Objekt: Sartorius Präzisions-Laborwaage

Museum: Deutsches Straßenmuseum
Im Zeughaus
76726 Germersheim
07274-500500
Info@deutschesstrassenmuseum.de

Sammlung: A-Flügel (Straßenbaugeschichte,
Baustoffe & Geräte des
Straßenbaus)

Inventarnummer: DSM/2023/0003

## Beschreibung

Präzisionswaagen sind Waagen, die verwendet werden, um Mengen bis zu einer sehr genauen Anzahl, normalerweise mindestens bis zu einem Milligramm, zu messen. Diese Waage wurde in einem Labor zur Baustoffprüfung verwendet. Solche Waagen sind immer noch flächendeckend im Einsatz, obwohl der technische Fortschritt mittlerweile feinere Geräte hervorgebracht hat. Viele Mitarbeiter bevorzugen aber immer noch die einfache Bedienung und Wartung bewährter Geräte.

## Grunddaten

Material/Technik: Metall

Maße: 32 x 32 x 38 cm

## Ereignisse

Hergestellt wann

wer M. Eckert wo Flacht

## Schlagworte

- Baustoffprüfung
- Gewichtseinheit
- Laborgerät
- Mess- und Prüftechnik
- Messgerät

- Messinstrument
- Straßenbaugeschichte
- Waage (Meßinstrument)
- Wiegen