

| | |
|--|--|
| | <p>Objekt: Spiegelgalvanometer</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Sammlung: Historische Messinstrumente</p> <p>Inventarnummer: E-2019-0209</p> |
|--|--|

Beschreibung

Wird bei einem Galvanometer am Messwerk ein kleiner Spiegel anstelle eines Zeigers befestigt, spricht man von einem Spiegelgalvanometer. Angezeigt werden die Messwerte dann entweder durch direkte Beobachtung einer entfernt aufgestellten Skala durch ein Messfernrohr oder durch Ablenkung eines auf den Spiegel gerichteten Lichtstrahls auf eine entfernte Skala.

Grunddaten

Material/Technik:

Holz / Messing

Maße:

H X B x T: 38 x 14 x 14 cm, Gewicht: 3,5 kg

Ereignisse

| | | |
|-------------|------|---------------------|
| Hergestellt | wann | 1896 |
| | wer | Siemens & Halske AG |
| | wo | Berlin |

Schlagworte

- Elektrizität
- Messen
- Messinstrument