

Persistenter Identifier: 1562653543533_J1939

Titel: Technische Hochschule Stuttgart. Technisch-wissenschaftliche Prüf- und Beratungsstellen

Ort: Stuttgart

Datierung: 1939

Signatur: verschiedene Signaturen

Strukturtyp: volume

Lizenz: <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>

PURL: https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1562653543533_J1939/1/

Abschnitt: Laboratorium für elektrische Meßtechnik

Strukturtyp: chapter

Lizenz: <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>

PURL: https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1562653543533_J1939/37/LOG_0034/

Laboratorium für elektrische Meßtechnik

- Direktor:** Professor R. B a u d e r
Wohnung: Stuttgart 13, Schellbergstraße 53
- fernsprecher:** 21 038
- Diensträume:** Stuttgart-11, Militärstraße 3
- Arbeitsgebiet:** Elektrische Meßtechnik: Meßinstrumente und Meßmethoden für sämtliche in der Elektrotechnik vorkommenden Größen (ausgenommen spezielle Geräte der Nachrichtentechnik), Messung nichtelektrischer Größen auf elektrischem Wege; Hochvakuumtechnik; Elektrotechnik der Luftfahrt; Elektrotechnik für Bauingenieure.