

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Das Elektrotechnische Institut der Großherzoglichen Technischen Hochschule zu Karlsruhe

Arnold, Engelbert

Berlin, 1899

An den Lieferungen für die innere Einrichtung waren die folgenden Firmen
beteiligt:

[urn:nbn:de:bsz:31-280181](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-280181)

An den Lieferungen für die innere Einrichtung waren die
folgenden Firmen beteiligt:

- Mobiliar: Billing & Zoller, Markstahler & Barth, Karl Siegrist in Karlsruhe.
Subsellen und Tafeln: Schulbankfabrik Lickroth in Frankenthal in
der Pfalz.
Malerarbeiten: Karl Dieber in Karlsruhe.
Tapezierarbeiten: Alb. Oberst in Karlsruhe.
Centralheizung: Johannes Haag in Augsburg.
Aufzug: Mohr & Federhaff in Mannheim.
Laufkrahnen: Maschinenfabrik Oerlikon bei Zürich.
Gasmotor, Gasdynamo: Gasmotorenfabrik Deutz, Gebrüder Körting in
Hannover.
Accumulatorenbatterien: Kölner Accumulatorenwerke, Gottfr. Hagen in
Kalk; Accumulatorenwerke, System Pollak in Frankfurt a. M.
Verdunklung im gr. Hörsaal: E.-A.-G. vorm. Lahmeyer & Co. in Frank-
furt a. M., Alb. Oberst in Karlsruhe, Werkstätte des Elektr. Instituts.
Elektrische Uhr mit Schlagwerk: T. Wagner in Wiesbaden, Wilh. Kraus-
beck in Karlsruhe.
Haustelephonanlage: J. W. Krautinger in Karlsruhe.
Elektrische Beleuchtungsanlage: Helios E.-A.-G. in Köln.
Beleuchtungskörper: Helios E.-A.-G. in Köln, L. A. Riedinger in Augsburg.
Leitungen: Felten & Guilleaume in Mülheim a. Rh.
Isolations- und Befestigungsmaterial: Bergmann & Co. in Berlin, Julius
Boeddinghaus in Düsseldorf, Schomburg & Söhne in Berlin,
C. F. Staerke in Berlin.
Sicherungen und Ausschlußklemmen: Voigt & Haeffner in Frankfurt a. M.,
Werkstätte des Elektr. Instituts.
Linienwähler: Elektr. Werkstätte in Darmstadt, Werkstätte des Elektr.
Instituts.
Apparate und Instrumente der Schalttafeln: E.-A. vorm. Schuckert
& Co. in Nürnberg, Voigt & Haeffner in Frankfurt a. M., Siemens &
Halske A.-G. in Berlin, Dr. Paul Meyer in Berlin, Hartmann & Braun
in Frankfurt a. M., Werkstätte des Elektr. Instituts.

Hölzerne Schalttafeln und Gestelle für Leitungen: Billing & Zoller in Karlsruhe, Karl Siegrist in Karlsruhe.

Marmor- und Schiefertafeln: C. Nussberger in Karlsruhe.

Elektrische Maschinen und Transformatoren für den Maschinensaal: E.-A.-G. vorm. Lahmeyer & Co. in Frankfurt a. M., Helios E.-A.-G. in Köln-Ehrenfeld, E.-A. vorm. Schuckert & Co. in Nürnberg, Siemens & Halske A.-G. in Berlin, Deutsche Elektrizitäts-Werke Garbe, Lahmeyer & Co. in Aachen, Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft in Berlin, C. & E. Fein in Stuttgart, A.-E.-G. vorm. Kummer & Co. in Niedersedlitz, Maschinenfabr. Oerlikon in Zürich, C^{ie} de l'Industrie Electrique in Genf, Brown, Boveri & Co. in Baden, The Storey Motor & Tool Comp. in Philadelphia, Gesellschaft für elektr. Industrie in Karlsruhe, Ernst Heinrich Geist in Zollstock bei Köln.

Belastungswiderstände im Maschinensaal: E.-A. vorm. Schuckert & Co. in Nürnberg, Elektr. Werkstätte in Darmstadt, Grund & Oehmichen in Karlsruhe, Werkstätte des Elektr. Instituts.

Projectionseinrichtung im grossen Hörsaal: Hellige & Co. in Freiburg, E.-A. vorm. Schuckert & Co. in Nürnberg.

Instrumente und Apparate für Laboratorien und Maschinensaal: Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft in Berlin, Carpentier in Paris, Drake & Gorham in London, Prof. Dr. M. Th. Edelman in München, Elliöth Brothers in London, Hartmann & Braun in Frankfurt a. M., Helios E.-A. in Köln, Th. Horn in Leipzig, Keiser & Schmidt in Berlin, A. Krüss in Hamburg, Maschinenfabrik Oerlikon in Zürich, Paterson, Cooper & Co. Paisley, N. B. Schilling in Horgen, E.-A. vorm. Schuckert & Co. in Nürnberg, Union Elektrizitäts-Gesellschaft in Berlin, Voigt & Haeffner in Frankfurt a. M., Sartorius in Göttingen, James White in Glasgow, Louis Strube in Magdeburg-Buckau, Siemens & Halske A.-G. in Berlin, Werkstätte des Elektr. Instituts, Otto Wolf in Berlin.

Telegraphen- und Telephonapparate: Kaiserliche Oberpostdirection in Karlsruhe.

Glaswaren: Hellige & Co. in Freiburg i. B., C. Gerhardt (Marquart's Lager) in Bonn.

Werkzeuge für die Laboratorien: W. Kücke & Co. in Elberfeld.

Werkzeuge und Werkzeugmaschinen für die Werkstatt: Flesch & Stein in Frankfurt a. M., H. Hommel in Mainz, J. G. Weisser Söhne in St. Georgen.

Druck von H. S. Hermann in Berlin.