

Hügens (holländ. Huyghens) erfindet die Spiralfeder in den Taschenuhren: 1674.

Der Engländer Newcomen (Newcomen) konstruirt die erste brauchbare Dampfmaschine: 1705.

Böttcher aus Schleiz erfindet das Porzellan: 1709.

Die Italiäner erfanden das Pianoforte: 1711. Bis dahin kannte man nur das Klavier (seit 1500). Nach Deutschland kam das Piano durch Silbermann: 1730.

Der Engländer Watt vervollkommnet die Dampfmaschine und wendet sie praktisch an: 1763.

Arkreit (Arkwright) erfindet die Spinnmaschine: 1770.

Wedgwood (Wedgewood) das englische Steingut: 1770.

Achard in Berlin stellt Zucker aus Runkelrüben her: 1780. Erste Zuckerrabrik 1796 (zu Kunern in Schlesien).

Mongolfier (Montgolfier) erfindet den Luftballon: 1783.

Der Schweizer Argand die Lampen mit hohlem Docht: 1783.

Die Franzosen führen den Meter als Längenmaß ein.

Möyner (Möyner) in München erfindet den Steindruck (Lithographie).

Jacquard (Jacquard) erfindet den Kunstwebstuhl: 1800.

Der Amerikaner Evans (Evans) baut den ersten Dampfwagen: 1804.

Fulton (Fulton) das erste Dampfschiff (auf dem Hudsonflusse).

Erste Dampfmaschine, in der Druckerei der Times (Times) zu London: 1814.

Chevreul (Chevreul) entdeckt das Stearin: 1823, und 1832 fertigt Milly in Paris Kerzen daraus.

Dreyse fertigt das Zündnadelgewehr: 1833.

Dampfschiffahrt auf dem Rhein: 1827.

Der Engländer Walker (Walker) erfindet die Zündhölzchen: 1827.

Steinheil in München und gleichzeitig Morse in Newyork erfinden den elektromagnetischen Drucktelegraphen: 1837.

Daguer (Daguerre) erfindet die Lichtbilder: 1838.