

Sachsen – Chronologie der Industriegeschichte

- 1776** Plauen:
Bau des Weisbach'schen Hauses (Kattundruckerei)
Übergang vom Manufaktur- zum Fabrikzeitalter
- 1800** Harthau:
erste Baumwollspinnerei Sachsens
- 1821** Lugau-Oelsnitzer Revier:
Steinkohle wird entdeckt – Grundlage für die
weitere Industrieentwicklung, Dampfmaschine löst
Wasserkraft ab
- 1823** Dresden:
erste deutsche Schokoladenfabrik
- 1839** Leipzig – Dresden: erste deutsche Ferneisenbahn
- 1850** Textilindustrie: Fabrikbetrieb setzt sich durch
- 1854** Leipzig Plagwitz:
Karl Heine – erste geplante Industriestadt
- 1862** Gewerbefreiheit in Sachsen
- 1870** Chemnitz:
Zentrum des sächsischen Maschinenbaus
- 1884** Leipzig:
Gründung Consum-Verein Plagwitz
- 1889** Dresden:
wissenschaftliche Innovationen sind Basis für
Unternehmensgründungen (Uhrenindustrie Glas-
hütte, Odol, Kameras und Filmprojektoren)
- 1893** Chemnitz:
erste elektrische Straßenbahn Sachsens
- 1895** Leipzig:
Messen passen sich den Bedürfnissen des
Industriezeitalters an, Polygraphische Industrie
und Maschinenbau etablieren sich
- 1904** Zwickau:
August Horch firmiert als
August Horch & Cie. Motorenwagen AG
- 1911** Dresden:
erste Internationale Hygieneausstellung als
Ausgangspunkt sozialer Reformen
- 1917** Böhlen:
aus Braunkohle wird Mineralöl gewonnen;
fast jede dritte sächsische Fabrik stellt kriegsbedingt
den Betrieb ein, fast alle anderen produzieren
Kriegsgüter
- 1923** Beginn der landesweiten Elektrifizierung
- 1932** Weltwirtschaftskrise:
Sächsische Autounion fusioniert zur Auto-Union,
dem ersten staatlichen Automobilkonzern
- 1935** Enteignung, Vertreibung und
Ermordung jüdischer Unternehmer
- 1938** Espenhain:
Braunkohlenwerk geht in Betrieb, einer der größten
Industriekomplexe der Rüstungsindustrie
- 1948** Ingolstadt:
Neugründung der Auto-Union

Durch Verstaatlichung und Verdrängung des freien
Unternehmertums siedeln ca. 20.000 Unternehmen
nach Westdeutschland um.
- 1964** Zwickau:
Trabant P 601 geht in Serie
- 1968** Chemnitz:
Datenverarbeitungsanlage Robotron 300 bildet
den Grundstein der sächsischen Mikroelektronik
- 1988** VW AG und das IFA-Kombinat
(Industrieverband Fahrzeugbau) kooperieren
über ein Joint Venture, später Grundlage für die
Gründung der VW-Tochter VW Sachsen GmbH
- ab 1990** Transformation von der Plan- zur Marktwirtschaft:
stärkste Zäsur in Sachsens Wirtschaftsgeschichte/
einsetzende Digitalisierung verändert auch die
Industrie
- ab 1994** neue Industrien:
Silicon Saxony – Halbleiter- und Photovoltaik-
industrie siedeln sich an, gefolgt von Bio-,
Umwelttechnologie und Logistik
- ab 2014** verstärktes Wachstum von Kultur- und
Kreativwirtschaft / Industrie 4.0
- 2020** Jahr der Industriekultur in Sachsen