sie erreichen uns auch unter:

www.telecomputer.de

info@telecomputer.de

Stand: 2022-07

Hinweis zur Gleichstellung:

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit hat Telecomputer weitgehend auf die gleichzeitige Nennung der männlichen und weiblichen Formen verzichtet. Es sind - wie seit jeher üblich - selbstverständlich immer alle Geschlechter gemeint.

Hinweis zum Markenschutz:

Die in diesem Dokument verwendeten Soft- und Hardwarebezeichnungen sind überwiegend eingetragene Warenzeichen und unterliegen als solche den gesetzlichen Bestimmungen des Urheberrechts.