

- Sammlung für Eisenbahn- und Verkehrswejen.**
Vorstand: Professor Dr.-Ing. Pirath, Sneyenaustr. 47, F.: W. 27980, H. N. A. 2385.
- Betriebslaboratorium für Gestaltung von Bahnhöfen und Sicherungsanlagen.**
Direktor: Professor Dr.-Ing. Pirath, Sneyenaustr. 47, F.: W. 27980, H. N. A. 2385.
- Verkehrswissenschaftliches Institut für Luftfahrt, Seefstr. 16, F.: N. A. 2385.**
Direktor: Professor Dr.-Ing. Pirath, Sneyenaustr. 47, F.: W. 27980.
- Forschungsstelle für Erdbau und Sammlung für städt. Tiefbau.**
Vorstand: Professor Dr.-Ing. Neumann, Alte Weinsteige 20, F.: W. 70620, H. N. A. 2381.
- Versuchsanstalt für Wasserbau.**
Direktor: Professor Rothmund, Alexanderstr. 121, F.: W. 73303, H. N. A. 2302, Versuchsanstalt N. A. 2370.
- Sammlung für Techn. Mechanik für Bauingenieure.**
Vorstand: Professor Dr. Wiarda, Reinsburgstr. 46, F.: W. 60970, H. N. A. 2331.
- Sammlung für Eisenbeton- und Brückenbau.**
Vorstand: Professor Dr.-Ing. Deininger, Senefelderstr. 22, F.: W. 60903, H. N. A. 2311.
- Sammlung für Baukonstruktionen und Hochbaukunde für Bauingenieure.**
Vorstand: Professor Lempp, Kappisweg 13, F.: W. 23718, H. N. A. 2313.
- Sammlung für Stahlbau, Baustatik und Industriebau.**
Vorstand: Professor Dr.-Ing. Maier-Leibnitz, Buchrain 15, F.: H. N. A. 2303.
- Sammlung für Baustoffkunde und Baustoffprüfung.**
Vorstand: Professor Graf, Spittlerstr. 30, F.: W. 41428, H. 42041 u. 42042.
- Geodätisches Institut, Alleenstr. 32, F.: N. A. 2382.**
Direktor: Professor Dr.-Ing. L. Fischer, Straußweg 47, F.: 42484.
- Institut für betriebswissenschaftliche Versuche.**
Neubau, Keplerstr. 10.
Direktor: Professor Dr.-Ing. Georg Meyer, Menzelstr. 49, F.: W. 82182, H. N. A. 2314.
- Sammlung des Lehrstuhls für industrielle Fertigung und Fabrikbetrieb.**
Fachgebiete: Mechanische Technologie und Eisenhüttenkunde, Fertigung, Fertigung in der Luftfahrt. Neubau, Keplerstr. 10.
Professor Dr.-Ing. Georg Meyer.
- Institut für Werkzeugmaschinen und Einführung in den Maschinenbau.**
Neubau, Keplerstr. 10 und Hauptgebäude.
Direktor: Professor Dr.-Ing. Ehrhardt, Baihingen a. d. F., Lerchenstr. 8, F.: W. 78127, H. N. A. 2321, Laboratorium N. A. 2324.

- Sammlung für Wasserkraftmaschinen und Kreiselpumpen.**
Neubau, Keplerstr. 10.
- Laboratorium für Wasserkraftmaschinen, Kreiselpumpen und Hydraulik.**
Flügel an der Seefstraße, Untergeschoß, F.: N. A. 2320.
Direktor: Professor Dr.-Ing. E. Braun, Kanonenweg 30, F.: W. 27634, H. N. A. 2396.
- Forschungsinstitut für Fördertechnik und Baumaschinen.**
Im Hof des Hauptgebäudes Keplerstr. 9, F.: 21134.
Direktor: N. A.
Oberingenieur: Dr.-Ing. Hugo Müller, Hegelstr. 4 a.
- Sammlung für Maschinenteile und Dampfkraftmaschinen, Neubau, Keplerstr. 10.**
Vorstand: Professor Dr.-Ing. Bewerka, Hermann-Pleuer-Str. 30, F.: W. 22427, H. N. A. 2312.
- Sammlung für Dampfkessel, Neubau, Keplerstr. 10.**
Lehrbeauftragter für Dampfkessel und Feuerungen: a. pl. Professor Stücker, Bad Cannstatt, Im Geiger 53, F.: W. 51522, H. 40066.
- Sammlung für Kältemaschinen, Kolbenkompressoren und Pumpen.**
Maschinenlaboratorium Stuttgart-O., Dammstr. 5.
- Maschinenlaboratorium Stuttgart-O., Dammstr. 5, F.: 40066.**
(Laboratorium für Dampfkraftmaschinen und Kessel, für Verbrennungskraftmaschinen, für Kältemaschinen, Kolbenpumpen und Kompressoren).
Direktor: Professor Dr.-Ing. Bewerka, Hermann-Pleuer-Str. 30, F.: W. 22427.
Oberingenieur und Leiter des Maschinen- und Übungsbetriebs: a. pl. Professor Stücker, Bad Cannstatt, Im Geiger 53, F.: W. 51522.
- Forschungsinstitut für Wärmekraftmaschinen (angegliedert dem Maschinenlaboratorium), Stuttgart-O., Dammstr. 5, F.: 40066.**
Direktor: Professor Dr.-Ing. Bewerka (s. oben).
- Institut für Technische Mechanik der Maschineningenieure.**
Neubau, Keplerstr. 10.
Direktor: Professor Dr. Dr. techn. h. c. Grammel, Bopferwaldstr. 16, F.: W. 20161, H. N. A. 2307.
- Übungslaboratorium für landwirtschaftliche Maschinen,**
Neubau, Keplerstr. 10 und Landesmaschinenanstalt Hohenheim.
Vorstand: Professor Dr.-Ing. W. E. Fischer-Schlemm, Hohenheim, F.: Stuttgart 298810.
- Sammlung für Kraftfahrwesen, Fahrzeug- und Flugmotoren, Keplerstr. 10, F.: N. A. 2377.**
- Forschungsinstitut für Kraftfahrwesen, Fahrzeug- und Flugmotoren.**
Bad Cannstatt, Martin-Schrenk-Weg 9, F.: 31251.
Direktor: Professor Dr.-Ing. Kamm, Julius-Schred-Str. 20, F.: W. 29234, H. N. A. 2310.