

2. Zoll- und Steuerwesen.

Auf Grund der Bestimmung im Artikel 36 der Reichsverfassung ist nach Vernehmung des Ausschusses des Bundesrats für Zoll- und Steuerwesen an Stelle des in den Landesdienst zurückberufenen Königlich Württembergischen Finanzassessors Dr. Eichmann der Königlich Württembergische Hauptzollamtskontrollleur, Zollinspektor Grunsky in Ulm dem Königlich Preussischen Hauptzollamte zu Breden, den Königlich Preussischen Hauptsteuerämtern zu Bochum, Dortmund, Iserlohn, Lippstadt, Minden und Münster i. W. sowie dem Hauptsteueramte zu Lemgo als Stationskontrollleur mit dem Wohnsitz in Münster i. W. vom 1. Mai 1905 ab beigeordnet worden.

3. Marine und Schifffahrt.

Der erste Nachtrag zur Amtlichen Liste der deutschen Seeschiffe mit Unterscheidungssignalen für 1905 ist erschienen.

4. Militärwesen.

Bekanntmachung.

An Stelle des Dr. Friedrich Wilhelm Delius in Buenos Aires (Bekanntmachung vom 4. Juni 1902 Zentralblatt S. 119), der auf sein Ansuchen von der Tätigkeit als Untersuchungsarzt entbunden worden ist, ist dem Hausarzte des deutschen Krankenhauses daselbst Dr. Th. Lackmann auf Grund des § 42 Ziffer 2 der Wehrrordnung die Ermächtigung erteilt worden, die im § 42 Ziffer 1 a bis c bezeichneten Zeugnisse über die Tauglichkeit derjenigen militärpflichtigen Deutschen auszustellen, welche ihren dauernden Aufenthalt in Argentinien, Uruguay oder Paraguay haben.

Berlin, den 10. Mai 1905.

Der Reichskanzler.


Im Auftrage: Dr. Richter.

5. Maß- und Gewichtswesen.

Bekanntmachung

über Prüfungen und Beglaubigungen durch die Elektrischen Prüfämter.

Auf Grund des § 10 des Gesetzes, betreffend die elektrischen Maßeinheiten vom 1. Juni 1898 ist das folgende System von Elektrizitätszählern, welches von der Aktiengesellschaft *Mix und Genest*, Telephon- und Telegraphenwerke in Berlin hergestellt wird, zur Beglaubigung durch die Elektrischen Prüfämter im Deutschen Reiche zugelassen und ihm das beigelegte Systemzeichen gegeben worden:

 Motorzähler für Gleichstrom, Form AG.

Eine Bekanntmachung der Systembeschreibung erfolgt in der Elektrotechnischen Zeitschrift, von deren Verlag (Julius Springer in Berlin, Monbijouplatz 3) Sonderabdrücke bezogen werden können.

Charlottenburg, den 6. Mai 1905.

Der Präsident der Physikalisch-Technischen Reichsanstalt.

Dr. Warburg.