

# Importierbare Technikdaten

- [Gerätstammdaten](#)
- [Stammdaten für Geräte allgemein](#)
- [Stammdaten für Persönliche Ausrüstung](#)
- [Stammdaten für Funkmeldeempfänger](#)
- [Stammdaten für Funkgeräte](#)
- [Stammdaten für Fahrzeuge](#)
- [Stammdaten für Wasserentnahmestellen](#)
- [Stammdaten für Lagerartikel](#)
- [Prüfung/Tätigkeit](#)

# Gerätestammdaten

Kürzel für den CSV-Header: PR\_STAMM

Feldname für den CSV-Header	Muss	Gültige Inhalte, Länge	Kurzbeschreibung
<b>FK_PR_MODUL</b>	X	80	Bezeichnung des Moduls 1)
<b>FK_PR_ART</b>	X	80	Bezeichnung der Art
<b>FK_PR_TYP</b>	X	80	Bezeichnung des Typs
<b>GERAETENR</b>	X	50	Eindeutige Identifikation des Geräts
<b>BARCODE</b>		35	Barcode
<b>RFID</b>		35	RFID
<b>STATISTIK1</b>		80	Bezeichnung des Geräts
<b>HERSTELL</b>		80	Hersteller
<b>HERSTELLNR</b>		30	Artikelnummer beim Hersteller
<b>HERSTELLD</b>		Date	Herstelldatum und Baujahr
<b>LIEFERAN</b>		80	Lieferant
<b>LIEFERD</b>		Date	Lieferdatum
<b>ANSCHKOST</b>		Double	Anschaffungskosten
<b>GARANTIE</b>		Date	Garantie bis
<b>FUNKTION</b>		Boolean	Funktionsstüchtig
<b>INVENTARNR</b>		30	Inventarnummer
<b>EIGENTUE</b>		80	Eigentümer

Feldname für den CSV-Header	Muss	Gültige Inhalte, Länge	Kurzbeschreibung
<b>BESITZER</b>		80	Besitzer (als Nutzer)
<b>BEMERKUNG</b>		Memo	Bemerkung
<b>AUSGEMUST</b>		Date	Ausmusterungsdatum
<b>AUSGEGRUND</b>		30	Ausmusterungsgrund
<b>INDIENST</b>		Date	In Dienst gestellt
<b>SELEKTION1</b>		80	Statistik 1
<b>SELEKTION2</b>		80	Statistik 2
<b>ABGENOMMEN</b>		Date	Abgenommen am
<b>RECHNUNGSNR</b>		50	Rechnungsnummer
<b>RECHNUNGSDATUM</b>		Date	Rechnungsdatum
<b>LAGERSTANDORT</b>		100	Standort
<b>STANDORTZUSATZ</b>		50	Regal
<b>REIHE</b>		80	Reihe
<b>EBENE</b>		80	Ebene
<b>FREIGABEUORG</b>		Boolean	Freigegeben für untergeordnete Organisationen
<b>AKT_KM</b>		Double	Aktueller Kilometerstand
<b>AKT_KM_DATE</b>		Date	Datum zum aktuellen Kilometerstand
<b>VERSICHERUNGAB</b>		Boolean	Versicherung abgemeldet
<b>VERSPOLICE</b>		80	Versicherung Police
<b>VERSKLASSE</b>		80	Versicherung Klasse
<b>LEASKENNZEICHEN</b>		100	Leasing-Kennzeichen
<b>LEASERSTBESCHAFF DAT</b>		Date	Erstbeschaffung

Feldname für den CSV-Header	Muss	Gültige Inhalte, Länge	Kurzbeschreibung
<b>LEASABLAUFDAT</b>		Date	Ablaufdatum
<b>SERIENNR</b>		30	Seriennummer
<b>AMTPRUEFNR</b>		50	Amtliche Prüfnummer/BOS-Nummer

1) Folgende Modulbezeichnungen sind gültig:  
„Atenschutz“, „Fahrzeuge“, „Funktechnik“, „Geräte allgemein“, „Lagerbestände“,  
„Persönliche Ausrüstung“

# Stammdaten für Geräte allgemein

Kürzel für den CSV-Header: PRS\_EM

Feldname für den CSV-Header	Muss	Gültige Inhalte, Länge	Kurzbeschreibung
<b>LEISTUNG</b>		Double	Leistung
<b>LSTG_OUT</b>		Double	Abgabeleistung
<b>LSTG_EINH</b>		80	Einheit
<b>LAENGE</b>		Double	Länge
<b>GROESSE</b>		80	Größe
<b>BREITE</b>		Double	Breite
<b>VOLUMEN</b>		Double	Volumen
<b>HOEHE</b>		Double	Höhe
<b>GEWICHT</b>		Double	Gewicht
<b>DURCHMESS</b>		Double	Durchmesser
<b>MATERIAL</b>		80	Material
<b>BESONDER</b>		80	Besonderheit
<b>BETRIEBSSTUNDEN</b>		Double	Betriebsstunden
<b>FABRIKMARKE</b>		50	Fabrikmarke / Typ
<b>FABRIKNUMMER</b>		50	Fabriknummer
<b>AMTLPRUEFNR</b>		50	Amtl. Prüfnummer

# Stammdaten für Persönliche Ausrüstung

Kürzel für den CSV-Header: PRS\_EM

Feldname für den CSV-Header	Muss	Gültige Inhalte, Länge	Kurzbeschreibung
<b>GROESSE</b>		80	Größe

# Stammdaten für Funkmeldeempfänger

Kürzel für den CSV-Header: PRS\_FME

Feldname für den CSV-Header	Muss	Gültige Inhalte, Länge	Kurzbeschreibung
<b>FREQUENZ</b>		30	Kanal
<b>BEREICH</b>		10	Zusatz
<b>LADEGTYP</b>		40	Ladegerättyp
<b>ZUSATZGERAT1</b>		30	Zusatzgerät 1
<b>ZUSATZGERAT2</b>		30	Zusatzgerät 2
<b>ZUSATZGERAT3</b>		30	Zusatzgerät 3
<b>AMT_REGNR</b>		15	Technische Prüfnummer
<b>AMT_PRUF</b>		15	Amtl. Prüfnummer
<b>FEUERALARM</b>		80	Feueralarm
<b>HEULTON</b>		80	Heulton
<b>PROBEALARM</b>		80	Probealarm

# Stammdaten für Funkgeräte

Kürzel für den CSV-Header: PRS\_FUGE

Feldname für den CSV-Header	Muss	Gültige Inhalte, Länge	Kurzbeschreibung
<b>ORTSFEST</b>		Boolean	Ortsfest
<b>KANAL</b>		3	Kanalanzahl
<b>SENDE_P</b>		2	Sendeleistung/W
<b>SERIENNUS</b>		39	Sende/Empf.- Seriennummer
<b>BEDIENTTYP</b>		15	Bedienteil-Typ
<b>SERIENNUB</b>		39	Bedienteil- Seriennummer
<b>ANT_TYP</b>		30	Antenne Typ
<b>LADEGTYP</b>		40	Ladegerättyp
<b>AMT_REGNR</b>		15	Technische Prüfnummer
<b>ZUSATZG_1</b>		30	Zusatzgerät 1
<b>ZUSATZG_2</b>		30	Zusatzgerät 2
<b>ZUSATZG_3</b>		30	Zusatzgerät 3
<b>HAFMSTYP</b>		20	FMS-HA Typ
<b>HAFMSHERST</b>		50	FMS-HA Hersteller
<b>HAFMSNR</b>		20	FMS-HA Seriennummer
<b>FMSKENN</b>		20	FMS-Kennung
<b>HANDAPPAUSF</b>		80	Handapparateausfüh- ung
<b>FUNKNAME</b>		50	Funkrufname

# Stammdaten für Fahrzeuge

Kürzel für den CSV-Header: PRS\_FP

Feldname für den CSV-Header	Muss	Gültige Inhalte, Länge	Kurzbeschreibung
<b>HAT_BESATZUNG</b>		Boolean	Hat Besatzung
<b>FMS_CODE</b>		20	FMS-Code
<b>KENNZEICHEN</b>		15	Kennzeichen
<b>EZ</b>		Date	Erstzulassung
<b>TREIBS_ART</b>		20	Treibstoffart
<b>KATS_EINHEIT</b>		80	KatS-Einheit
<b>KATS_EINHEIT_KURZ</b>		80	KatS-Einheit kurz
<b>HYDRAULISCHER_RETTUNGSSATZ</b>		Boolean	Hydraulischer Rettungssatz
<b>BAT1_TYP</b>		80	Batterietyp
<b>BAT1_ORT</b>		80	Einbauort
<b>BAT1_HERST</b>		50	Batterie Hersteller
<b>BAT1_MASS</b>		35	Größe (L, B, H)
<b>BAT1_DATUM</b>		Date	Batterie eingebaut am
<b>ZUSATZBATTERIE</b>		80	Zusatzbatterie
<b>ZBATEINBAUDATUM</b>		Date	Zusatzbatterie eingebaut am
<b>ZAHL_ACHS</b>		Numerisch	Anzahl Achsen
<b>LANGE</b>		Double	Länge/mm
<b>BREITE</b>		Double	Breite/mm
<b>HOHE</b>		Double	Höhe/mm
<b>MOT_HUBRAU</b>		Double	Hubraum/ccm

Feldname für den CSV-Header	Muss	Gültige Inhalte, Länge	Kurzbeschreibung
<b>MOT_LEIST</b>		Double	Motorleistung/kW
<b>LEERGEW</b>		Double	Leergewicht/kg
<b>ZUL_GEW</b>		Double	Zulässiges Gesamtgewicht/kg
<b>BEREIFUNG</b>		Memo	Bereifung
<b>BESCHAFFUNG_KM</b>		Double	Km-Stand bei Beschaffung
<b>LEASING</b>		Boolean	Leasingfahrzeug
<b>LEASING_ABLAUF_KM</b>		Double	Ablauf-Kilometer Leasing
<b>LEASING_ABLAUF_DATE</b>		Date	Ablaufdatum Leasing
<b>FAHRGESTELLNR</b>		80	Fahrzeugidentnummer
<b>FAHRGESTELLTYP</b>		80	Fahrgestelltyp
<b>LOESCHWASSERTANKK</b>		80	Löschwassertank
<b>SCHAUMMITTELTANK</b>		80	Schaummitteltank
<b>PULVERVORRAT</b>		80	Pulvervorrat
<b>AUFBAUNR</b>		80	Aufbau Nummer
<b>AUFBAUTYP</b>		80	Aufbau Typ
<b>AUFBAUHERSTELLER</b>		80	Aufbau Hersteller
<b>AUFBHERSTELLDATUM</b>		Date	Aufbau Herstelldatum
<b>MOTORTYP</b>		80	Motortyp
<b>BETRIEBSSTUNDEN</b>		Double	Betriebsstunden
<b>FZGBRIEFNR</b>		80	Zulassungsbescheinigung Teil I
<b>BESONDERHEIT</b>		80	Besonderheit

Feldname für den CSV-Header	Muss	Gültige Inhalte, Länge	Kurzbeschreibung
<b>SCHL_NR_1</b>		80	Schlüsselnummer
<b>SCHL_NR_2</b>		80	Schlüsselnummer
<b>SCHL_NR_3</b>		7	Schlüsselnummer
<b>ALASTGEBREMST</b>		Double	Anhängelast gebremst/kg
<b>ALASTUNGEBREMST</b>		Double	Anhängelast ungebremst/kg
<b>BEREIFVORN</b>		80	Bereifung vorn
<b>MONTIERTVORN</b>		Date	Montiert am
<b>BEREIFHERSTELLDAT UMV</b>		Date	Herstelldatum
<b>BEREIFKMSTANDV</b>		Double	Km-Stand
<b>BEREIFH</b>		80	Bereifung hinten
<b>MONTIERTH</b>		Date	Montiert am
<b>BEREIFHERSTELLDAT UMH</b>		Date	Herstelldatum
<b>BEREIFKMSTANDH</b>		Double	Km-Stand
<b>FUNKNAME</b>		50	Funkrufname

# Stammdaten für Wasserentnahmestellen

Kürzel für den CSV-Header: PRS\_HYDRANTEN

Feldname für den CSV-Header	Muss	Gültige Inhalte, Länge	Kurzbeschreibung
<b>LEITUNGS_ART</b>		80	Leitungsart
<b>LEITUNGS_DURCHMESSER</b>		80	Leitungsdurchmesser
<b>WASSERLIEFERUNG</b>		80	Wasserlieferung
<b>PLZ</b>		10	Postleitzahl
<b>ORT</b>		100	Ort
<b>ORTSTEIL</b>		100	Ortsteil
<b>STRASSE</b>		100	Straße
<b>HAUSNR</b>		10	Hausnummer
<b>LATITUDE</b>		Double	Breitengrad
<b>LONGITUDE</b>		Double	Längengrad

# Stammdaten für Lagerartikel

Kürzel für den CSV-Header: PRS\_LAGER

Feldname für den CSV-Header	Muss	Gültige Inhalte, Länge	Kurzbeschreibung
<b>BEZEICH</b>		80	Bezeichnung
<b>CHARGEN_BEZEICHNUNG</b>		80	PZN-Nummer
<b>STANDORT</b>		100	Lagerort
<b>REGAL</b>		100	Regal
<b>REIHE</b>		100	Reihe
<b>EBENE</b>		100	Ebene
<b>CHARGEN_ABLAUFDA T</b>		Date	Haltbarkeitsdatum
<b>BESTAND</b>		Numerisch	Bestand
<b>SOLL</b>		Numerisch	Sollbestand
<b>MELDE</b>		Numerisch	Meldebestand
<b>MINDEST</b>		Numerisch	Mindestbestand
<b>VERKAUFS_EINHEIT</b>		80	Verkaufseinheit
<b>VERKAUFS_EINHEIT_ ANZAHL</b>		80	Anzahl pro Verkaufseinheit
<b>VERPACKUNGS_EINH EIT</b>		Numerisch	Anzahl Verpackungseinheiten
<b>ART_VERPACKUNGS_ EINHEIT</b>		80	Verpackungseinheit
<b>VERPACKUNGS_EINH EIT_ANZAHL</b>		Numerisch	Anzahl pro Verpackungseinheit

<b>MENGE_IN_VERPACKUNGSEINHEIT</b>	Numerisch	Menge in Verpackungseinheit
<b>LADE_HILFSMITTEL</b>	80	Ladehilfsmittel
<b>LADE_EINHEIT</b>	Numerisch	Ladeeinheit
<b>LADEHILFSMITTEL_S TUECK</b>	Numerisch	Stück Ladehilfsmittel
<b>LADEHILFSMITTEL_V ERPACKTE_EINHEITEN</b>	Numerisch	Verpackungseinheit
<b>EINHEIT</b>	80	Maßeinheit
<b>NETTO_GEWICHT</b>	Numerisch	Nettogewicht
<b>EIGEN_GEWICHT</b>	Numerisch	Eigengewicht
<b>NETTO_GESAMT</b>	Numerisch	Nettogesamt
<b>TARA_GEWICHT</b>	Numerisch	Taragewicht
<b>BRUTTO_GEWICHT</b>	Numerisch	Bruttogewicht

# Prüfung/Tätigkeit

Kürzel für den CSV-Header: PR\_PRUF

Feldname für den CSV-Header	Muss	Gültige Inhalte, Länge	Kurzbeschreibung
<b>PRUFGRUND</b>	X	30	Bezeichnung der Prüfung
<b>PRUEFER</b>		50	Prüfer
<b>DATUM</b>	X	Timestamp	Datum und Uhrzeit der Prüfung
<b>BEURTEILUNGSTEXT</b>		200	Befund
<b>BEMERKUNG</b>		Memo	Bemerkung
<b>ANZAHL</b>		Double	Menge/Anzahl
<b>EINHEIT</b>		50	Einheit
<b>AKT_BETR_H</b>		Double	Betriebsstunden
<b>PAUSCHAL_BETRAG</b>		Double	Kosten
<b>FUNKTION</b>		Boolean	Prüfung bestanden