

**Verein der Laden- und Geschäftslokalhaber**  
 O 1, Dufourstraße 31. T. 32256  
 Postscheckkonto 11384  
**Glasversicherungs-Verein**  
 Gegründet 1922  
 Geschäftsstelle: Franz Brauer

**Verein der Fondsbörse zu Leipzig e. V.**  
 Geschäftsstelle: O 1, Weiß 75, 77.

Verein Deutscher Jäger e. V., O 1, Täubchenweg 23. T. 60067.  
 Verein Deutscher Ingenieure, Bez. Verein, O 1, Nordplatz 11.  
 Verein Leipziger Architekten, Vorl.: H. Herold, S 3, Kaiser-Wilhelm-Str. 84.

Verein Leipziger Buchdruckereibesitzer, E. B. O 1, Hospitalstr. 9. T. 71341.  
 Verein Polnischer Kaufleute und Gewerbetreibender e. B. O 1, Mitterstraße 44. T. 18635.

**Vereinigung Leipzig-Wäsche-rosenbesitzer (E. B.).** Vorl.: Paul Söhl, O 1, Turnerstr. 6.  
**Vereinigung mitteldeutscher Seifenfabrikanten (E. B.).** Geschäftsf.: Rechtsanwalt Dr. Arno Bauer, O 1, Reichstr. 41. T. 25831.  
**Wirtschaftsgruppe Vanindustrie**  
 Ortsgruppe Leipzig, O 39, Ruffenstr. Nr. 11. T. 65328.

**Wirtschaftskammer Sachsen**  
 Unterabteilung Gaststätten- und Beherbergungsgewerbe  
 O 1, Burgstraße 26 II. T. 70371.

**Wirtschaftsgruppe Gaststätten- und Beherbergungsgewerbe**  
 Kreisgruppe Leipzig und Borna  
 O 1, Burgstraße 26 II. T. 70371.

Zentrale f. Gas- u. Wasserlieferung e. B., Bez.-Stelle Leipzig, O 1, Richard-Wagner-Str. 1a. T. 10198.  
 Zentrale für Interessenten der Leipziger Messe, O 1, Remarkt 1.

**VI. Reichsschrifttumskammer.**

**Wirtschaftsverband Leipz. Buch-Kunst- u. Musikalienhändler.**  
 Geschäft. O 1, Platzstr. 1a. Geschäftsführ.: Adolf Behnen, T. 21421 u. 21155.

**Reichsschrifttumskammer**  
 Abt. III (Buchhandel)

**Zuschafften:**  
**Verlag, Handel, Zwischenhandel, Leihbücherei, Buchvertreter und Angestellte.**  
 Deutsches Buchhändlerhaus, O 1, Gerichtsweg 26.  
 T-Sammel-Kammer 70851.  
 Nach Dienstsitz T. 19670.

**VII. Reichsmusikkammer.**

Zuschafften Musikverleger, O 1, Johannisplatz 111. T. 25585. Politische, Leipzig 58495.

**Deutscher Sängerbund Gau XX**  
 Sachsen, Kreis 5 Leipzig, Sängerkreisführer: Dr. Max Reichmann, Geschäftsstelle: O 5, Eilenburg, Str. 34, T. 65194.  
 Fachschaft Angestellte d. Musikalienhandels, O 1, Johannisplatz 1, T. 10090.  
 Politisch, Leipzig 85198.

**Kreismusikerverein Leipzig, O 1,**  
 Nikolajstr. 55. T. 15585.  
 Stagma, Staatl. genoss. Gesellsch. f. Berwert. musik. Urheberrechte, Bez. Leitung Sachsen, O 1, Ditttrichring 21. T. 14308.

**VIII. Reichsnährstand.**

Kreisbauernschaft Leipzig, O 1, Weienstraße 9. T. 70391.  
 Bundeskulturankstelle, O 1, Poststr. 7. T. 15941.

**XIII. Abschnitt.**  
**Sachverständige**

- I. Mitglieder der Reichsfachschaft für das Sachverständigenwesen in der deutschen Rechtsfront (DRF).
- II. Von der Industrie- und Handelskammer Leipzig öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige.
- III. Sachverständige der Handwerkskammer Leipzig gemäß 7 der HOB.
- IV. Dolmetscher.

**Sachregister**

A	Gruppe	B	Gruppe	C	Gruppe	D	Gruppe	E	Gruppe	F	Gruppe	G	Gruppe	H	Gruppe	I	Gruppe	J	Gruppe	K	Gruppe	L	Gruppe	M	Gruppe	N	Gruppe	O	Gruppe	P	Gruppe	Q	Gruppe	R	Gruppe	S	Gruppe	T	Gruppe	U	Gruppe	V	Gruppe	W	Gruppe	X	Gruppe	Y	Gruppe	Z	Gruppe																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Abklärung siehe Schlichtungs- wesen	78, 80, 170	Eisenbeton siehe unter Beton	5, 184	Hypotheken siehe Grundstücks- und Hypothekensachen	35, 136	Metalle	159	Schuhwaren	173	Abklärung siehe Schlichtungs- wesen	78, 80, 170	Eisenwaren	126	Metallgießerei	160	Seife	174	Abklärung siehe unter Eisen u. Schrott	1	Elektrowesen	21, 127, 189	Metalle	159	Siedlungswesen	84	Alumina	115	Entwässerung	22	Möbelstoffe	161	Spinnereien	85	Architektur, Architekturleistungen	2	Stahlfabrikation	67	Städterweiterungen	86	Alumina	115	Industrie und Bergbau	46, 145	Stahlwaren	175	Automobile siehe Kraftfahr- zeuge	54, 151	Infrastruktur im Gas- und Wasser- fach siehe Klempner usw.	50, 194	Starkstromtechnik	87	Farben	129	Flotterung gegen Feuchtigkeit und Geruchwasser	47	Statistische Berechnungen	88	Färberei	23	Flotterung gegen Schall, Erschütte- rungen und Geräusche	193	Steinhölzer	109	Fermetowesen	24	Flotterung gegen Schall, Erschütte- rungen und Geräusche	193	Steinmetzhandwerk siehe unter Bildhauer	186	Feuerungsbau	25	Fördermittel	27, 131	Strassen- und Kleinbahnwesen	89	Beton- und Eisenbeton	5, 184	Gasfach (Erzeugung, Fortleitung, Verbrauch, Gasvergiftungsfälle)	29	Strassenbau- u. Steinlegewesen	90, 200	Betonsteinherstellung	185	Gasfach (Erzeugung, Fortleitung, Verbrauch, Gasvergiftungsfälle)	29	Stromerzeugung	91	Betriebswirtschaft	6	Gebührenfragen für Architekten und Baumeister siehe auch Honorarangelegen- heiten	31	Stromerzeugung	91	Bilanzprüfungen	a) Allgemein b) Graphisches Gewerbe	7	Gemeinde- und Verwaltungs- angelegenheiten	32	Stromerzeugung	91	Bildhauerei (Stein- und Holz-) und Steinmetzhandwerk	186	Genüsse	134	Stromerzeugung	91	Bleichen	8	Geschäfts- und Vermietungsver- mittlung	135	Stromerzeugung	91	Blitzschlag	9	Giftgase	33	Stromerzeugung	91	Brandschäden siehe Schäden	78	Glasfabrikhandwerk	190	Stromerzeugung	91	Briefmarken	118	Glas- und Gebäudereinigung	191	Stromerzeugung	91	Brunnenbau	187	Graphisches Gewerbe, reale und ideelle Werte	34	Stromerzeugung	91	Buch- und Steindruckgewerbe	10	Grundstücks- und Hypotheken- wesen	35, 136	Stromerzeugung	91	Buchprüfungen	a) Allgemein b) Buchhandel	11	Grundfeneinlegereien	137	Stromerzeugung	91	Bürdenwaren	119	Haarfärben	36	Stromerzeugung	91	Butter	120	Haararbeiten	138	Stromerzeugung	91	Chemie	12	Handarbeiten	138	Stromerzeugung	91	Chemische Industrie	a) Maschinen und Apparate b) Sach- und Warenschäden	13	Handwerkliche Fertigkeiten	37	Stromerzeugung	91	Chemische Technik	14	Haus- und Küchengeräte	139	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Haus- und Küchengeräte	139	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Hausverwaltung	39, 140	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Hebezeuge, Aufzüge	40	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heilmittelwesen	41	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen	42, 141	Stromerzeugung	91	Chemische Untersuchungen	a) Abwässer b) Baustoffe c) Erzbauische Erzeugnisse d) Fäulnismittel e) Textilien u. Textilrohmaterial f) Trinkwasser	15	Heizungs- und Lüftungs- anlagen