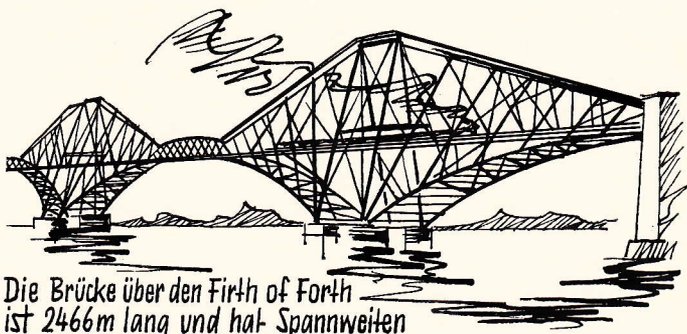


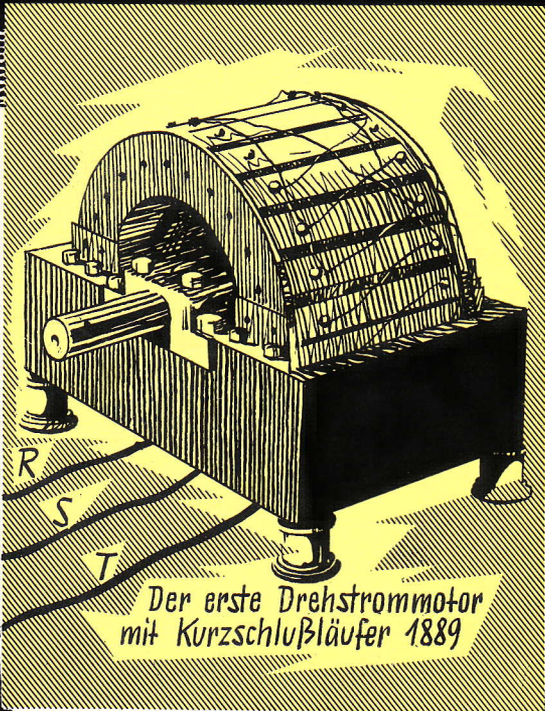
Michael V. DOLIVO-DOBROWOLSKY

* 1862 † 1919

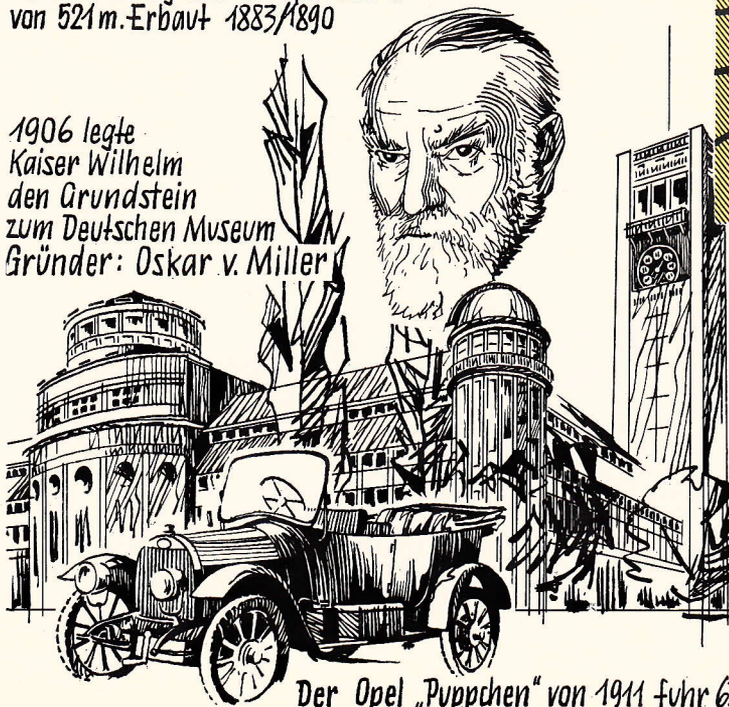
Dem gebürtigen Russen und späteren maßgeblichen Mitarbeiter der AEG ist durch seine Erfindung des Drehstrommotors mit umlaufendem Drehfeld die Klärung der Frage „Gleichstrom oder Wechselstrom für die allgemeine Stromversorgung“ zu danken. Auch der Drehstromtransformator ist von Dobrowolsky bereits 1889 im Prinzip angegeben worden. Ferner geht auch die Unterscheidung „Wirkstrom und Blindstrom“ auf ihn zurück.



Die Brücke über den Firth of Forth ist 2466m lang und hat Spannweiten von 521m. Erbaut 1883/1890



Der erste Drehstrommotor mit Kurzschlußläufer 1889



1906 legte Kaiser Wilhelm den Grundstein zum Deutschen Museum
Gründer: Oskar v. Miller

Der Opel „Puppchen“ von 1911 fuhr 65 kmh Spitze

