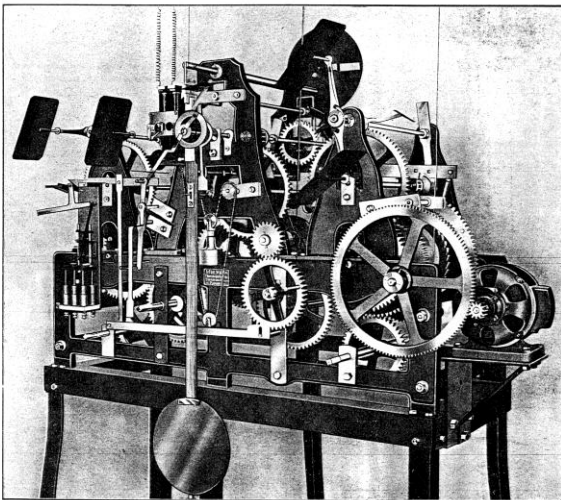


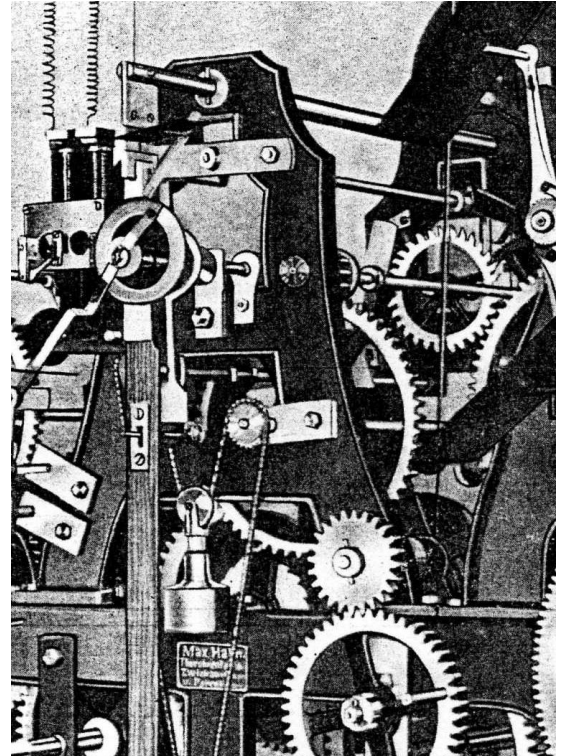
Industrieturmuhr mit möglicher elektrischer Auslösung durch eine Mutteruhr

Hersteller: Max Hahn, Zwickau, 1911
aus einer Schule mit öffentlicher Zeitanzeige vom Dachreiter in Sachsen
Archiv Josef Schröder / Kopie, Besitz der Uhren und Fotos: Bernd Mosel

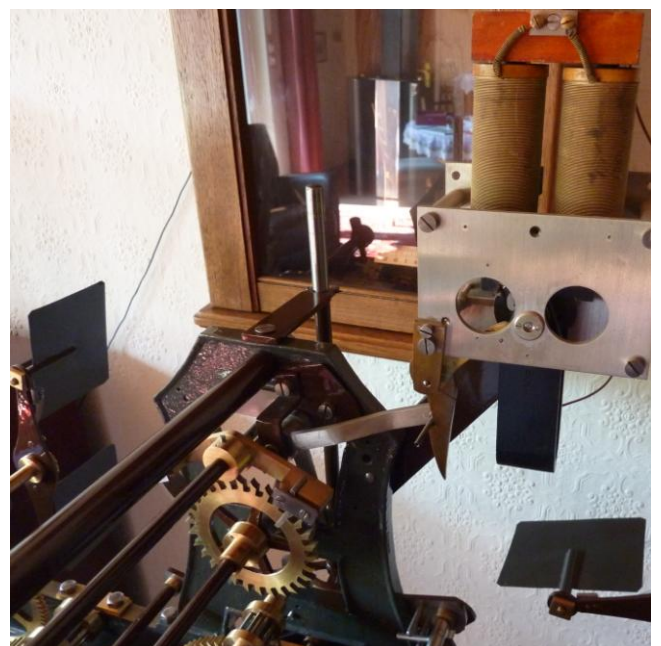


Turmuhren mit automatisch-elektrischem Aufzug
für Drehstrom-, Wechselstrom- und Gleichstrom-Motoren

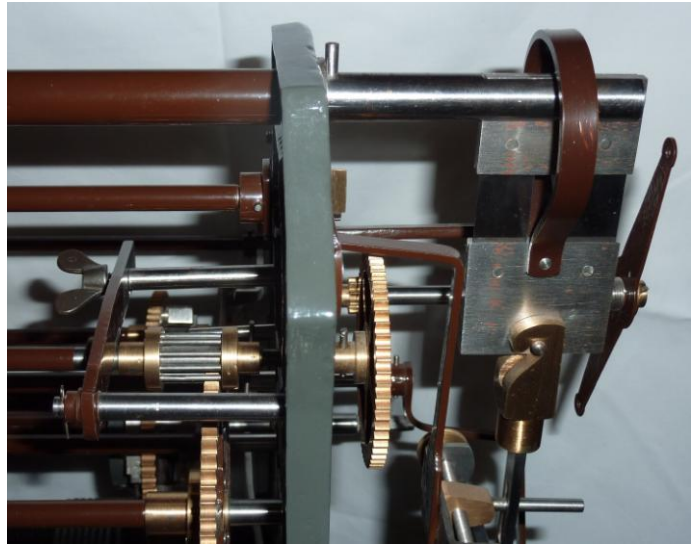
Rechts:
Ausschnitt,
links oben die
Nebenuhr-
ansteuerung



Links: die Mutteruhr von Bohmeyer in Halle,
darunter die Turmuhr von Hahn in Zwickau
mit optionaler elektrischer Auslösung.

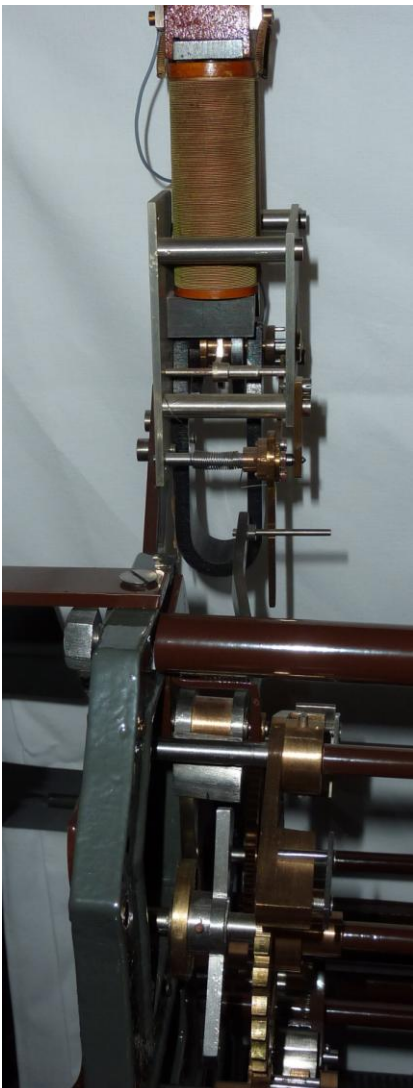


Oben: Der Anker ist ausgeklinkt. Der schräge eiserne Hebel wartet auf die Auslösung zur vollen Minute.



oben
links im Bild: die Sperre der ausgeklinkten Ankerachse
rechts im Bild: Die Verbindung der Ankerradachse zu ihrem
Windflügel

Links: Der nächste Auslöseimpuls wird erwartet.



Das Hebelwerk transportiert, während das Ankerrad eine volle Umdrehung macht, den Auslösehebel wieder in seine Wartestellung.