UCRI2-App Einsatzübergabe polizeilicher Einsatz

- Überblick
- Ablaufbeschreibung
- App-Nachrichten
 - Verwendete Datentypen
 - Wahrheitswerte type: boolean
 - Zahlen type: number und type:integer
 - Zeichenketten type: string
 - Objekte type: object
 - Listen type: array
 - App-Nachricht incident Polizeilicher Einsatz
 - <u>Eigenschaften</u>
 - Beispiel
 - sharedIncidentId
 - internalld
 - additionalInfo
 - sentByDispatcherAt
 - protocolRemarks
 - <u>Eigenschaften der Objekte im Array</u>
 - protocolRemarks.sharedIncidentId
 - protocolRemarks.timestamp
 - protocolRemarks.message
 - protocolRemarks.type
 - protocolRemarks.silent
 - classifications
 - <u>issue</u>
 - flashingLights
 - missionLocation
 - <u>Eigenschaften</u>
 - missionLocation.coordinate
 - missionLocation.coordinate.lat
 - missionLocation.coordinate.lon
 - missionLocation.address
 - missionLocation.address.street
 - missionLocation.address.houseNumber
 - missionLocation.address.postalCode
 - missionLocation.address.city
 - missionLocation.address.cityDistrict
 - missionLocation.address.state
 - missionLocation.address.country
 - missionLocation.object
 - missionLocation.object.name
 - missionLocation.object.additionalInfo
 - missionLocation.superiorObject
 - missionLocation.superiorObject.name
 - missionLocation.superiorObject.additionalInfo
 - missionLocation.floor
 - missionLocation.room

missionLocation.additionalInfo

■ <u>informers</u>

- Eigenschaften der Objekte im Array
- <u>informers.name</u>
- <u>informers.surname</u>
- <u>informers.phone</u>
- informers.email
- informers.address
- <u>informers.address.street</u>
- informers.address.houseNumber
- informers.address.postalCode
- informers.address.city
- <u>informers.address.cityDistrict</u>
- <u>informers.address.state</u>
- informers.address.country
- <u>informers.additionalInfo</u>

accusedPersons

- <u>Eigenschaften der Objekte im Array</u>
- accusedPersons.name
- <u>accusedPersons.surname</u>
- accusedPersons.phone
- accusedPersons.email
- accusedPersons.address
- <u>accusedPersons.address.street</u>
- <u>accusedPersons.address.houseNumber</u>
- <u>accusedPersons.address.postalCode</u>
- <u>accusedPersons.address.city</u>
- accusedPersons.address.cityDistrict
- accusedPersons.address.state
- accusedPersons.address.country
- <u>accusedPersons.additionalInfo</u>
- accusedPersons.dateOfBirth
- <u>accusedPersons.nationality</u>

victimPersons

- <u>Eigenschaften der Objekte im Array</u>
- victimPersons.name
- victimPersons.surname
- victimPersons.phone
- victimPersons.email
- victimPersons.address
- victimPersons.address.street
- victimPersons.address.houseNumber
- victimPersons.address.postalCode
- victimPersons.address.city
- victimPersons.address.cityDistrict
- victimPersons.address.state
- victimPersons.address.country
- victimPersons.additionalInfo
- victimPersons.dateOfBirth

- victimPersons.nationality
- eCallData
 - <u>Eigenschaften</u>
 - <u>eCallData.automaticActivation</u>
 - <u>eCallData.positionCanBeTrusted</u>
 - eCallData.vehicleType
 - eCallData.vin
 - eCallData.vehiclePropulsionStorageType
 - <u>eCallData.timestamp</u>
 - eCallData.vehiclePosition
 - eCallData.vehiclePosition.lat
 - eCallData.vehiclePosition.lon
 - eCallData.directionOfTravel
 - eCallData.positionN1
 - eCallData.positionN1.lat
 - ecanbata.positioni vinat
 - eCallData.positionN1.lon
 - eCallData.positionN2
 - eCallData.positionN2.lat
 - eCallData.positionN2.lon
 - <u>eCallData.numberOfPassengers</u>
- Schema
- App-Nachricht acknowledgement Bestätigung oder Ablehnung einer Einsatzübergabeanfrage
 - <u>Eigenschaften</u>
 - Beispiel
 - <u>sharedIncidentId</u>
 - <u>acknowledgedByDispatcherAt</u>
 - status
 - cause
 - Schema
- App-Nachricht completion Einsatzendemeldung
 - <u>Eigenschaften</u>
 - Beispiel
 - sharedIncidentId
 - completedAt
 - <u>status</u>
 - additionalInformation
 - Schema

Überblick

Die Einsatzübergabe von polizeilichen Einsätzen wurde explizit als eigener Use Case mit aufgenommen, da bei der Bearbeitung von polizeilichen Einsätzen in der Regel beteiligte Personen mit den Rollen "Beschuldigter" und "Geschädigter" eine wichtige Rolle spielen. Systeme die diesen Use Case untertützen müssen daher auch explizit und strukturiert mit diesen Personendaten umgehen können. Beispiele für die Nutzung dieses Use Cases sind die Weitergabe von Einsätzen zwischen Polizeileitstellen, aber auch die Weitergabe von Einsatzinformationen an polizeiliche Vorgangsbearbeitungssysteme.

Ablaufbeschreibung

- 1. A->B: Einsatz übergeben
- 2. B->A: Einsatz annehmen oder ablehnen
- 3. B->A: (optional) Einsatzendemeldung senden (falls Einsatz angenommen wurde)

App-Nachrichten

Verwendete Datentypen

In diesem Kapitel werden die in den Nachrichten-Schemata verwendeten Datentypen beschrieben. Die beschriebenen Datentypen kommen nicht alle auch notwendigerweise in den Schemata vor.

Wahrheitswerte - type: boolean

Mit dem Typ boolean werden JSON-Wahrheitswerte beschrieben, die möglichen Ausprägungen sind true und false.

Zahlen - type: number und type:integer

Im JSON-Schema werden Ganzzahlen (type:integer) und Kommazahlen (type:number) separat beschrieben, wobei als Dezimalseparator ein Punkt zum Einsatz kommt. Da in JSON selbst aber nur ein gemeinsamer Zahlentyp für Ganzund Kommazahlen existiert, können Ganzzahlen auch mit einem Dezimalseparator angegeben werden, für den Nachkommateil gilt dann aber, dass dieser 0 sein muss (z.B. sind sowohl **1.0** als auch **1** gültige Ausprägungen für eine Ganzzahl). Für beide Typen kann der gültige Zahlenbereich mit den Attributen "minimum", "exlusiveMinimum", "maximum" und "exclusiveMaximum" eingeschränkt werden).

Zeichenketten - type: string

Zeichenketten werden über den type: string abgebildet und immer im Unicode-Format dargestellt. Für Zeichenketten werden verschiedene Untertypen genutzt, die über die Attribute "format" und "enum" (im Falle von Enumerationen) festgelegt und im Folgenden beschrieben werden:

- Längenbeschränkte Zeichenketten: Über die Attribute "minLength" und "maxLength" kann die Länge der Zeichenkette beschränkt werden.
- **Enumerationen**: Mit dem Attribut "enum" kann eine Liste von gültigen Ausprägungen festgelegt werden.
- Datumsangaben: Mit dem Attribut "format:date" werden ISO8601-konforme tagesgenaue Datumsangaben dargestellt (z.B. "2025-12-01" für den 1.Dezember 2025). Mit dem Attribut "format:date-time" werden ISO8601-konforme Zeitstempel (z.B. "2018-11-13T20:20:39") dargestellt. Als Zeitzone ist hierbei UTC festgelegt.
- UUIDs: Mit dem Attribut "format:uuid" werden UUIDs dargestellt, z.B. ("550e8400-e29b-41d4-a716-446655440000").
- Weitere formateingeschränkte Zeichenketten: Über das Attribut "pattern" kann ein regulärer Ausdruck (regEx) festgelegt werden, welcher gültige Ausprägungen beschreibt. Um die Verständlichkeit der Spezifikation zu erhöhen, werden solche regulären Ausdrück immer im "description"-Attribut einer Eigenschaft beschrieben, z.B. würde für "pattern:'(0-9)+'" die "description" als Erklärung "Der Wert muss ausschliesslich aus Ziffern bestehen" vorhanden sein.

Objekte - type: object

JSON-Objekte werden über "type: object" beschrieben. Hierbei sind in jedem Falle nur die im "properties"-Attribut beschriebenen Objekteigenschaften gültig, weitere Eigenschaften sind nicht zulässig, dies wird über das Attribut "unevaluatedProperties": false festgelegt.

Die obligaten Eigenschaften sind als Liste im Attribut "required" hinterlegt, alle Eigenschaften, die nicht obligat sind, sind optional.

Die Anzahl an minimal vorhandenen Eigenschaften kann über das Attribut "minProperties" festgelegt werden.

Listen - type: array

JSON-Listen (arrays) werden über "type: array" beschrieben. Hierbei wird der Typ der Listenelemente über das Attribut "items" beschrieben. Gemischt typisierte Listen sind generell unzulässig. Im Attribut "minitems" kann die minimale Anzahl von Listenelementen beschränkt werden.

App-Nachricht incident - Polizeilicher Einsatz

Ein polizeilicher Einsatz mit eigenen Datenobjekten für die speziellen Personenrollen Beschuldigter und Geschädigter

\$id	https://github.com/PMeV- EFUL/ucri2/raw/refs/heads/main/apps/incident_transfer_police/0.1/incident.schema.json
\$schema	https://json-schema.org/draft/2020-12/schema

Eigenschaften

Name	Тур	Obligat?
sharedIncidentId	String	Ja
<u>internalld</u>	String	Nein
additionalInfo	String	Nein
<u>sentByDispatcherAt</u>	String	Ja
<u>protocolRemarks</u>	Array (vom Typ Object)	Nein
classifications	Array (vom Typ String)	Nein
<u>issue</u>	String	Nein
flashingLights	Boolean	Nein
missionLocation	Object	Ja
<u>informers</u>	Array (vom Typ Object)	Nein
<u>accusedPersons</u>	Array (vom Typ Object)	Nein
<u>victimPersons</u>	Array (vom Typ Object)	Nein
<u>eCallData</u>	Object	Nein

Beispiel

```
{
    "sharedIncidentId": "550e8400-e29b-41d4-a716-446655440000",
    "internalId": "f123456",
    "classifications": [
```

```
"A1",
    "F2"
],
"issue": "Notfall",
"flashingLights": true,
"additionalInfo": "Zusatzinformationen",
"sentByDispatcherAt": "2024-01-01T10:05:08",
"protocolRemarks": [
    {
        "sharedIncidentId": "550e8400-e29b-41d4-a716-446655440000",
        "timestamp": "2024-01-01T10:06:09",
        "message": "NEF wurde durch Einsatzkräfte vor Ort nachalarmiert",
        "type": "information",
        "silent": true
    }
],
"missionLocation": {
    "coordinate": {
        "lat": 65.453323,
        "lon": 14.542343
    },
    "address": {
        "street": "Musterstrasse",
        "houseNumber": "15b",
        "postalCode": "12345",
        "city": "Musterhausen",
        "cityDistrict": "Musterberg",
        "state": "Brandenburg",
        "country": "DE"
    },
    "object": {
        "name": "Abteilung IV, Haus 3",
        "additionalInfo": "Campus West"
    },
    "superiorObject": {
        "name": "Krankenhaus Musterstift",
        "additionalInfo": "Weitere Informationen"
    },
    "floor": "3. OG",
    "room": "412",
    "additionalInfo": "Weitere Informationen"
},
"accusedPersons": [
        "name": "Mustermann",
        "surname": "Hans",
        "phone": "+49 30 123456",
        "email": "hans.mustermann@example.com",
        "address": {
            "street": "Musterstrasse",
            "houseNumber": "15b",
            "postalCode": "12345",
```

```
"city": "Musterhausen",
            "cityDistrict": "Musterberg",
            "state": "Brandenburg",
            "country": "DE"
        },
        "additionalInfo": "weitere Informationen",
        "dateOfBirth": "1980-05-15",
        "nationality": "DE"
    }
],
"victimPersons": [
    {
        "name": "Musterfrau",
        "surname": "Anna",
        "phone": "+49 30 654321",
        "email": "anna.musterfrau@example.com",
        "address": {
            "street": "Beispielstrasse",
            "houseNumber": "10a",
            "postalCode": "54321",
            "city": "Beispielstadt",
            "cityDistrict": "Beispielberg",
            "state": "Berlin",
            "country": "DE"
        },
        "additionalInfo": "weitere Informationen",
        "dateOfBirth": "1990-07-20",
        "nationality": "DE"
    }
],
"informers": [
    {
        "name": "Musterfrau",
        "surname": "Heike",
        "phone": "+49 30 234567",
        "email": "heike.musterfrau@example.com"
    }
],
"eCallData": {
    "automaticActivation": true,
    "positionCanBeTrusted": true,
    "vehicleType": "M1",
    "vin": "X1234567890",
    "vehicle \verb|PropulsionStorageType": "gasoline Tank",
    "timestamp": "2024-01-01T10:05:08",
    "vehiclePosition": {
        "lat": 65.453323,
        "lon": 14.542343
    },
    "directionOfTravel": 90,
    "positionN1": {
        "lat": 65.453388,
```

```
"lon": 14.542343
},

"positionN2": {

    "lat": 65.4534,

    "lon": 14.542343
},

"numberOfPassengers": 4
}
}
```

sharedIncidentId

Titel	globale Einsatz-UUID
Beschreibung	global eindeutige UUID des Einsatzes
Тур	String
Obligat?	Ja
Format	uuid

internalld

Titel	Sender-interne Einsatz-ID
Beschreibung	Sender-interne ID des Einsatzes
Тур	String
Obligat?	Nein

additionalInfo

Titel	Zusatzinformationen
Beschreibung	Zusätzliche Freitext-Informationen, welche nicht in anderen Feldern dargestellt werden können.
Тур	String
Obligat?	Nein

sentByDispatcherAt

Titel	Dispatcher-Übergabe-Zeitstempel
Beschreibung	Zeitpunkt an dem die Übergabe vom Disponenten angestoßen wurde
Тур	String
Obligat?	Ja
Format	date-time

protocolRemarks

Titel	Protokollvermerke
Beschreibung	Protokollvermerke, die mit dem Einsatz übertragen werden. Die sharedIncidentId jedes Vermerks muss mit der sharedIncidentId des Einsatzes übereinstimmen!
Тур	Array (vom Typ Object)
Obligat?	Nein
Min Items	1

Eigenschaften der Objekte im Array

Name	Тур	Obligat?
sharedIncidentId	String	Ja
<u>timestamp</u>	String	Ja
<u>message</u>	String	Ja
<u>type</u>	String	Nein
silent	Boolean	Nein

protocol Remarks. shared Incident Id

Titel	globale Einsatz-UUID
Beschreibung	global eindeutige UUID des Einsatzes, auf den sich diese Benachrichtigung bezieht.
Тур	String
Format	uuid

protocolRemarks.timestamp

Titel	Zeitstempel
Beschreibung	Zeitpunkt an dem Benachrichtigung senderseitig hinzugefügt wurde
Тур	String
Format	date-time

protocolRemarks.message

Titel	Benachrichtigungstext
Beschreibung	Inhalt der Benachrichtigung
Тур	String

protocolRemarks.type

Titel	Benachrichtigungstyp
Beschreibung	Typ der Benachrichtigung. Aktuell ist dieser Typ frei wählbar
Тур	String

protocolRemarks.silent

Titel	Benachrichtigungs-Sichtbarkeit
Beschreibung	true, falls die Benachrichtigung dem empfangenden Nutzer angezeigt werden soll, false, falls die Benachrichtigung nur als Protokollvermerk gespeichert, aber nicht angezeigt werden soll.
Тур	Boolean

classifications

Beschreibung	Stichwortkürzel des Einsatzes
Тур	Array (vom Typ String)
Obligat?	Nein
Min Items	1

issue

Beschreibung	Taktische Bewertung: Sachverhalt
Тур	String
Obligat?	Nein

flashingLights

Тур	Boolean
Obligat?	Nein

missionLocation

Titel	Einsatz-Zielort
Beschreibung	Ein Einsatz-Zielort. Mindestens eine Koordinate oder Adresse müssen vorhanden sein.
Тур	Object
Obligat?	Ja

Eigenschaften

Name	Тур	Obligat?
<u>coordinate</u>	Object	Nein

<u>address</u>	Object	Nein
<u>object</u>	Object	Nein
<u>superiorObject</u>	Object	Nein
floor	String	Nein
room	String	Nein
<u>additionalInfo</u>	String	Nein

missionLocation.coordinate

Titel	Koordinate
Beschreibung	Die Ortskoordinate.
Тур	Object
Obligat?	Nein

mission Location. coordinate. lat

Titel	Breitengrad
Beschreibung	Breitengrad in Grad gemäß WGS84-Spezifikation
Тур	Number
Obligat?	Ja
Minimum	-90
Maximum	90

missionLocation.coordinate.lon

Titel	Längengrad
Beschreibung	Längengrad in Grad gemäß WGS84-Spezifikation
Тур	Number
Obligat?	Ja
Minimum	-180
Maximum	180

missionLocation.address

Titel	Adresse
Beschreibung	Die Adresse des Orts.
Тур	Object

Obligat?	Nein
----------	------

missionLocation.address.street

Titel	Name der Strasse
Beschreibung	Der Strassenname. Falls möglich, sollten Abkürzungen vermieden werden und 'Straße' mit einem 'ß' geschrieben werden (also 'Musterstraße' anstatt 'Musterstrasse' oder 'Musterstr.').
Тур	String
Obligat?	Ja

mission Location. address. house Number

Titel	Hausnummer
Beschreibung	Die Hausnummer. Falls möglich, sollte diese Angabe keine Leerzeichen enthalten (also '12a' anstatt '12 a').
Тур	String
Obligat?	Nein

mission Location. address. postal Code

Titel	Postleitzahl
Beschreibung	Die Postleitzahl als Zeichenkette aus mindestens einer Ziffer.
Тур	String
Obligat?	Nein
Pattern	[0-9]+

mission Location. address. city

Titel	Stadt
Beschreibung	Die Stadt oder Gemeinde. Ortsteilangaben dürfen nicht in diesem Feld mitkodiert werden, stattdessen ist 'cityDistrict' zu nutzen!
Тур	String
Obligat?	Nein

mission Location. address. city District

Titel	Ortsteil
Beschreibung	Der Ortsteil einer Stadt oder Gemeinde. Insbesondere für Adressen, in denen als 'city' eine Gemeinde angegeben wird, ist dieses Feld von hoher Bedeutung, da es die Eindeutigkeit der Adresse sicherstellt.

Тур	String
Obligat?	Nein

missionLocation.address.state

Titel	Bundesland
Beschreibung	Das Bundesland.
Тур	String
Obligat?	Nein

mission Location. address. country

Titel	ISO-Code des Landes
Beschreibung	Die Landesangabe in Form eines zweistelligen Ländercodes in Grossbuchstaben gemäß ISO 3166-1 alpha-2
Тур	String
Obligat?	Nein
Pattern	[A-Z]{2}

mission Location. object

Titel	Objekt
Beschreibung	Das Objekt.
Тур	Object
Obligat?	Nein

mission Location. object. name

Titel	Objektname
Beschreibung	Der Name des Objekts.
Тур	String
Obligat?	Ja

mission Location. object. additional Info

Titel	Zusatzinformationen
Beschreibung	Zusätzliche Freitext-Informationen, welche nicht in anderen Feldern dargestellt werden können.
Тур	String

Nein	Obligat?
------	----------

mission Location. superior Object

Titel	Übergeordnetes Objekt	
Beschreibung	Das übergeordnete Objekt.	
Тур	Object	
Obligat?	Nein	

mission Location. superior Object. name

Titel	Objektname
Beschreibung	Der Name des Objekts.
Тур	String
Obligat?	Ja

mission Location. superior Object. additional Info

Titel	Zusatzinformationen
Beschreibung	Zusätzliche Freitext-Informationen, welche nicht in anderen Feldern dargestellt werden können.
Тур	String
Obligat?	Nein

missionLocation.floor

Titel	Etage
Beschreibung	Die Etage.
Тур	String
Obligat?	Nein

mission Location.room

Titel	Zimmernummer
Beschreibung	Die Zimmernummer.
Тур	String
Obligat?	Nein

mission Location. additional Info

Titel	Zusatzinformationen
-------	---------------------

Beschreibung	Zusätzliche Freitext-Informationen, welche nicht in anderen Feldern dargestellt werden können.
Тур	String
Obligat?	Nein

informers

Тур	Array (vom Typ Object)
Obligat?	Nein
Min Items	1

Eigenschaften der Objekte im Array

Name	Тур	Obligat?
<u>name</u>	String	Ja
surname	String	Nein
<u>phone</u>	String	Nein
<u>email</u>	String	Nein
<u>address</u>	Object	Nein
additionalInfo	String	Nein

informers.name

Titel	Nachname
Beschreibung	Der Nachname.
Тур	String

informers.surname

Titel	Vorname
Beschreibung	Der Vorname.
Тур	String

informers.phone

Titel	Telefonnummer
Beschreibung	Die Telefonnummer.
Тур	String

informers.email

Titel	Email-Adresse	
Beschreibung	Die Email-Adresse.	
Тур	String	

informers.address

Titel	MeldeAdresse
Beschreibung	Die Meldeadresse.
Тур	Object

informers.address.street

Titel	Name der Strasse
Beschreibung	Der Strassenname. Falls möglich, sollten Abkürzungen vermieden werden und 'Straße' mit einem 'ß' geschrieben werden (also 'Musterstraße' anstatt 'Musterstrasse' oder 'Musterstr.').
Тур	String
Obligat?	Ja

informers.address.houseNumber

Titel	Hausnummer
Beschreibung	Die Hausnummer. Falls möglich, sollte diese Angabe keine Leerzeichen enthalten (also '12a' anstatt '12 a').
Тур	String
Obligat?	Nein

in formers. address. postal Code

Titel	Postleitzahl
Beschreibung	Die Postleitzahl als Zeichenkette aus mindestens einer Ziffer.
Тур	String
Obligat?	Nein
Pattern	[0-9]+

in formers. address. city

Titel	Stadt
Beschreibung	Die Stadt oder Gemeinde. Ortsteilangaben dürfen nicht in diesem Feld mitkodiert werden, stattdessen ist 'cityDistrict' zu nutzen!

Тур	String
Obligat?	Nein

in formers. address. city District

Titel	Ortsteil
Beschreibung	Der Ortsteil einer Stadt oder Gemeinde. Insbesondere für Adressen, in denen als 'city' eine Gemeinde angegeben wird, ist dieses Feld von hoher Bedeutung, da es die Eindeutigkeit der Adresse sicherstellt.
Тур	String
Obligat?	Nein

informers.address.state

Titel	Bundesland
Beschreibung	Das Bundesland.
Тур	String
Obligat?	Nein

informers.address.country

Titel	ISO-Code des Landes
Beschreibung	Die Landesangabe in Form eines zweistelligen Ländercodes in Grossbuchstaben gemäß ISO 3166-1 alpha-2
Тур	String
Obligat?	Nein
Pattern	[A-Z]{2}

in formers. additional Info

Titel	Zusatzinformationen
Beschreibung	Zusätzliche Freitext-Informationen, welche nicht in anderen Feldern dargestellt werden können.
Тур	String

accusedPersons

Beschreibung	List of accused persons involved in the incident.
Тур	Array (vom Typ Object)
Obligat?	Nein

Eigenschaften der Objekte im Array

Name	Тур	Obligat?
<u>name</u>	String	Ja
surname	String	Nein
<u>phone</u>	String	Nein
<u>email</u>	String	Nein
<u>address</u>	Object	Nein
<u>additionalInfo</u>	String	Nein
<u>dateOfBirth</u>	String	Nein
<u>nationality</u>	String	Nein

accusedPersons.name

Titel	Nachname
Beschreibung	Der Nachname.
Тур	String

accusedPersons.surname

Titel	Vorname
Beschreibung	Der Vorname.
Тур	String

accused Persons. phone

Titel	Telefonnummer
Beschreibung	Die Telefonnummer.
Тур	String

accusedPersons.email

Titel	Email-Adresse
Beschreibung	Die Email-Adresse.
Тур	String

accusedPersons.address

Titel	MeldeAdresse
Beschreibung	Die Meldeadresse.

Тур	Object
-----	--------

accusedPersons.address.street

Titel	Name der Strasse
Beschreibung	Der Strassenname. Falls möglich, sollten Abkürzungen vermieden werden und 'Straße' mit einem 'ß' geschrieben werden (also 'Musterstraße' anstatt 'Musterstrasse' oder 'Musterstr.').
Тур	String
Obligat?	Ja

accused Persons. address. house Number

Titel	Hausnummer
Beschreibung	Die Hausnummer. Falls möglich, sollte diese Angabe keine Leerzeichen enthalten (also '12a' anstatt '12 a').
Тур	String
Obligat?	Nein

accused Persons. address. postal Code

Titel	Postleitzahl
Beschreibung	Die Postleitzahl als Zeichenkette aus mindestens einer Ziffer.
Тур	String
Obligat?	Nein
Pattern	[0-9]+

accused Persons. address. city

Titel	Stadt
Beschreibung	Die Stadt oder Gemeinde. Ortsteilangaben dürfen nicht in diesem Feld mitkodiert werden, stattdessen ist 'cityDistrict' zu nutzen!
Тур	String
Obligat?	Nein

accused Persons. address. city District

Titel	Ortsteil
Beschreibung	Der Ortsteil einer Stadt oder Gemeinde. Insbesondere für Adressen, in denen als 'city' eine Gemeinde angegeben wird, ist dieses Feld von hoher Bedeutung, da es die Eindeutigkeit der Adresse sicherstellt.

Тур	String
Obligat?	Nein

accusedPersons.address.state

Titel	Bundesland
Beschreibung	Das Bundesland.
Тур	String
Obligat?	Nein

accused Persons. address. country

Titel	ISO-Code des Landes
Beschreibung	Die Landesangabe in Form eines zweistelligen Ländercodes in Grossbuchstaben gemäß ISO 3166-1 alpha-2
Тур	String
Obligat?	Nein
Pattern	[A-Z]{2}

accusedPersons.additionalInfo

Titel	Zusatzinformationen
Beschreibung	Zusätzliche Freitext-Informationen, welche nicht in anderen Feldern dargestellt werden können.
Тур	String

accused Persons. date Of Birth

Titel	Geburtsdatum
Beschreibung	Das Geburtsdatum der Person.
Тур	String
Format	date

accusedPersons.nationality

Titel	Nationalität
Beschreibung	die Nationalität der Person.
Тур	String

victimPersons

Beschreibung List of victim persons involved in the incident	
Тур	Array (vom Typ Object)
Obligat?	Nein

Eigenschaften der Objekte im Array

Name	Тур	Obligat?
<u>name</u>	String	Ja
surname	String	Nein
<u>phone</u>	String	Nein
<u>email</u>	String	Nein
<u>address</u>	Object	Nein
additionalInfo	String	Nein
<u>dateOfBirth</u>	String	Nein
<u>nationality</u>	String	Nein

victimPersons.name

Titel	Nachname
Beschreibung	Der Nachname.
Тур	String

victimPersons.surname

Titel	Vorname
Beschreibung	Der Vorname.
Тур	String

victimPersons.phone

Titel	Telefonnummer
Beschreibung	Die Telefonnummer.
Тур	String

victimPersons.email

Titel	Email-Adresse
Beschreibung	Die Email-Adresse.

Тур	String
-----	--------

victimPersons.address

Titel	MeldeAdresse
Beschreibung	Die Meldeadresse.
Тур	Object

victim Persons. address. street

Titel	Name der Strasse
Beschreibung	Der Strassenname. Falls möglich, sollten Abkürzungen vermieden werden und 'Straße' mit einem 'ß' geschrieben werden (also 'Musterstraße' anstatt 'Musterstrasse' oder 'Musterstr.').
Тур	String
Obligat?	Ja

victim Persons. address. house Number

Titel	Hausnummer
Beschreibung	Die Hausnummer. Falls möglich, sollte diese Angabe keine Leerzeichen enthalten (also '12a' anstatt '12 a').
Тур	String
Obligat?	Nein

victim Persons. address. postal Code

Titel	Postleitzahl	
Beschreibung	Die Postleitzahl als Zeichenkette aus mindestens einer Ziffer.	
Тур	String	
Obligat?	Nein	
Pattern	[0-9]+	

victimPersons.address.city

Titel	Stadt
Beschreibung	Die Stadt oder Gemeinde. Ortsteilangaben dürfen nicht in diesem Feld mitkodiert werden, stattdessen ist 'cityDistrict' zu nutzen!
Тур	String
Obligat?	Nein

victim Persons. address. city District

Titel	Ortsteil
Beschreibung	Der Ortsteil einer Stadt oder Gemeinde. Insbesondere für Adressen, in denen als 'city' eine Gemeinde angegeben wird, ist dieses Feld von hoher Bedeutung, da es die Eindeutigkeit der Adresse sicherstellt.
Тур	String
Obligat?	Nein

victimPersons.address.state

Titel	Bundesland
Beschreibung	Das Bundesland.
Тур	String
Obligat?	Nein

victimPersons.address.country

Titel	ISO-Code des Landes
Beschreibung	Die Landesangabe in Form eines zweistelligen Ländercodes in Grossbuchstaben gemäß ISO 3166-1 alpha-2
Тур	String
Obligat?	Nein
Pattern	[A-Z]{2}

victimPersons.additionalInfo

Titel	Zusatzinformationen
Beschreibung	Zusätzliche Freitext-Informationen, welche nicht in anderen Feldern dargestellt werden können.
Тур	String

victim Persons. date Of Birth

Titel	Geburtsdatum	
Beschreibung	Das Geburtsdatum der Person.	
Тур	String	
Format	date	

victimPersons.nationality

Titel	Nationalität
Beschreibung	die Nationalität der Person.
Тур	String

eCallData

Titel	eCall-Daten
Beschreibung	eCall-Daten gemäß der eCall-Spezifikation. Obligat ist der Zeitstempel (timestamp).
Тур	Object
Obligat?	Nein

Eigenschaften

Name	Тур	Obligat?
<u>automaticActivation</u>	Boolean	Nein
<u>positionCanBeTrusted</u>	Boolean	Nein
<u>vehicleType</u>	String	Nein
<u>vin</u>	String	Nein
<u>vehiclePropulsionStorageType</u>	String	Nein
<u>timestamp</u>	String	Ja
<u>vehiclePosition</u>	Object	Nein
<u>directionOfTravel</u>	Integer	Nein
positionN1	Object	Nein
positionN2	Object	Nein
<u>numberOfPassengers</u>	Integer	Nein

eCallData.automaticActivation

Titel	Automatische Aktivierung
Beschreibung	Wurde der eCall automatisch oder manuell ausgelöst
Тур	Boolean
Obligat?	Nein

e Call Data. position Can Be Trusted

Titel	Positionsvertrauenswürdigkeit	
Beschreibung	Ist die angegebene Fahrzeugposition vertrauenswürdig	

Тур	Boolean
Obligat?	Nein

e Call Data. vehicle Type

Titel	Fahrzeugtyp
Beschreibung	Fahrzeugtyp aus MSD z.B. M1 für PKW
Тур	String
Obligat?	Nein

eCallData.vin

Titel	Fahrzeugkennung
Beschreibung	Fahrzeugidentifikationsnummer
Тур	String
Obligat?	Nein

e Call Data. vehicle Propulsion Storage Type

Titel	Fahrzeugenergiespeicherart
Beschreibung	Kommaseparierte Liste der Energiespeicherarten. Mögliche Werte [gasolineTank dieselTank compressedNaturalGas liquidePropaneGas electricEnergyStorage hydrogenStorage]
Тур	String
Obligat?	Nein
Enum	 gasolineTank dieselTank compressedNaturalGas liquidePropaneGas electricEnergyStorage hydrogenStorage

eCallData.timestamp

Titel	Zeitstempel
Beschreibung	Zeitpunkt des eCall aus MSD
Тур	String
Obligat?	Ja

eCallData.vehiclePosition

Titel	Fahrzeugposition
1	

Beschreibung	Fahrzeugposition
Тур	Object
Obligat?	Nein

eCallData.vehiclePosition.lat

Titel	Breitengrad
Beschreibung	Breitengrad in Grad gemäß WGS84-Spezifikation
Тур	Number
Obligat?	Ja
Minimum	-90
Maximum	90

e Call Data. vehicle Position. lon

Titel	Längengrad	
Beschreibung	Längengrad in Grad gemäß WGS84-Spezifikation	
Тур	Number	
Obligat?	Ja -180	
Minimum		
Maximum	180	

e Call Data. direction Of Travel

Titel	Fahrtrichtung Letzte bekannte Fahrtrichtung in Grad. Auflösung in 2° Schritten	
Beschreibung		
Тур	Integer	
Obligat?	Nein	

eCallData.positionN1

Titel	Position N1	
Beschreibung	Position N1	
Тур	Object	
Obligat?	Nein	

eCallData.positionN1.lat

Titel	Breitengrad
Beschreibung	Breitengrad in Grad gemäß WGS84-Spezifikation
Тур	Number
Obligat?	Ja
Minimum	-90
Maximum	90

eCallData.positionN1.lon

Titel	Längengrad	
Beschreibung	Längengrad in Grad gemäß WGS84-Spezifikation	
Тур	Number	
Obligat?	Ja -180	
Minimum		
Maximum	180	

eCallData.positionN2

Titel	Position N2	
Beschreibung	Position N2	
Тур	Object	
Obligat?	Nein	

e Call Data. position N2. lat

Titel	Breitengrad	
Beschreibung	Breitengrad in Grad gemäß WGS84-Spezifikation	
Тур	Number	
Obligat?	Ja	
Minimum	-90	
Maximum	90	

eCallData.positionN2.lon

Titel	Längengrad	
Beschreibung	Längengrad in Grad gemäß WGS84-Spezifikation	
Тур	Number	

Obligat?	Ja
Minimum	-180
Maximum	180

eCallData.numberOfPassengers

Titel	Anzahl der Fahrzeuginsassen
Beschreibung	Anzahl der Fahrzeuginsassen
Тур	Integer
Obligat?	Nein

Schema

```
{
    "$schema": "https://json-schema.org/draft/2020-12/schema",
    "$id": "https://github.com/PMeV-
EFUL/ucri2/raw/refs/heads/main/apps/incident_transfer_police/0.1/incident.schema.json",
    "unevaluatedProperties": false,
    "title": "App-Nachricht incident - Polizeilicher Einsatz",
    "description": "Ein polizeilicher Einsatz mit eigenen Datenobjekten für die speziellen
Personenrollen Beschuldigter und Geschädigter",
    "required": [
        "sharedIncidentId",
        "sentByDispatcherAt",
        "missionLocation"
   ],
    "type": "object",
    "properties": {
        "sharedIncidentId": {
            "type": "string",
            "format": "uuid",
            "title": "globale Einsatz-UUID",
            "description": "global eindeutige UUID des Einsatzes"
       },
        "internalId": {
            "type": "string",
            "title": "Sender-interne Einsatz-ID",
            "description": "Sender-interne ID des Einsatzes"
        "additionalInfo": {
            "title": "Zusatzinformationen",
            "description": "Zusätzliche Freitext-Informationen, welche nicht in anderen
Feldern dargestellt werden können.",
            "type": "string"
        },
        "sentByDispatcherAt": {
            "type": "string",
```

```
"format": "date-time",
            "title": "Dispatcher-Übergabe-Zeitstempel",
            "description": "Zeitpunkt an dem die Übergabe vom Disponenten angestoßen wurde"
       },
        "protocolRemarks": {
            "title": "Protokollvermerke",
            "description": "Protokollvermerke, die mit dem Einsatz übertragen werden. Die
sharedIncidentId jedes Vermerks muss mit der sharedIncidentId des Einsatzes übereinstimmen!",
            "type": "array",
            "minItems": 1,
            "items": {
                "$ref": "#/$defs/notification.schema.json",
                "title": "Protokollvermerk",
                "description": "Ein Protokollvermerk."
           }
       },
        "classifications": {
            "type": "array",
           "description": "Stichwortkürzel des Einsatzes",
            "minItems": 1,
            "items": {
                "type": "string"
           }
       },
        "issue": {
           "type": "string",
            "description": "Taktische Bewertung: Sachverhalt"
       },
        "flashingLights": {
            "type": "boolean"
       },
        "missionLocation": {
           "$ref": "#/$defs/location.schema.json"
       },
        "informers": {
           "type": "array",
            "minItems": 1,
            "items": {
                "$ref": "#/$defs/person.schema.json"
           }
        "accusedPersons": {
            "type": "array",
            "description": "List of accused persons involved in the incident.",
            "items": {
                "$ref": "#/$defs/personPoliceRelevant.schema.json"
           }
       },
        "victimPersons": {
            "type": "array",
            "description": "List of victim persons involved in the incident.",
            "items": {
```

```
"$ref": "#/$defs/personPoliceRelevant.schema.json"
       }
   },
    "eCallData": {
        "$ref": "#/$defs/eCallData.schema.json"
   }
},
"examples": [
   {
        "sharedIncidentId": "550e8400-e29b-41d4-a716-446655440000",
        "internalId": "f123456",
        "classifications": [
            "A1",
            "F2"
        ],
        "issue": "Notfall",
        "flashingLights": true,
        "additionalInfo": "Zusatzinformationen",
        "sentByDispatcherAt": "2024-01-01T10:05:08",
        "protocolRemarks": [
            {
                "sharedIncidentId": "550e8400-e29b-41d4-a716-446655440000",
                "timestamp": "2024-01-01T10:06:09",
                "message": "NEF wurde durch Einsatzkräfte vor Ort nachalarmiert",
                "type": "information",
                "silent": true
            }
        ],
        "missionLocation": {
            "coordinate": {
                "lat": 65.453323,
                "lon": 14.542343
            },
            "address": {
                "street": "Musterstrasse",
                "houseNumber": "15b",
                "postalCode": "12345",
                "city": "Musterhausen",
                "cityDistrict": "Musterberg",
                "state": "Brandenburg",
                "country": "DE"
            },
            "object": {
                "name": "Abteilung IV, Haus 3",
                "additionalInfo": "Campus West"
            },
            "superiorObject": {
                "name": "Krankenhaus Musterstift",
                "additionalInfo": "Weitere Informationen"
            },
            "floor": "3. OG",
            "room": "412",
```

```
"additionalInfo": "Weitere Informationen"
},
"accusedPersons": [
    {
        "name": "Mustermann",
        "surname": "Hans",
        "phone": "+49 30 123456",
        "email": "hans.mustermann@example.com",
        "address": {
            "street": "Musterstrasse",
            "houseNumber": "15b",
            "postalCode": "12345",
            "city": "Musterhausen",
            "cityDistrict": "Musterberg",
            "state": "Brandenburg",
            "country": "DE"
        "additionalInfo": "weitere Informationen",
        "dateOfBirth": "1980-05-15",
        "nationality": "DE"
    }
],
"victimPersons": [
        "name": "Musterfrau",
        "surname": "Anna",
        "phone": "+49 30 654321",
        "email": "anna.musterfrau@example.com",
        "address": {
            "street": "Beispielstrasse",
            "houseNumber": "10a",
            "postalCode": "54321",
            "city": "Beispielstadt",
            "cityDistrict": "Beispielberg",
            "state": "Berlin",
            "country": "DE"
        "additionalInfo": "weitere Informationen",
        "dateOfBirth": "1990-07-20",
        "nationality": "DE"
    }
],
"informers": [
        "name": "Musterfrau",
        "surname": "Heike",
        "phone": "+49 30 234567",
        "email": "heike.musterfrau@example.com"
    }
],
"eCallData": {
    "automaticActivation": true,
```

```
"positionCanBeTrusted": true,
                "vehicleType": "M1",
                "vin": "X1234567890",
                "vehiclePropulsionStorageType": "gasolineTank",
                "timestamp": "2024-01-01T10:05:08",
                "vehiclePosition": {
                    "lat": 65.453323,
                    "lon": 14.542343
                },
                "directionOfTravel": 90,
                "positionN1": {
                    "lat": 65.453388,
                    "lon": 14.542343
                },
                "positionN2": {
                    "lat": 65.4534,
                    "lon": 14.542343
                },
                "numberOfPassengers": 4
            }
       }
   ],
    "$defs": {
        "notification.schema.json": {
            "unevaluatedProperties": false,
            "title": "Einsatzbezogene Text-Benachrichtigung",
            "description": "Eine textbasierte, einsatzbezogene Benachrichtigung, die
protokolliert werden sollte.",
            "required": [
                "sharedIncidentId",
                "timestamp",
                "message"
            ],
            "type": "object",
            "properties": {
                "sharedIncidentId": {
                    "type": "string",
                    "format": "uuid",
                    "title": "globale Einsatz-UUID",
                    "description": "global eindeutige UUID des Einsatzes, auf den sich diese
Benachrichtigung bezieht."
                },
                "timestamp": {
                    "type": "string",
                    "format": "date-time",
                    "title": "Zeitstempel",
                    "description": "Zeitpunkt an dem Benachrichtigung senderseitig hinzugefügt
wurde"
                },
                "message": {
                    "title": "Benachrichtigungstext",
                    "description": "Inhalt der Benachrichtigung",
```

```
"type": "string"
                },
                "type": {
                    "title": "Benachrichtigungstyp",
                    "description": "Typ der Benachrichtigung. Aktuell ist dieser Typ frei
wählbar",
                    "type": "string"
                },
                "silent": {
                    "title": "Benachrichtigungs-Sichtbarkeit",
                    "description": "true, falls die Benachrichtigung dem empfangenden Nutzer
angezeigt werden soll, false, falls die Benachrichtigung nur als Protokollvermerk gespeichert,
aber nicht angezeigt werden soll.",
                    "type": "boolean"
                }
            },
            "examples": [
                {
                    "sharedIncidentId": "550e8400-e29b-41d4-a716-446655440000",
                    "timestamp": "2024-01-01T10:06:09",
                    "message": "NEF wurde durch Einsatzkräfte vor Ort nachalarmiert",
                    "type": "information",
                    "silent": true
            ]
       },
        "coordinate.schema.json": {
            "title": "WGS84-Koordinate",
            "description": "Eine WGS84-Koordinate. Obligat sind sowohl Breiten- als auch
Längengrad.",
            "required": [
                "lat",
                "lon"
            "type": "object",
            "properties": {
                "lat": {
                    "title": "Breitengrad",
                    "description": "Breitengrad in Grad gemäß WGS84-Spezifikation",
                    "type": "number",
                    "minimum": -90,
                    "maximum": 90
                },
                "lon": {
                    "title": "Längengrad",
                    "description": "Längengrad in Grad gemäß WGS84-Spezifikation",
                    "type": "number",
                    "minimum": -180,
                    "maximum": 180
                }
            },
            "unevaluatedProperties": false,
```

```
"examples": [
                {
                    "lat": 65.453323,
                    "lon": 14.542343
            ]
        },
        "address.schema.json": {
            "title": "Adresse",
            "description": "Eine postalische Adresse. Obligat ist nur der Strassenname,
weitere Angaben sollten aber möglichst gemacht werden, um die Adresse eindeutig zu machen.",
            "required": [
                "street"
            ],
            "type": "object",
            "properties": {
                "street": {
                    "title": "Name der Strasse",
                    "description": "Der Strassenname. Falls möglich, sollten Abkürzungen
vermieden werden und 'Straße' mit einem 'ß' geschrieben werden (also 'Musterstraße' anstatt
'Musterstrasse' oder 'Musterstr.'). ",
                    "type": "string"
                },
                "houseNumber": {
                    "title": "Hausnummer",
                    "description": "Die Hausnummer. Falls möglich, sollte diese Angabe keine
Leerzeichen enthalten (also '12a' anstatt '12 a').",
                    "type": "string"
                },
                "postalCode": {
                    "title": "Postleitzahl",
                    "description": "Die Postleitzahl als Zeichenkette aus mindestens einer
Ziffer.",
                    "type": "string",
                    "pattern": "[0-9]+"
                },
                "city": {
                    "title": "Stadt",
                    "description": "Die Stadt oder Gemeinde. Ortsteilangaben dürfen nicht in
diesem Feld mitkodiert werden, stattdessen ist 'cityDistrict' zu nutzen!",
                    "type": "string"
                },
                "cityDistrict": {
                    "title": "Ortsteil",
                    "description": "Der Ortsteil einer Stadt oder Gemeinde. Insbesondere für
Adressen, in denen als 'city' eine Gemeinde angegeben wird, ist dieses Feld von hoher
Bedeutung, da es die Eindeutigkeit der Adresse sicherstellt.",
                    "type": "string"
                },
                "state": {
                    "title": "Bundesland",
                    "description": "Das Bundesland.",
```

```
"type": "string"
                },
                "country": {
                    "title": "ISO-Code des Landes",
                    "description": "Die Landesangabe in Form eines zweistelligen Ländercodes
in Grossbuchstaben gemäß ISO 3166-1 alpha-2",
                    "type": "string",
                    "pattern": "[A-Z]{2}"
                }
           },
            "unevaluatedProperties": false,
            "examples": [
               {
                    "street": "Musterstrasse",
                    "houseNumber": "15b",
                    "postalCode": "12345",
                    "city": "Musterhausen",
                    "cityDistrict": "Musterberg",
                    "state": "Brandenburg",
                    "country": "DE"
                }
           ]
       },
        "missionObject.schema.json": {
            "title": "Einsatz-Zielobjekt",
            "description": "Ein Einsatz-Zielobjekt. Obligat ist der Name des Objekts",
            "required": [
                "name"
            "type": "object",
            "properties": {
                "name": {
                    "title": "Objektname",
                    "description": "Der Name des Objekts.",
                    "type": "string"
                },
                "additionalInfo": {
                    "title": "Zusatzinformationen",
                    "description": "Zusätzliche Freitext-Informationen, welche nicht in
anderen Feldern dargestellt werden können.",
                    "type": "string"
           },
            "unevaluatedProperties": false,
            "examples": [
               {
                    "name": "Krankenhaus Musterstift",
                    "additionalInfo": "Weitere Informationen"
                }
           1
       },
        "location.schema.json": {
```

```
"title": "Einsatz-Zielort",
            "description": "Ein Einsatz-Zielort. Mindestens eine Koordinate oder Adresse
müssen vorhanden sein.",
            "anyOf": [
                {
                    "required": [
                        "coordinate"
                },
                    "required": [
                        "address"
                }
            ],
            "type": "object",
            "properties": {
                "coordinate": {
                    "$ref": "#/$defs/coordinate.schema.json",
                    "title": "Koordinate",
                    "description": "Die Ortskoordinate."
                },
                "address": {
                    "$ref": "#/$defs/address.schema.json",
                    "title": "Adresse",
                    "description": "Die Adresse des Orts."
                },
                "object": {
                    "$ref": "#/$defs/missionObject.schema.json",
                    "title": "Objekt",
                    "description": "Das Objekt."
                },
                "superiorObject": {
                    "$ref": "#/$defs/missionObject.schema.json",
                    "title": "Übergeordnetes Objekt",
                    "description": "Das übergeordnete Objekt."
                },
                "floor": {
                    "title": "Etage",
                    "description": "Die Etage.",
                    "type": "string"
                },
                "room": {
                    "title": "Zimmernummer",
                    "description": "Die Zimmernummer.",
                    "type": "string"
                },
                "additionalInfo": {
                    "title": "Zusatzinformationen",
                    "description": "Zusätzliche Freitext-Informationen, welche nicht in
anderen Feldern dargestellt werden können.",
                    "type": "string"
```

```
},
    "unevaluatedProperties": false,
    "examples": [
        {
            "coordinate": {
                "lat": 65.453323,
                "lon": 14.542343
            },
            "address": {
                "street": "Musterstrasse",
                "houseNumber": "15b",
                "postalCode": "12345",
                "city": "Musterhausen",
                "cityDistrict": "Musterberg",
                "state": "Brandenburg",
                "country": "DE"
            },
            "object": {
                "name": "Abteilung IV, Haus 3",
                "additionalInfo": "Campus West"
            },
            "superiorObject": {
                "name": "Krankenhaus Musterstift",
                "additionalInfo": "Weitere Informationen"
            },
            "floor": "3. OG",
            "room": "412",
            "additionalInfo": "Weitere Informationen"
        }
    ]
},
"person.schema.json": {
    "title": "Person",
    "description": "Eine Person. Obligat ist der Nachname.",
    "required": [
        "name"
    ],
    "type": "object",
    "properties": {
        "name": {
            "title": "Nachname",
            "description": "Der Nachname.",
            "type": "string"
        },
        "surname": {
            "title": "Vorname",
            "description": "Der Vorname.",
            "type": "string"
        },
        "phone": {
            "title": "Telefonnummer",
```

```
"description": "Die Telefonnummer.",
                    "type": "string"
                },
                "email": {
                    "title": "Email-Adresse",
                    "description": "Die Email-Adresse.",
                    "type": "string"
                },
                "address": {
                    "$ref": "#/$defs/address.schema.json",
                    "title": "MeldeAdresse",
                    "description": "Die Meldeadresse."
                },
                "additionalInfo": {
                    "title": "Zusatzinformationen",
                    "description": "Zusätzliche Freitext-Informationen, welche nicht in
anderen Feldern dargestellt werden können.",
                    "type": "string"
                }
            },
            "examples": [
                {
                    "name": "Mustermann",
                    "surname": "Hans",
                    "phone": "+49 30 123456",
                    "email": "hans.mustermann@example.com",
                    "address": {
                        "street": "Musterstrasse",
                        "houseNumber": "15b",
                        "postalCode": "12345",
                        "city": "Musterhausen",
                        "cityDistrict": "Musterberg",
                        "state": "Brandenburg",
                        "country": "DE"
                    },
                    "additionalInfo": "weitere Informationen"
                }
            ],
            "unevaluatedProperties": false
        },
        "personPoliceRelevant.schema.json": {
            "title": "Polizeilich relevante Person",
            "description": "Eine polizeilich relevante Person.",
            "required": [
                "name"
            "type": "object",
            "properties": {
                "name": {
                    "title": "Nachname",
                    "description": "Der Nachname.",
                    "type": "string"
```

```
},
                "surname": {
                    "title": "Vorname",
                    "description": "Der Vorname.",
                    "type": "string"
                },
                "phone": {
                    "title": "Telefonnummer",
                    "description": "Die Telefonnummer.",
                    "type": "string"
                },
                "email": {
                    "title": "Email-Adresse",
                    "description": "Die Email-Adresse.",
                    "type": "string"
                },
                "address": {
                    "$ref": "#/$defs/address.schema.json",
                    "title": "MeldeAdresse",
                    "description": "Die Meldeadresse."
                },
                "additionalInfo": {
                    "title": "Zusatzinformationen",
                    "description": "Zusätzliche Freitext-Informationen, welche nicht in
anderen Feldern dargestellt werden können.",
                    "type": "string"
                "dateOfBirth": {
                    "type": "string",
                    "format": "date",
                    "title": "Geburtsdatum",
                    "description": "Das Geburtsdatum der Person."
                },
                "nationality": {
                    "type": "string",
                    "title": "Nationalität",
                    "description": "die Nationalität der Person."
                }
            },
            "examples": [
                {
                    "name": "Mustermann",
                    "surname": "Hans",
                    "phone": "+49 30 123456",
                    "email": "hans.mustermann@example.com",
                    "address": {
                        "street": "Musterstrasse",
                        "houseNumber": "15b",
                        "postalCode": "12345",
                        "city": "Musterhausen",
                        "cityDistrict": "Musterberg",
                        "state": "Brandenburg",
```

```
"country": "DE"
                    },
                    "additionalInfo": "weitere Informationen",
                    "dateOfBirth": "1980-05-15",
                    "nationality": "DE"
                }
            ],
            "unevaluatedProperties": false
        },
        "eCallData.schema.json": {
            "title": "eCall-Daten",
            "description": "eCall-Daten gemäß der eCall-Spezifikation. Obligat ist der
Zeitstempel (timestamp).",
            "required": [
                "timestamp"
            "type": "object",
            "properties": {
                "automaticActivation": {
                    "title": "Automatische Aktivierung",
                    "description": "Wurde der eCall automatisch oder manuell ausgelöst",
                    "type": "boolean"
                },
                "positionCanBeTrusted": {
                    "title": "Positionsvertrauenswürdigkeit",
                    "description": "Ist die angegebene Fahrzeugposition vertrauenswürdig",
                    "type": "boolean"
                },
                "vehicleType": {
                    "title": "Fahrzeugtyp",
                    "description": "Fahrzeugtyp aus MSD z.B. M1 für PKW",
                    "type": "string"
                },
                "vin": {
                    "title": "Fahrzeugkennung",
                    "description": "Fahrzeugidentifikationsnummer",
                    "type": "string"
                },
                "vehiclePropulsionStorageType": {
                    "title": "Fahrzeugenergiespeicherart",
                    "description": "Kommaseparierte Liste der Energiespeicherarten. Mögliche
Werte [gasolineTank | dieselTank | compressedNaturalGas | liquidePropaneGas |
electricEnergyStorage | hydrogenStorage ]",
                    "type": "string",
                    "enum": [
                        "gasolineTank",
                        "dieselTank",
                        "compressedNaturalGas",
                        "liquidePropaneGas",
                        "electricEnergyStorage",
                        "hydrogenStorage"
                    ]
```

```
"timestamp": {
                    "title": "Zeitstempel",
                    "description": "Zeitpunkt des eCall aus MSD",
                    "type": "string"
                "vehiclePosition": {
                    "$ref": "#/$defs/coordinate.schema.json",
                    "title": "Fahrzeugposition",
                    "description": "Fahrzeugposition"
                },
                "directionOfTravel": {
                    "title": "Fahrtrichtung",
                    "description": "Letzte bekannte Fahrtrichtung in Grad. Auflösung in 2°
Schritten",
                    "type": "integer"
                },
                "positionN1": {
                    "$ref": "#/$defs/coordinate.schema.json",
                    "title": "Position N1",
                    "description": "Position N1"
                },
                "positionN2": {
                    "$ref": "#/$defs/coordinate.schema.json",
                    "title": "Position N2",
                    "description": "Position N2"
                "numberOfPassengers": {
                    "title": "Anzahl der Fahrzeuginsassen",
                    "description": "Anzahl der Fahrzeuginsassen",
                    "type": "integer"
                }
            },
            "unevaluatedProperties": false,
            "examples": [
                {
                    "automaticActivation": true,
                    "positionCanBeTrusted": true,
                    "vehicleType": "M1",
                    "vin": "X1234567890",
                    "vehiclePropulsionStorageType": "gasolineTank",
                    "timestamp": "2024-01-01T10:05:08",
                    "vehiclePosition": {
                        "lat": 65.453323,
                        "lon": 14.542343
                    "directionOfTravel": 90,
                    "positionN1": {
                        "lat": 65.453388,
                        "lon": 14.542343
                    "positionN2": {
```

App-Nachricht acknowledgement - Bestätigung oder Ablehnung einer Einsatzübergabeanfrage

Bestätigung oder Ablehnung einer Einsatzübergabeanfrage

\$id	https://github.com/PMeV- EFUL/ucri2/raw/refs/heads/main/apps/incident_transfer_police/0.1/acknowledgement.schema.json
\$schema	https://json-schema.org/draft/2020-12/schema

Eigenschaften

Name	Тур	Obligat?
<u>sharedIncidentId</u>	String	Ja
acknowledgedByDispatcherAt	String	Ja
<u>status</u>	String	Ja
<u>cause</u>	String	Nein

Beispiel

```
{
    "sharedIncidentId": "550e8400-e29b-41d4-a716-446655440000",
    "acknowledgedByDispatcherAt": "2024-01-01T10:06:09",
    "status": "rejected",
    "cause": "Einsatzort ist unbekannt!"
}
```

sharedIncidentId

Titel	globale Einsatz-UUID
Beschreibung	global eindeutige UUID des Einsatzes, der bestätigt oder abgelehnt wird.
Тур	String
Obligat?	Ja
Format	uuid

acknowledged By Dispatcher At

Titel	Dispatcher-Zeitstempel
Beschreibung	Zeitpunkt an dem die Annahme oder Ablehnung vom Disponenten ausgelöst wurde
Тур	String
Obligat?	Ja
Format	date-time

status

Titel	Annahme- oder Ablehnungsstatus	
Beschreibung	Annahme- oder Ablehnungsstatus	
Тур	String	
Obligat?	Ja	
Enum	acceptedrejected	

cause

Titel	Begründung für die Annahme oder Ablehnung
Beschreibung	Begründung für die Annahme oder Ablehnung
Тур	String
Obligat?	Nein

Schema

```
"type": "string",
            "format": "uuid",
            "title": "globale Einsatz-UUID",
            "description": "global eindeutige UUID des Einsatzes, der bestätigt oder abgelehnt
wird."
        },
        "acknowledgedByDispatcherAt": {
            "type": "string",
            "format": "date-time",
            "title": "Dispatcher-Zeitstempel",
            "description": "Zeitpunkt an dem die Annahme oder Ablehnung vom Disponenten
ausgelöst wurde"
        },
        "status": {
            "type": "string",
            "enum": [
                "accepted",
                "rejected"
            ],
            "title": "Annahme- oder Ablehnungsstatus",
            "description": "Annahme- oder Ablehnungsstatus"
        },
        "cause": {
            "type": "string",
            "title": "Begründung für die Annahme oder Ablehnung",
            "description": "Begründung für die Annahme oder Ablehnung"
        }
    },
    "examples": [
        {
            "sharedIncidentId": "550e8400-e29b-41d4-a716-446655440000",
            "acknowledgedByDispatcherAt": "2024-01-01T10:06:09",
            "status": "rejected",
            "cause": "Einsatzort ist unbekannt!"
        }
    ],
    "$defs": {}
}
```

App-Nachricht completion - Einsatzendemeldung

Einsatzendemeldung

!	\$id	https://github.com/PMeV- EFUL/ucri2/raw/refs/heads/main/apps/incident_transfer_police/0.1/completion.schema.json
\$sc	hema	https://json-schema.org/draft/2020-12/schema

Eigenschaften

Name	Тур	Obligat?
------	-----	----------

<u>sharedIncidentId</u>	String	Ja
completedAt	String	Ja
status	String	Ja
additionalInformation	String	Nein

Beispiel

```
"sharedIncidentId": "550e8400-e29b-41d4-a716-446655440000",
    "completedAt": "2024-01-01T10:15:09",
    "status": "aborted",
    "additionalInformation": "Keine Person angetroffen"
}
```

sharedIncidentId

Titel	globale Einsatz-UUID
Beschreibung	global eindeutige UUID des Einsatzes, der beendet wurde.
Тур	String
Obligat?	Ja
Format	uuid

completedAt

Titel	Beendigungs-Zeitstempel
Beschreibung	Zeitpunkt an dem der Einsatz beendet wurde
Тур	String
Obligat?	Ja
Format	date-time

status

Titel	Beendigungsstatus	
Beschreibung	Zustand, in dem der Einsatz beendet wurde	
Тур	String	
Obligat?	Ja	
Enum	completed_sucessfullyaborted	

additionalInformation

Titel	Zusatzinformationen
Beschreibung	Zusätzliche Freitext-Informationen, welche nicht in anderen Feldern dargestellt werden können.
Тур	String
Obligat?	Nein

Schema

```
"$schema": "https://json-schema.org/draft/2020-12/schema",
    "$id": "https://github.com/PMeV-
EFUL/ucri2/raw/refs/heads/main/apps/incident_transfer_police/0.1/completion.schema.json",
    "unevaluatedProperties": false,
    "title": "App-Nachricht completion - Einsatzendemeldung",
    "description": "Einsatzendemeldung",
    "required": [
        "sharedIncidentId",
        "completedAt",
        "status"
    "type": "object",
    "properties": {
        "sharedIncidentId": {
            "type": "string",
            "format": "uuid",
            "title": "globale Einsatz-UUID",
            "description": "global eindeutige UUID des Einsatzes, der beendet wurde."
        },
        "completedAt": {
            "title": "Beendigungs-Zeitstempel",
            "type": "string",
            "format": "date-time",
            "description": "Zeitpunkt an dem der Einsatz beendet wurde"
        },
        "status": {
            "type": "string",
            "enum": [
                "completed_sucessfully",
                "aborted"
            "title": "Beendigungsstatus",
            "description": "Zustand, in dem der Einsatz beendet wurde"
       },
        "additionalInformation": {
            "title": "Zusatzinformationen",
            "description": "Zusätzliche Freitext-Informationen, welche nicht in anderen
```