

Erfassungsmaske - stepIN

Einstellungen - Import | Erfassen | Export

Dateneingabe

Anlagen | Anlagenteile | Geräte

Dateneingabe

Anlagen ID\*  Neu

Kostengruppe\*  444  Niederspannungsinstallationsanlagen

Artikel-Nr.\*  444.LI

Bezeichnung\*  Ladestation Polizeistandort Ostrau

Typ  smartEVO PRO

Baujahr  2021

Hersteller  Walther Werke

Errichter  Elektro Dresden West

Bemerkungen

Wartungskategorie\*  3 - Wartungsfrei

Lokalisierung

Liegenschaft  L0001035

Gebäude\*  G0002056-01  Polizeistandort Ostrau

Geschoss

Raum / Nutzungsart

Noch keine Suche durchgeführt

Aktuelle Auswahl:

Kommentar

Die mit \* gekennzeichneten Felder sind Pflichtfelder. Bitte beachten Sie auch die Pflichtfelder in den zusätzlichen Angaben.

Halten Sie den Mauszeiger über den Bezeichner des Eingabefeldes, um genauere Informationen zu erhalten.

zusätzliche Angaben

zusätzliche Angaben

Kürzel  LI

Alternativer AKS

Leistung  Einheit

Größe  Einheit

Parameter 3  Einheit

Registrierungsnummer  Einheit

Datenpunktnummer

Datenpunktbezeichnung

Datenpunkttyp

Anlage prüfpflichtig durch Sachkundigen\*

Anlage prüfpflichtig durch Sachverständigen\*

Gewährleistungsbeginn

Gewährleistungsdauer in Monaten

BEWI-Nr. 1

BEWI-Nr. 2

BEWI-Nr. 3

BEWI-Nr. 4

→ Um Erfassungsmaske zu öffnen, Bearbeitung Excel-Datei aktivieren und im Menü Add-Ins → stepIn-Menü stepIn öffnen

1. Registerkarte „Erfassen“ auswählen
2. Es können Daten für Anlagen, Anlagenteile und Geräte eingegeben werden
  - Voraussetzung für das Anlegen von Anlagenteilen und Geräten ist das Vorhandensein des übergeordneten Strukturelements (Erfassung Anlage immer erforderlich).
  - jeweilige Erfassungstiefe abhängig von der Art der Anlage (nicht immer Anlagenteile oder Geräte anzulegen), vgl. dazu Ziffer 4 der [CAD/FM-Doku-RL, Teil III](#) i.V.m. der Registerkarte [Anlagenklassifizierung-Struktur der Anlage 6 der Richtlinie](#)
3. Anlegen neuer Anlagen und Bearbeiten bestehender Anlagen (nach Speicherung) möglich
4. Erfasste Anlagen sind räumlich zuzuordnen (mindestens einem Gebäude oder einer Außenanlage) → Auswahl der jeweiligen Objektdaten über Kataloge, die über ein zuvor importiertes Raum- und Gebäudebuch befüllt werden → Für bereits räumlich zugeordnete Daten auch Suche möglich
5. Zu Anlagen, Anlagenteilen, Geräten sind Stammdaten zu erfassen
  - Mit Stern gekennzeichnete Felder sind Pflichtfelder
  - Anlagen sind Kostenarten und einer Artikel-Nummer zuordnen (in Abhängigkeit der gewählten Kostenart erfolgt Vorauswahl der Artikel-Nummer)
  - Umfang der weiteren je Anlage, Anlagenteil, Gerät zu erfassenden Daten variiert je Anlagenart. → Vorgaben dazu und Hinweise zu den einzugebenden Daten (insbesondere zu den einzugebenden Parametern) können den Ziffern 5-6 der [CAD/FM-Doku-RL, Teil III](#) sowie der [Anlage 6](#) zur Richtlinie (Registerkarte Anlagenklassifizierung-Struktur) entnommen werden.
  - Die Felder zum alternativen AKS, den Datenpunkten und der Bewi-Nr. sind für die Erfassung von Bestandsdaten vorerst irrelevant
6. Nach erfolgter Eingabe sind die Daten zu speichern.

→ Nach Abschluss der Dateneingabe ist über die Registerkarte Export eine Exportdatei für Spartacus zu erstellen.