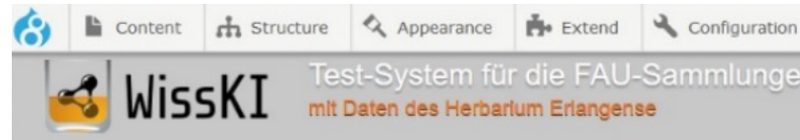


Migration von WissKI-Systemen: Informatik-Sammlung Erlangen



- ISER im Kontext von „Objekte im Netz“
- Drupal 8
- Modellierung/Pathbuilder:

Sammlungsobjekte Group [samm:S1_Sammlungsobjekt]

⊕ *Bezeichnung* samm:S1_Sammlungsobjekt -> ecrm:P48_has_preferred_identifier -> samm:S37_Bezeichnung

- ISER im Kontext der FAUWissKICloud
- Drupal 10
- Modellierung/Pathbuilder :

Sammlungsobjekt Group [samm:S1_Collection_Object]

⊕ *Bezeichnung* samm:S1_Collection_Object -> ecrm:P102_has_title -> ecrm:E35_Title

I0002 - Addiermaschine Aderes

View Edit Delete Triples Revisions Devel

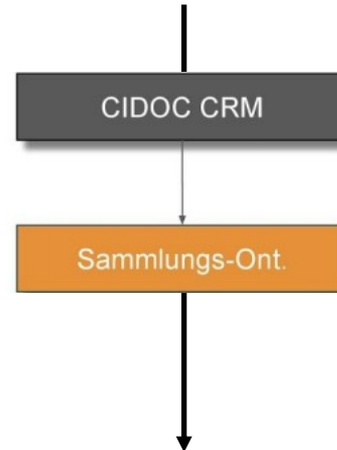
Bezeichnung
Addiermaschine Aderes
Inventarnummer
I0002
Alternative Bezeichnung
Kolonnensaddierer
Standort/Ausstellungsort (Revision)
V2.1
Sammlungszugehörigkeit
[ISEB](#)
Klassifikation ALT
[1.1.4.1 - Addiermaschinen](#)
Herstellung
Hersteller
[Johann Zähringer, Furtwangen-Schönenbach](#)
Baujahr
1949 - 1956
Schlagworte
mechanisch
Addiermaschine
Aderes
Kolonnensaddierer
Verwendung in der Sammlung
Ausstellung
Maße (LxBxH in mm)
150 x 100 x 400
Gewicht (in g)
350
Material
[Stahl](#)
[Kunststoff](#)
[Bakelit](#)
Eigentümer
[IMMD](#)
Permalink
<https://www.wisski.de/https://www.wisski.de/data/fau.de/64c90b5d69820>

Bild



Objektgeschichte /-beschreibung

Kleinmaschine für das spaltenweise Addieren von Zahlenkolonnen, mit automatischem Zehnerübertrag. Angetrieben wird sie direkt durch den Tastendruck.
Die Firmen Pallweber & Brodt (Mannheim) bzw. Johann Zähringer (Furtwangen) werden für diese auch unter den Namen Adix oder Reports vertriebenen Maschinen gelegentlich ebenfalls als Hersteller genannt.
Literatur: ZD-????, Bedienungs-Anleitung, Ausstellungs-Plakette. Originalverpackung vorhanden.



INFORMATIKSAMMLUNG ERLANGEN