

\* Bau- und Wohnungswesen  
1. Verzeichnis

der vom Magistrat der Stadt Berlin auf Grand seines Beschlusses vorn 17. 12. 1945 und der Verordnung über die statische Prüfung genehmigungspflichtiger Bauvorhaben vom 22. 8. 1942 anerkannten Prüfengeure für Baustatik

Lfd. Nr. Name und Anschrift 6	anerkannt für die Fachrichtungen		
	1 Stein- Stahlbau	Beton- und Stahlbetonbau	1 Holzbau
1 Dipl.-Ing. Rudolf Ahlwardt, Berlin W 15, Emser Str. 46.		X	X
2 Prof. Dr.-Ing. Hellmuth Bickenbach, Berlin-Zehlendorf, Ruhmeweg 14	X	X	
3 Dr.-Ing. Heinrich Buchholz, Berlin N 4, Eichendorffstr. 17	X	X	X,
4 Dipl.-Ing. Dr. Emil Friedrich, Berlin-Schöneberg, Meraner Str. 11	X	X	
5 Dr.-Ing. Max Hannemann, Berlin-Charlottenburg 9, Kurländer Allee 29	X	X	X
6 Berat. Ing. Gustav Heun, Berlin-Dahlem, Altensteiner Str. 54	X	X	X
7 Dipl.-Ing. Karl Hillenblink, Berlin-Dahlem, Hadersiebener Str. 35	X	X	X
8 Berat. Ing. Karl Martin, Berlin W 30, Münchener Str. 16	X	X	X
9 Dr.-Ing. Karl Ludwig Müller, Berlin-Steglitz, Schöneberger Str. 16	X	X	X
10 Dipl.-Ing. Paul Ostmann, Berlin-Charlottenburg, Neue Kantstr. 511	X	X	
11 Dipl.-Ing. Edgar Schmidt, Berlin-Lichterfelde-West, Ringstr. 85—86	X	X	X
12 Berat. Ing. Johannes Schuster, Berlin-Zehlendorf, Charlottenburger Str. 2b	X		
13 Dr.-Ing. Oskar Sint, Berlin W 15, Bregenzer Str. 5		X	
14 Dr.-Ing. Ernst Thomsen, Berlin-Wilmersdorf, Binger Str. Hai	X	X	X

Berlin, den 14. August 1946.

Magistrat der Stadt Berlin  
Abt. für Bau- und Wohnungswesen  
Scharoun

## Planungen

### Deutsche Industrienormen (DIN)

Durch die Anordnung des Magistrats über die Verbindlichkeitserklärung der DIN-Normen für Berlin vom 24. September 1945 — Verordnungsblatt der Stadt Berlin 1. Jahrgang S. 112 — sind die vom Deutschen Normenausschuß erstellten DIN-Normen für Berlin für verbindlich erklärt worden.

Es liegen nunmehr die nachstehend aufgeführten Normenblätter endgültig vor und sind ab spätestens 1. November 1946 allgemein anzuwenden. Begründete Ausnahmeanträge sind unverzüglich an die Abteilung für Planungen, Referat Normung und Rationalisierung, Berlin NW 7, Unter den Linden 36, zu richten.

### Chemische Technik

DrN 7090 (August 1945) Zerstörungsfreie Prüfverfahren, Übersicht und Richtlinien für ihre Anwendung, chemische Großapparate (Preis 4 RM ausschließlich Versandkosten).

DIN 7129 (Juli 1945) Filterpressen, Plattenrahmen, Tragholme, Hauptabmessungen (Preis 1 KM ausschließlich Versandkosten).  
Zu beziehen durch Beuth-Vertrieb, Berlin W 15, Uhlandstr. 175, und durch die Deutsche Gesellschaft für chemisches Apparatewesen, Frankfurt/Main, Ulmenstr. 10.

### Laboratoriumsgeräte aus Glas

DIN 12243 (2. Ausgabe März 1945) Hochvakuum-Normschliffe (austauschbar)!

DIN 12345 Langhals-Rundkolben!

DIN 12346 Langhals-Rundkolben mit Normschliff (austauschbar);

DIN 12355 Kurzhals-Rundkolben, weithalsig;

DIN 12356 Kurzhals-Rundkolben, weithalsig mit Normschliff (austauschbar);

DIN 12360 Kjeldahlkolben;

DIN 12370 Langhals-Stehkolben;

DIN 12371 Langhals-Stehkolben mit Normschliff (austauschbar);

DIN 12391 Dreihals-Rundkolben;

DIN 12393 Kolben von 200 mm Höhe und mit Normschliff (austauschbar) (2. Ausgabe Dezember 1944);

DIN 12557 (März 1945) Hochvakuumhähne.

## Landwirtschaft

DIN 11605 Dunggabel;

DIN 11606 Kartoffelhacke;

DIN 11607 Rübegabel;

DIN 11608 Kartoffelgabel;

DIN 11609 Zugsäge;

DIN 11640 Bügelsäge mit Stahlbügel (Ausgabe November 1945);

-DIN 11515 Jauchefässer; Flansch und Dichtring am Abflusstutzen (Dezember 1945).

Zu beziehen durch Beuth-Vertrieb, Berlin W 15, Uhlandstraße 175, zum Preise von 1 RM je Stück ausschließlich Versandkosten.

Berlin, den 2. September 1946.

Magistrat der Stadt Berlin  
Der Oberbürgermeister  
I. V.; Schwenk

### Normblatt-Entwürfe

Nachstehend aufgeführte Normblatt-Entwürfe werden hiermit bekenntgemacht:

### Bergbau

DIN 4928 Niet-Bohrrohre;

DIN 4929 Niet-Bohrrohre, Rohrschuhe;

DIN 4936 Blatt 1 Nahtlose Kernrohre für Schürfbohrungen, Blatt 2 Nahtlose Kernrohre für Schürfbohrungen, Kernrohrgewinde;

DIN 4937 Blatt 1 Nahtlose Gestängerohre mit Nippelverbindung für Schürfbohrungen, Blatt 2 Nahtlose Gestängerohre mit Nippelverbindung für Schürfbohrungen, Gestängerohrgewinde.

### Eisenbahnlinienebau

DIN 5920 Zungenschienen;

DIN 5909 Spannmittel für Oberbauschrauben, Federringe, Federscheiben.

### Ketten

DIN 8181 Blatt 1 Rollenketten, langgliedrig;

DIN 8166 Doppelbuchsenketten;

DIN 8177 Kratzerketten.

### Schmiervorrichtungen

DIN 3404 Flachschiemerköpfe.  
Zu beziehen durch die Normstelle Langewiesen, (15) Langewiesen in Thür., Petersstr. 2.