



Kraftfahrt-  
Bundesamt



## / Standards für Unterrichtungen aus dem Fahr- eignungsregister (FAER)

### Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

(Mitgeltendes Dokument zu den SDÜ-FAER-UNT)

Version: 3.0  
Stand: 04.07.2023



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

#### Inhaltsverzeichnis

0.1	Änderungsverzeichnis .....	3
0.2	Abkürzungsverzeichnis .....	4
0.3	Mitgeltende Dokumente .....	5
<b>1</b>	<b>Einleitung .....</b>	<b>6</b>
1.1	Fachlicher Hintergrund .....	6
1.2	Unterrichtung der zuständigen Stellen .....	6
1.2.1	Unterrichtungsanlass .....	6
1.3	Technische Beschreibung .....	7
1.4	URLs für den Zugriff .....	8
1.4.1	URL für den Testbetrieb (ausschließlich Zugriff auf den Testdatenbestand) .....	8
1.4.2	URL für den Produktionsbetrieb (Zugriff auf die Registerdaten) .....	8
<b>2</b>	<b>Bereitstellung vom KBA: Unterrichtungen .....</b>	<b>9</b>
2.1	Funktionsbeschreibung .....	9
2.2	Unterrichtung aus dem FAER .....	10
2.2.1	Unterrichtung gemäß § 2c Absatz 1 StVG .....	10
2.2.2	Unterrichtung gemäß § 4 Absatz 8 StVG .....	10
2.2.3	Unterrichtung gemäß § 62 Absatz 2 FahrlG .....	10
2.2.4	Unterrichtung gemäß § 28 Absatz 2 KfSachvG .....	10
2.3	Anfrage an das FAER „UnterrichtungenRequest“ .....	11
2.4	Antwortsatz aus dem FAER „UnterrichtungenResponse“ .....	12
2.5	Datenstruktur der Unterrichtungen .....	13
2.5.1	unterrichtungenRequest .....	13
2.5.2	unterrichtungenResponse .....	14
2.5.2.1	unterrichtungssaetze .....	16
2.5.2.1.1	unterrichtungssatz .....	16
2.5.2.1.1.1	bezugsdatenFAER .....	17
2.5.2.1.1.1.1	telefon .....	19
2.5.2.1.1.1.2	fax .....	21
2.5.2.1.1.2	unterrichtungsart .....	21



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

#### 0.1 Änderungsverzeichnis

Version	Stand	Änderungen in	Beschreibung der Änderungen
1.0	01.03.2018	Alle Kapitel	Version nach Einvernehmen mit den Ländern
1.1	01.09.2018	Kapitel 1.4	Änderung der URL für Testbetrieb
1.2	01.06.2020	Kapitel 2.5.2.1.1.2	behoerdeVorherigeUnterrichtung: Beschreibung „in Textform“ ergänzt
		Kapitel 2.5.2.1.1.1 komplett entfernt	Element „zustaendigeBehoerde“ und Unterelement „kennzeichenZustaendigeBehoerde“ entfernt
		Jetziges Kapitel 2.5.2.1.1.1 bezugs- datenFAER	Elemente „telefonFAER“ und „faxFAER“: entfernt
		Neue Kapitel 2.5.2.1.1.1.1 und 2.5.2.1.1.1.2	Elemente „telefon“ und „fax“ mit den zugehörigen Unterelementen eingefügt
		Alle Kapitel	Elemente mit Format XML = date: Die Jahresangabe ist auf „9999“ beschränkt.
		2.5.2	Element „anzahlUnterrichtungen“: Feldlänge = 1-9
		2.5.2.1.1.2	Element „fahrerlaubnisnummerZFER“: Feldlänge = 1-10 (analog Element „fahrerlaubnis- nummer“ in den einzelnen Mitteilungen)
	13.08.2020	Alle Kapitel	Redaktionelle Änderungen
1.3	22.05.2022	2.5.2.1.1.2	Element gesamtpunkte: Feldlänge auf 1-9 geändert
1.4	08.06.2023	-	Redaktionelle Änderungen, Corporate Design
1.5	29.06.2023	1.4	Redaktionelle Änderungen
2.0	03.07.2023		Review Ende VZRV-7272
3.0	04.07.2023		Es wurde ein Versionssprung von der Version 2.0 auf die Version 3.0 vorgenommen, damit die Doku- mente und die dazugehörigen XSD den gleichen Versionsstand enthalten.



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

#### 0.2 Abkürzungsverzeichnis

FAER	Fahreignungsregister
FahrIG	Fahrlehrergesetz
KBA	Kraftfahrt-Bundesamt
KfSachvG	Kraftfahrtsachverständigengesetz
SDÜ	Standards der Datenübermittlung
StVG	Straßenverkehrsgesetz
URL	<i>Uniform Resource Locator</i>
UTF	Unicode Transformation Format
WWW	World Wide Web
wsdl	Webservices Description Language
XML	extensible markup language
xsd	XML Schema Definition
ZEVIS	Zentrales Verkehrsinformationssystem



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

---

#### 0.3 Mitgeltende Dokumente

- [1] Handbuch „Authentifizierung gegenüber Webservices des KBA - Portals“
- [2] Technische Rahmenbedingungen Webservices
- [3] XML-Schema Unterrichtungen
  - [a] Unterrichtungen.xsd
  - [b] UnterrichtungenElementdefinitionen.xsd
  - [c] UnterrichtungenRequest.xsd
  - [d] UnterrichtungenResponse.xsd
  - [e] Unterrichtungen String-Latin.xsd
  - [f] Unterrichtungen Strukturen.xsd
  - [g] UnterrichtungenTypdefinitionen.xsd
- [4] Datenstruktur der Anfragen und Auskünfte

Es sind Schema- und wsdl-Dateien der Version 3.0 oder höher zu verwenden.

Die mitgeltenden Dokumente können unter [www.kba.de](http://www.kba.de) und dem Pfad

„Zentrale Register / Fahreignungsregister / Geschützter Bereich für Behörden, Softwareanbieter und Genehmigungsinhaber / Informationen für Behörden und Softwareanbieter / Fahreignungsregister / Standards für Unterrichtsverfahren aus dem FAER“

heruntergeladen werden. Die Zugangsberechtigung zu diesem geschützten Bereich kann beim KBA erfragt werden.



---

### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

---

## 1 Einleitung

### 1.1 Fachlicher Hintergrund

Dieses Schriftstück richtet sich an die berechtigten und die von diesen beauftragten Stellen, die die vom KBA bereitgestellte XML-Schnittstelle für die Programm-zu-Programm-Kommunikation „FAER-Unterrichtung“ nutzen.

Die Kommunikation findet durch den Austausch von XML-Dokumenten statt. Die Validierung der XML-Dokumente erfolgt mit Schemata.

Die Nutzung des Webservices setzt immer eine erfolgreiche Authentifizierung voraus. Das Authentifizierungsverfahren ist in einem eigenen Dokument beschrieben (siehe mitgeltende Dokumente [1]).

### 1.2 Unterrichtung der zuständigen Stellen

Der hier beschriebene Webservice ermöglicht den berechtigten Stellen den permanenten Abruf von exklusiven Unterrichtungen, die sich aus der FAER-Mitteilungsverarbeitung ergeben. Die Bereitstellung der einzelnen Unterrichtungen über in das FAER eingetragene Entscheidungen wird seitens des KBA per Webservice zum arbeitstäglich durchzuführenden Abruf bereitgestellt.

#### 1.2.1 Unterrichtsungsanlass

Das KBA hat die zuständigen Stellen zu unterrichten, wenn gemäß

- § 2c Absatz 1 StVG,
- § 4 Absatz 8 StVG,
- § 62 Absatz 2 FahrlG oder
- § 28 Absatz 2 KfSachvG

gegen einen Fahrerlaubnisinhaber Maßnahmen einzuleiten sind. Eine entsprechende Unterrichtung des KBA erfolgt zeitnah und steht dann zum Abruf bereit.

Der hier beschriebene Webservice ermöglicht den zuständigen Behörden den Abruf der in Kapitel 2.2 aufgeführten Unterrichtungen zur direkten Weiterbearbeitung im eigenen System.



---

### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

---

#### 1.3 Technische Beschreibung

Im geschützten Bereich auf der KBA-Internetseite für Behörden und Softwareanbieter sind detaillierte Dokumentationen der Authentifizierung (siehe mitgeltendes Dokument [1]) und technische Rahmenbedingungen (siehe mitgeltendes Dokument [2]) gesondert hinterlegt; sie werden deshalb hier nicht weiter erläutert.

In der „Datenstruktur der Anfragen und Auskünfte“ (siehe mitgeltendes Dokument [4]) sind die hier genannten Mitteilungen ab dem Element „personNatuerlichBestand“ mit denjenigen im Auskunftsverfahren identisch. Kapitel 2.5 beschreibt die anderen Elemente.



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

---

#### 1.4 URLs für den Zugriff

##### 1.4.1 URL für den Testbetrieb (ausschließlich Zugriff auf den Testdatenbestand)

Beim Zugriff aus dem NdB-VN (vormals DOI-Netz) mit TLS-Client-Zertifikaten, die vom KBA ausgestellt wurden:

[https://testportal.kba.de/faer\\_test/unterrichtung/soap/unterrichtung](https://testportal.kba.de/faer_test/unterrichtung/soap/unterrichtung)

Der Hostname wird über die zentralen DNS-Server im NdB-VN aufgelöst. Sollten bei Ihnen eine Namensauflösung nicht möglich sein, sorgen Sie bitte dafür, dass eine Weiterleitung von Anfragen an die Zone .doi-de.net an den DNS-Server ihres Landesverwaltungsnetz-Betreibers oder die Stelle, die Ihnen einen Zugang zum NdB-VN ermöglicht, eingerichtet wird (DNS-Forwarding).

##### 1.4.2 URL für den Produktionsbetrieb (Zugriff auf die Registerdaten)

Beim Zugriff aus dem DOI-Netz mit TLS-Client-Zertifikaten, die vom KBA ausgestellt wurden:

[https://portal.kba.doi-de.net/faer\\_prod/unterrichtung/soap/unterrichtung](https://portal.kba.doi-de.net/faer_prod/unterrichtung/soap/unterrichtung)

Der Hostname wird über die zentralen DNS-Server im NdB-VN aufgelöst. Sollten bei Ihnen eine Namensauflösung nicht möglich sein, sorgen Sie bitte dafür, dass eine Weiterleitung von Anfragen an die Zone .doi-de.net an den DNS-Server ihres Landesverwaltungsnetz-Betreibers oder die Stelle, die Ihnen einen Zugang zum NdB-VN ermöglicht, eingerichtet wird (DNS-Forwarding).





---

### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

---

## 2 Bereitstellung vom KBA: Unterrichtungen

### 2.1 Funktionsbeschreibung

Die unterrichtungsanfragende Stelle übermittelt dem KBA den Unterrichts-anfragedatensatz, wobei der Webservice nur mit einem schemavaliden XML-Dokument angesprochen werden kann.

XML-Schema für die Unterrichts-anfrage: „UnterrichtungenRequest.xsd“ (siehe mitgeltendes Dokument [3c]).

Dieses Schema ist für alle an das FAER gerichteten Unterrichts-anfragen zu nutzen.

Es können nur XML-Dokumente abgerufen werden, die einer zulässigen Datenstruktur entsprechen. Es wird daher vereinbart, bei der Vorgabe für die Formatierung von Dateninhalten auf die in XML-Schema definierten Datentypen zurückzugreifen.

Im mitgeltenden Dokument [3f] (XML-Schema „UnterrichtungenStrukturen.xsd“) wird die relevante Unterrichts-anfrage im Namensraum mit <http://www.kba.de/faer/xml/unterrichtungen> definiert. Der Elementaufbau wird in dem mitgeltenden Dokument [3b] (XML-Schema „UnterrichtungenElementdefinitionen.xsd“) dargestellt.



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

---

#### 2.2 Unterrichtung aus dem FAER

Das KBA hat die zuständigen Stellen zu unterrichten, wenn gegen einen Fahrerlaubnisinhaber Maßnahmen zu ergreifen sind. Die Bereitstellung der Unterrichtungen seitens des KBA zum Abruf durch die berechtigten Stellen findet permanent statt. Sie sind von den Stellen, die die erforderlichen Maßnahmen gegen einen Fahrerlaubnisinhaber einzuleiten haben, arbeitstäglich abzurufen.

Ein Beispiel über den Aufbau des Datensatzes ist der Beschreibung [3] zu entnehmen.

##### 2.2.1 Unterrichtung gemäß § 2c Absatz 1 StVG

Das KBA hat die zuständige Behörde zu unterrichten, wenn über den Inhaber einer Fahrerlaubnis Entscheidungen in das FAER eingetragen werden, die zu Anordnungen nach § 2a Absatz 2, 4 und 5 führen können. Hierzu werden alle Eintragungen über die innerhalb der Probezeit begangenen Straftaten und Ordnungswidrigkeiten aufgeführt.

Hat bereits eine Unterrichtung stattgefunden, so weist das KBA bei weiteren Unterrichtungen auf diesen Sachverhalt hin. Der Datensatz wird der zuständigen Behörde zum Abruf bereitgestellt.

##### 2.2.2 Unterrichtung gemäß § 4 Absatz 8 StVG

Das KBA stellt zur Vorbereitung von Maßnahmen nach § 4 Absatz 5 bei Erreichen oder Überschreiten der jeweiligen Punkteschwelle der nach Landesrecht zuständigen Behörde die zu berücksichtigenden Eintragungen aus dem FAER zum Abruf bereit (unverbindlicher tagesbezogener Gesamtpunktestand gemäß § 4 StVG i.V.m. Anlage 13 zu § 40 FeV).

##### 2.2.3 Unterrichtung gemäß § 62 Absatz 2 FahrlG

Das KBA stellt den zuständigen Erlaubnisbehörden alle auf Fahrlehrer bezogenen Eintragungen im FAER zum Abruf bereit.

##### 2.2.4 Unterrichtung gemäß § 28 Absatz 2 KfSachvG

Das KBA stellt den zuständigen Anerkennungsbehörden, den für die Zustimmung zur Betrauung zuständigen Behörden oder den zuständigen Aufsichtsbehörden alle auf Sachverständige, Prüfer oder Prüfsachverständige Eintragungen im FAER zum Abruf bereit.



### **Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung**

---

#### **2.3 Anfrage an das FAER „UnterrichtungenRequest“**

Die nach einer oder allen Unterrichtsart(en) anfragende Stelle übermittelt dem KBA den Anfragedatensatz, wobei der Webservice nur mit einem schemavaliden XML-Dokument angesprochen werden kann: XML-Schema für die Anfrage: „UnterrichtungenRequest.xsd“ (siehe mitgeliefertes Dokument [3c]).

Es können nur XML-Dokumente bearbeitet werden, die einer zulässigen Datenstruktur entsprechen. Es wird daher vereinbart, bei der Vorgabe für die Formatierung von Dateninhalten zu einer Anfrage auf die im XML-Schema definierten Datentypen zurückzugreifen.



### **Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung**

---

#### **2.4    Antwortsatz aus dem FAER „UnterrichtungenResponse“**

Zu jedem Anfragedatensatz wird umgehend ein Antwortdatensatz zurück übermittelt (XML-Schema für die Antwort: „UnterrichtungenResponse“: siehe mitgeltendes Dokument [3d]).

Die Antwort kann keine, eine oder mehrere Unterrichtungen enthalten:

Jede von einer berechtigten Stelle beim KBA abgerufene FAER-Unterrichtung wird im Datenpool des KBA mit einem Zeitstempel der Erstabholung versehen und kann zusätzlich zu einem späteren Zeitpunkt, jedoch nur innerhalb von 30 Tagen, erneut abgerufen werden. Der Datensatz wird mit Beginn des folgenden Kalendertags physikalisch gelöscht.



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

#### 2.5 Datenstruktur der Unterrichtungen

Im Folgenden werden aus fachlicher Sicht die Datensätze für Unterrichtungen an das FAER mit den dazugehörigen Elementen beschrieben. Die Beschreibung gilt für Unterrichtungen mittels Webservice.

##### 2.5.1 unterrichtungenRequest

<b>Elementname:</b> artDerUnterrichtung	
<b>Klartext:</b> Art der Unterrichtung	
Feldlänge:	1-50
Gültige Zeichen:	
Format XML:	string.latin
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

Hiermit besteht die Möglichkeit, alle Unterrichtungen oder nur eine bestimmte Unterrichtsart abzuholen:

- ALLE
- §4STVG (Fahreignungs-Bewertungssystem)
- §2CSTVG (Fahrerlaubnis auf Probe)
- §62FAHRLG (Fahrlehrer)
- §28KFSACHVG (Sachverständige, Prüfer oder Prüferingenieure)



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: bereitsAbgeholteErneutAnfragen</b>	
<b>Klartext: Bereits abgeholte Unterrichtungen erneut anfragen</b>	
Feldlänge:	
Gültige Zeichen:	
Format XML:	boolean
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

Hier besteht die Möglichkeit, anstatt die noch nicht abgeholten Unterrichtungen anzufordern (Regelfall), die bereits abgeholten Unterrichtungen nochmal abzufragen (Ausnahmefall).

Ausprägungen:

true = nur bereits abgeholte Unterrichtungen

false = nur noch nicht abgeholte Unterrichtungen

#### 2.5.2 unterrichtungenResponse

<b>Elementname: technischerResponseCode</b>	
<b>Klartext: Technischer Responsecode</b>	
Feldlänge:	5
Gültige Zeichen:	
Format XML:	string.latin
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

TRC00 = Die Übermittlung war erfolgreich.

TRC01 = Die Übermittlung wurde wegen technischer Schwierigkeiten abgebrochen. Bitte versuchen Sie es später noch einmal. Sollte das Problem weiterhin auftreten, wenden Sie sich bitte an den Support des KBA.



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: technischerResponseText</b>	
<b>Klartext: Technischer Responsetext</b>	
Feldlänge:	1-500
Gültige Zeichen:	
Format XML:	string.latin
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

TRC00 = Die Übermittlung war erfolgreich.

TRC01 = Die Übermittlung wurde wegen technischer Schwierigkeiten abgebrochen. Bitte versuchen Sie es später noch einmal. Sollte das Problem weiterhin auftreten, wenden Sie sich bitte an den Support des KBA.

<b>Elementname: anzahlUnterrichtungen</b>	
<b>Klartext: Anzahl der Unterrichtungen</b>	
Feldlänge:	1-9
Gültige Zeichen:	
Format XML:	integer (kein Minuswert)
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird die Anzahl der enthaltenen Unterrichtungen mitgeteilt.



---

### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

---

#### 2.5.2.1 unterrichtungssetze

Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)
--	--------------------------

##### 2.5.2.1.1 unterrichtungsatz

Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1, n (ja / mehrfach)
--	-------------------------





### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

#### 2.5.2.1.1.1 bezugsdatenFAER

Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)
--	---------------------

<b>Elementname: aktenzeichenFAER</b>	
<b>Klartext: Aktenzeichen des FAER</b>	
Feldlänge:	18
Gültige Zeichen:	
Format XML:	string.latin
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird das Aktenzeichen mitgeteilt, unter dem die Unterrichtung im FAER erstellt wird.

<b>Elementname: ansprechPartnerFAER</b>	
<b>Klartext: Ansprechpartner im FAER</b>	
Feldlänge:	1-105
Gültige Zeichen:	
Format XML:	string.latin
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird der Ansprechpartner im FAER mitgeteilt



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: emailFAER</b>	
<b>Klartext: E-Mail-Adresse im FAER</b>	
Feldlänge:	16
Gültige Zeichen:	
Format XML:	string.latin
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird die E-Mail-Adresse des FAER mitgeteilt.

<b>Elementname: datum</b>	
<b>Klartext: Datum der Unterrichtung</b>	
Feldlänge:	
Gültige Zeichen:	Die Jahresangabe ist auf „9999“ beschränkt.
Format XML:	date
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird das Datum der Erstellung der Unterrichtung mitgeteilt.



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

#### 2.5.2.1.1.1.1 telefon

Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)
--	---------------------

Die hier beschriebenen Elemente und Bedingungen gelten auch für die Faxnummer des Ansprechpartners im FAER (Kap. 2.5.2.1.1.1.2).

<b>Elementname: laendervorwahl</b>	
<b>Klartext: Ländervorwahl Deutschland</b>	
Feldlänge:	1-3
Gültige Zeichen:	0 - 9
Format XML:	string.latin
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird die Ländervorwahl (49) der Telefonnummer des Ansprechpartners im FAER mitgeteilt.

<b>Elementname: ortsvorwahl</b>	
<b>Klartext: Ortsvorwahl Flensburg</b>	
Feldlänge:	1-7
Gültige Zeichen:	0 - 9
Format XML:	string.latin
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird die Ortsvorwahl für Flensburg (0461) der Telefonnummer des Ansprechpartners im FAER mitgeteilt.



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: anschlussnummer</b>	
<b>Klartext: Anschlussnummer KBA</b>	
Feldlänge:	1-12
Gültige Zeichen:	0 - 9
Format XML:	string.latin
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird die Anschlussnummer des KBA (316) der Telefonnummer des Ansprechpartners im FAER mitgeteilt.

<b>Elementname: durchwahl</b>	
<b>Klartext: Durchwahlnummer Ansprechpartner</b>	
Feldlänge:	1-12
Gültige Zeichen:	0 - 9
Format XML:	string.latin
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird die Durchwahlnummer des Ansprechpartners im FAER mitgeteilt.



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

#### 2.5.2.1.1.1.2 fax

Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)
--	---------------------

Für die Faxnummer des Ansprechpartners im FAER gelten die gleichen Elemente und Bedingungen wie unter „telefon“ (siehe Kap. 2.5.2.1.1.1.1).

#### 2.5.2.1.1.2 unterrichtungsart

Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)
--	---------------------

#### Fachliche Beschreibung

Hier folgen die für die vier Unterrichtsarten jeweils spezifischen Daten.

Elementname: unterrichtungsgrundKurz	
Klartext: Unterrichtsgrund in Kurzform	
Feldlänge:	1-50
Gültige Zeichen:	
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird die betreffende Unterrichtsart mitgeteilt:

- §4STVG
- §2CSTVG
- §62FAHRLG
- §28KFSACHVG



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: unterrichtungsgrundText</b>	
<b>Klartext: Unterrichtsgrund in Langtext</b>	
Feldlänge:	1-500
Gültige Zeichen:	
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird die rechtliche Grundlage der Unterrichtung mitgeteilt:

- Fahreignungs-Bewertungssystem:  
Meldepflicht des Kraftfahrt-Bundesamtes nach § 4 Abs. 8 des Straßenverkehrsgesetzes.  
Sie erhalten einen Auszug aus dem Fahreignungsregister.
- Fahrerlaubnis auf Probe:  
Unterrichtung des Kraftfahrt-Bundesamtes nach § 2c des Straßenverkehrsgesetzes. Sie erhalten einen Auszug aus dem Fahreignungsregister.
- Meldepflicht des Kraftfahrt-Bundesamtes nach § 62 Abs. 2 des Fahrerlaubnisgesetzes:  
Sie erhalten einen Auszug aus dem Fahreignungsregister.
- Meldepflicht des Kraftfahrt-Bundesamtes nach § 28 Abs. 2 des Sachverständigen-gesetzes:  
Sie erhalten einen Auszug aus dem Fahreignungsregister.



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: familiennameZFER</b>	
<b>Klartext: Name (Familien-/Nachname) im ZFER</b>	
Feldlänge:	1-45
Gültige Zeichen:	Das Element beginnt, wenn es gefüllt wird, mit einem Buchstaben oder einem der folgenden Zeichen beginnen: Æ, Æ, æ, æ, Ð, ð, J, Ŀ oder Î. Danach dürfen zusätzlich Apostroph, Bindestrich, Komma, Leerzeichen und Punkt ('-, .) gewählt werden.
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird der im ZFER gespeicherte Familienname mitgeteilt.  
Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG, §62FAHRLG und §28KFSACHVG



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: familiennameBestandteilZFER</b>	
<b>Klartext: Namensbestandteile des Familiennamens im ZFER</b>	
Feldlänge:	1-45
Gültige Zeichen:	Das Element beginnt, wenn es gefüllt wird, mit einem Buchstaben oder einem der folgenden Zeichen: Ñ, Ñ, ñ, ñ, Ð, ð, Ñ, Ñ oder Î.  Danach können zusätzlich Apostroph, Bindestrich, Komma, Leerzeichen und Punkt ('-, .) gewählt werden.
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird der im ZFER gespeicherte Bestandteil des Familiennamens mitgeteilt.  
Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG, §62FAHRLG und §28KFSACHVG





### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: familiennameUnstrukturiertZFER</b>	
<b>Klartext: Unstrukturierter Familienname im ZFER</b>	
Feldlänge:	1-1000
Gültige Zeichen:	Das Element beginnt, wenn es gefüllt wird, mit einem Buchstaben oder einem der folgenden Zeichen: Ñ, Ñ, ñ, ñ, Ð, ð, Æ, Æ oder Î.  Danach können zusätzlich Apostroph, Bindestrich, Komma, Leerzeichen und Punkt ('-, .) gewählt werden.
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird der im ZFER gespeicherte unstrukturierte Familienname mitgeteilt.  
Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG, §62FAHRLG und §28KFSACHVG



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname:</b> geburtsnameZFER	
<b>Klartext:</b> Geburtsname im ZFER	
<b>Feldlänge:</b>	1-1000
<b>Gültige Zeichen:</b>	Das Element beginnt, wenn es gefüllt wird, mit einem Buchstaben oder einem der folgenden Zeichen: Ñ, Ñ, ñ, ñ, Ð, ð, Æ, Æ oder Î.  Danach können zusätzlich Apostroph, Bindestrich, Komma, Leerzeichen und Punkt ('-, .) gewählt werden.
<b>Format XML:</b>	string
<b>Kardinalität:</b> (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird der im ZFER gespeicherte Geburtsname mitgeteilt.  
Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG, §62FAHRLG und §28KFSACHVG



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: geburtsnameBestandteilZFER</b>	
<b>Klartext: Namensbestandteile des Geburtsnamens im ZFER</b>	
Feldlänge:	1-45
Gültige Zeichen:	Das Element beginnt, wenn es gefüllt wird, mit einem Buchstaben oder einem der folgenden Zeichen: Æ, Ñ, ñ, Ò, ô, Ë, Ì oder Î.  Danach können zusätzlich Apostroph, Bindestrich, Komma, Leerzeichen und Punkt ('-, .) gewählt werden.
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird der im ZFER gespeicherte Bestandteil des Geburtsnamens mitgeteilt.  
Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG, §62FAHRLG und §28KFSACHVG



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: geburtsnameUnstrukturiertZFER</b>	
<b>Klartext: Unstrukturierter Geburtsname im ZFER</b>	
Feldlänge:	1-1000
Gültige Zeichen:	Das Element beginnt, wenn es gefüllt wird, mit einem Buchstaben oder einem der folgenden Zeichen beginnen: Æ, Æ, æ, æ, Ð, ð, J, Ŀ oder Î. Danach dürfen zusätzlich Apostroph, Bindestrich, Komma, Leerzeichen und Punkt ('-, .) gewählt werden.
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird der im ZFER gespeicherte unstrukturierte Geburtsname mitgeteilt.  
Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG, §62FAHRLG und §28KFSACHVG



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: vornamenZFER</b>	
<b>Klartext: Vornamen im ZFER</b>	
Feldlänge:	1-1000
Gültige Zeichen:	Das Element beginnt, wenn es gefüllt wird, mit einem Buchstaben oder einem der folgenden Zeichen beginnen: Æ, Ñ, ñ, Ò, ô, Ï, Ŀ oder Î. Danach dürfen zusätzlich Apostroph, Bindestrich, Komma, Leerzeichen und Punkt ('-, .) gewählt werden.
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element werden die im ZFER gespeicherten Vornamen mitgeteilt.  
Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG, §62FAHRLG und §28KFSACHVG

<b>Elementname: geburtDatumZFER</b>	
<b>Klartext: Geburtsdatum im ZFER</b>	
Feldlänge:	8
Gültige Zeichen:	0 - 9
Format:	TTMMJJJJ
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird das im ZFER gespeicherte Geburtsdatum mitgeteilt.  
Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG, §62FAHRLG und §28KFSACHVG



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: geburtOrtZFER</b>	
<b>Klartext: Geburtsort im ZFER</b>	
Feldlänge:	1-70
Gültige Zeichen:	An der 1. Stelle im Element ist nur ein Buchstabe, eine Ziffer oder ein Apostroph erlaubt.
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird der im ZFER gespeicherte Geburtsort mitgeteilt.  
Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG, §62FAHRLG und §28KFSACHVG

<b>Elementname: datumProbezeitBeginnZFER</b>	
<b>Klartext: Datum des Probezeitbeginns</b>	
Feldlänge:	
Gültige Zeichen:	Die Jahresangabe ist auf „9999“ beschränkt.
Format XML:	date
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird das im ZFER gespeicherte Datum des Probezeitbeginns mitgeteilt.  
Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: datumProbezeitEndeZFER</b>	
<b>Klartext: Datum des Probezeitendes</b>	
Feldlänge:	
Gültige Zeichen:	Die Jahresangabe ist auf „9999“ beschränkt.
Format XML:	date
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird das im ZFER gespeicherte Datum des Probezeitendes mitgeteilt.  
Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG

<b>Elementname: fahrerlaubnisnummerZFER</b>	
<b>Klartext: Fahrerlaubnisnummer im ZFER</b>	
Feldlänge:	1-10
Gültige Zeichen:	0 - 9, A - Z
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird die im ZFER gespeicherte Fahrerlaubnisnummer mitgeteilt.  
Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: kennzeichenZustaendFEBehoerdeZFER</b>	
<b>Klartext: Kennzeichen der zuständigen Fahrerlaubnisbehörde</b>	
Feldlänge:	5-13
Gültige Zeichen:	A - Z, 0 - 9
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird das im ZFER gespeicherte Kennzeichen der zuständigen (erteilenden) Fahrerlaubnisbehörde mitgeteilt.

Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG

<b>Elementname: kennzeichenFahrlehrerlErtBehoerdeZFER</b>	
<b>Klartext: Kennzeichen der <u>Fahrlehrer</u>laubnis erteilenden Behörde</b>	
Feldlänge:	5-13
Gültige Zeichen:	A - Z, 0 - 9
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird das im ZFER gespeicherte Kennzeichen der Fahrerlaubnis erteilenden Behörde mitgeteilt.

Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §62FAHRLG





### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: kennzeichenZustaendigeAnerkBehoerdeZFER</b>	
<b>Klartext: Kennzeichen der zuständigen anerkennenden Behörde</b>	
Feldlänge:	5-13
Gültige Zeichen:	A - Z, 0 - 9
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird das im ZFER gespeicherte Kennzeichen der zuständigen anerkennenden Behörde mitgeteilt.

Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §28KFSACHVG

<b>Elementname: gesamtpunkte</b>	
<b>Klartext: Gesamtpunkttestand</b>	
Feldlänge:	1-9
Gültige Zeichen:	0 - 9
Format XML:	integer
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird der unverbindliche tattagbezogene Gesamtpunkttestand gemäß § 4 StVG i.V.m. Anlage 13 zu § 40 FeV mitgeteilt.

Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §4STVG



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname: anzahlAFaelle</b>	
<b>Klartext: Anzahl der Verstöße der Kategorie A</b>	
Feldlänge:	4
Gültige Zeichen:	0 - 9
Format XML:	integer
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird die Anzahl der im FAER eingetragenen, während der Probezeit begangenen Verstöße der Kategorie A mitgeteilt.

Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG

<b>Elementname: anzahlBFaelle</b>	
<b>Klartext: Anzahl der Verstöße der Kategorie B</b>	
Feldlänge:	4
Gültige Zeichen:	0 - 9
Format XML:	integer
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird die Anzahl der im FAER eingetragenen, während der Probezeit begangenen Verstöße der Kategorie B mitgeteilt.

Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname:</b> datumVorherigeUnterrichtung	
<b>Klartext:</b> Datum der vorherigen Unterrichtung	
Feldlänge:	
Gültige Zeichen:	Die Jahresangabe ist auf „9999“ beschränkt.
Format XML:	date
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird das Datum einer gegebenenfalls bereits vorher erstellten Unterrichtung mitgeteilt.

Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG

<b>Elementname:</b> behoerdeVorherigeUnterrichtung	
<b>Klartext:</b> Vorher unterrichtete Behörde in Textform	
Feldlänge:	1-500
Gültige Zeichen:	A - Z, 0 - 9
Format XML:	string
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	0, 1 (nein / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element wird die unterrichtete Behörde einer gegebenenfalls bereits vorher erstellten Unterrichtung in Textform mitgeteilt.

Relevant nur für unterrichtungsgrundKurz = §2CSTVG



### Kraftfahrt-Bundesamt Beschreibung des Webservice FAER-Unterrichtung

<b>Elementname:</b> zeitpunktAuskunftserstellung	
<b>Klartext:</b> Zeitpunkt der Auskunftserstellung	
Feldlänge:	
Gültige Zeichen:	0 - 9
Format XML:	datetime
Kardinalität: (Pflicht / mögliche Häufigkeit)	1 (ja / einfach)

#### Fachliche Beschreibung

In diesem Element werden Datum und Uhrzeit der Auskunftserstellung mitgeteilt.

**Ab hier folgen bei allen Unterrichtungen die Elemente identisch mit dem in den Behördenauskunftssätzen beschriebenen Bestandssatz (siehe mitgeltende Dokumente [4], Kapitel 0.3).**



## / Impressum

Herausgeber:  
Kraftfahrt-Bundesamt  
24932 Flensburg

Internet: [www.kba.de](http://www.kba.de)

Fachliche Auskünfte und Beratung:

Telefon: +49 461 316-2315  
E-Mail: [verfahrensbetreuung-faer@kba.de](mailto:verfahrensbetreuung-faer@kba.de)

Erschienen im März 2018  
Version 3.0  
Stand: 04.07.2023



Alle Rechte vorbehalten. Die Vervielfältigung und Verbreitung dieser Veröffentlichung, auch auszugsweise und in digitaler Form, ist nur mit Quellenangabe gestattet. Dies gilt auch, wenn Inhalte dieser Veröffentlichung weiterverbreitet werden, die nur mittelbar erlangt wurden.

© Kraftfahrt-Bundesamt, Flensburg