

Versuchsanstalt für Wasserbau.

Direktor: Professor Rothmund, Alexanderstr. 121 a, F.: W. 73303,
H. N. N. 2302, Versuchsanstalt N. N. 2370.

Sammlung für Techn. Mechanik für Bauingenieure.

Vorstand: Professor Dr. Wiarda, Reinsburgstr. 46, F.: W. 60970,
H. N. N. 2331.

Sammlung für Eisenbeton- und Brückenbau.

Vorstand: Professor Dr.-Ing. Deininger, Senefelderstr. 22, F.: W. 60903,
H. N. N. 2311.

Sammlung für Baukonstruktionen und Hochbaukunde für Bauingenieure.

Vorstand: Professor Lempp, Kappisweg 13, F.: W. 20111, H. N. N. 2313.

Sammlung für Stahlbau, Baustatistik und Industriebau.

Vorstand: Professor Dr.-Ing. Maier-Leibnitz, Buchrain 15, F.: H.
N. N. 2303.

Sammlung für Baustoffkunde und Baustoffprüfung.

Vorstand: Professor Graf, Splittlerstr. 30, F.: W. 41428, H. 42041 u. 42042.

Institut für Materialprüfungen des Bauwesens.

S. unter Staatl. Materialprüfungsanstalt.

Geodätisches Institut, Alleenstr. 32, F.: N. N. 2382.

Direktor: Professor Dr.-Ing. T. 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. N. 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., Verchenstr. 8,
F.: W. 78127, H. N. N. 2321, Laboratorium N. N. 2324.

Sammlung für Wasserkraftmaschinen und Kreiselpumpen.

Neubau, Keplerstr. 10.

Laboratorium für Wasserkraftmaschinen, Kreiselpumpen und Hydraulik.

Flügel an der Seestraße, Untergeschoss, F.: N. N. 2320.

Direktor: Professor Dr.-Ing. E. Braun, Kanonenweg 30, F.: W. 27634, H.
N. N. 2396.

Forschungsinstitut für Fördertechnik und Baumaschinen.

Im Hof des Hauptgebäudes Keplerstr. 9, F.: 21134.

Direktor: R. N.

Oberingenieur: Dr.-Ing. Hugo Müller, Hegelstr. 4 a.

Sammlung für Maschinenteile und Dampfkräftmaschinen, Neubau, Keplerstr. 10.

Vorstand: Professor Dr.-Ing. Bewerka, Hermann-Pleuer-Str. 30,
F.: W. 22427, H. N. N. 2312.

Laboratorium für Dampfkräftmaschinen.

Siehe unter Maschinenlaboratorium.

Sammlung für Dampfessel, Neubau, Keplerstr. 10.

Lehrbeauftragter für Dampfessel und Feuerungen: a. pl. Professor Stäckle,
Bad Cannstatt, Im Geiger 53, F.: W. 51522, H. 40066.

Sammlung für Kältemaschinen, Kolbenkompressoren und Pumpen.

Maschinenlaboratorium Stuttgart-O., Dammstr. 5.

Laboratorium für Kältemaschinen, Kolbenkompressoren und Pumpen.

Siehe unter Maschinenlaboratorium.

Laboratorium für Verbrennungskraftmaschinen.

Siehe unter Maschinenlaboratorium.

Maschinenlaboratorium (bisher Ingenieurlaboratorium), Stuttgart-O., Dammstr. 5, F.: 40066.

(Laboratorium für Dampfkräftmaschinen 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 Stäckle, 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. techn. h. c. Grammel, Bopserwaldstr. 16,
F.: W. 20161, H. N. N. 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. N. 2377.

Forschungsinstitut für Kraftfahrwesen, Fahrzeug- und Flugmotoren.

Bad Cannstatt, Martin-Schrenk-Weg 9, F.: 31251.

Direktor: Professor Dr.-Ing. Kamm, Adolf-Gröber-Str. 20, F.: W. 29234,
H. N. N. 2310.