



UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN

# **Der Mensch in der Berufsarbeit**

**Blume, Wilhelm**

**Berlin ; Hannover, 1950**

Synchronische Tabelle

---

[urn:nbn:de:hbz:466:1-93965](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:hbz:466:1-93965)

# SYNCHRONISTISCHE TABELLE

---

„Es wird mir alles faßlicher, wenn ich die politische und die Geschichte der Künste und der Literatur synchronistisch überschaue und dabei mit einem Blick (also auch synoptisch) das Mannigfaltigste wieder erfassen kann, das zu bestimmten Zeiten ineinandergreifend und wirkend einmal lebendig gewesen ist.“

*Goethe vor einer auf Leinwand aufgezogenen synoptischen oder synchronistischen Tabelle.*

Die folgende Tabelle ist nicht zum Auswendiglernen bestimmt; sie dient vielmehr dem Bedürfnis, die Namen, Werke, Ereignisse, die im Text in zufälliger Reihenfolge erscheinen, im zeitlichen Ablauf richtig unterzubringen und nach Maßgabe der obigen Goetheschen Äußerung in Querschnitten zu erfassen. Sie mag auch anreizen, im Unterricht oder auch sonst vorkommende zusätzliche Namen und Tatsachen an passender Stelle einzutragen.

Die Anmerkungsziiffern ermuntern, das Bezeichnete im Text oder in den Bildern im einzelnen aufzusuchen und genauer zu verfolgen.

Bei der Auswahl des allgemeinen geschichtlichen Stoffs ist bewußt auf die Geschichtsbücher für die 7. und 8. Klasse (Wege der Völker, Bd. III und IV, Pädagogischer Verlag Berthold Schulz, Berlin/Hannover) Bezug genommen. Hier und da zu Rate gezogen sind: Synoptische Tabellen, herausgegeben von S. Kawerau, Franz-Schneider-Verlag, Berlin 1921, und Bruno H. Bürgel, Fackelträger der Menschheit, Hammer-Verlag, Berlin 1947.



Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1453 Eroberung Konstantinopels durch die Türken	Flucht der griechischen Gelehrten nach Italien (Renaissance; Humanismus)	Gutenbergs bewegl. Lettern Entdeckungsfahrten zur See durch die vom Osten abgedrängten Seemächte Spanien und Portugal
1492		Zufallsentdeckung Amerikas durch Kolumbus für Spanien
1500		M. Behaims „Erdapfel“ in Nürnberg
	Huttens Ausruf: „O Jahrhundert, o Wissenschaften, es ist eine Lust zu leben!“ Der Nürnbergsche Ratsherr und Humanist W. Pirckheimer <sup>1)</sup>	Das „Männleinlaufen“ des Mechanikers J. Heuß →
	Huttens Bekenntnis zum Berufs- statt zum Geburtsadel <sup>2)</sup>	P. Henleins „Nürnbergisch Ei“ <sup>1)</sup>
1519 Regierungsantritt Kaiser Karls V., des Habsburgers, in dessen Reich die Sonne nicht unterging  Beteiligung der Zünfte am Regiment der meisten deutschen Städte	Luthers Auffassung: Berufsarbeit ist auch Gottesdienst!	Beschleunigte Verdrängung der Naturalwirtschaft infolge der Einfuhr von Edelmetallen aus Amerika
1525 Scheitern der Bauernaufstände in Südwest- und Mitteldeutschland an der vereinigten Adels- und Fürstenmacht		Verbreitung der doppelten Buchführung nach italienischem Muster <sup>2)</sup> . Großdruckereien in Nürnberg, etwa Anton Koberger <sup>3)</sup> , und in Wittenberg Hanns Lufft
1532		Aufkommen des Spinnrades in Deutschland  Pizarros Eroberung von Peru für Spanien <sup>4)</sup>
1543	Kopernikus: Nicht die Erde, sondern die Sonne Mittelpunkt des Weltalls	

1) S. 83  
2) S. 83

1) S. 145  
2) S. 167  
3) S. 79  
4) S. 30



Spätgotische Goslarer Bergkanne  
mit Darstellung der bergmänni-  
schen Berufstätigkeit<sup>1)</sup>

J. Syrlin, Schreiner und Holz-  
schnitzer in Ulm<sup>2)</sup>

Des schwäbischen Malers B. Stri-  
gel Heilige Familie mit Werkstatt-  
darstellung<sup>3)</sup>

Des Steinmetzen A. Krafft Sakra-  
mentshäuschen in Nürnberg<sup>4)</sup>

und des Kupferschmieds Linden-  
ast in Nürnberg<sup>5)</sup>

Blütezeit des deutschen Volks-  
liedes:

Handwerker- und Rollenlieder<sup>1)</sup>  
Historien von Till Eulenspiegel,  
dem Schalk, der die ehrsamten  
Zunftmeister bauernschlau ver-  
spottet

Des Rotgießermeisters P. Vischer  
Sebaldugrab in Nürnberg<sup>6)</sup>

J. Ammans „Ständebuch“ in Holz-  
schnitten<sup>7)</sup>

A. Dürers Buch über die Meßkunst<sup>8)</sup>

Beginn der Lutherischen Bibelüber-  
setzung als Hauptbeitrag zur sprach-  
lichen und literarischen Einheit  
Deutschlands

Der Meistersinger Hans Sachs<sup>9)</sup>

Renaissancepokal aus dem Ratssil-  
ber der Stadt Lüneburg<sup>10)</sup>; hoher  
Stand der Goldschmiedekunst

1) S. 139

4) S. 86

7) S. 104

1) S. 58, 153, 208, 228, 273

2) S. 63

5) S. 85

8) S. 89

2) S. 90 ff., 96 ff.

3) S. 53

6) S. 85

9) S. 139



	Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1556	Flucht des enttäuschten Kaisers Karl V. in das spanische Kloster San Yuste <sup>1)</sup> . Anwachsen der Macht der fürstlichen Teilgewalten gegenüber dem Kaiser		
1588	Untergang der spanischen Armada: Aufstieg der englischen Seemacht		
1618	Beginn des 30 jährigen Krieges: Höhepunkt des weit ausgreifenden Kampfes zwischen Reformation und Gegenreformation; je länger, desto mehr ein Kampf um die politische Vorherrschaft in Europa zwischen den habsburgischen Kaisern und den französischen Bourbonenkönigen	Erstmalige Gewährung von Erfindungspatenten auf die Dauer von 14 Jahren in England; nach E. Diesels Auffassung eines der wichtigsten Daten der neuen Zeit	
1643 ff.	Ludwigs XIV. Sonnenkönigtum in Frankreich. Regelung des Wirtschaftslebens von Staats wegen (staatliche Manufakturen, Merkantilismus)		O. von Guericke's „Magdeburger Kugeln“, Luftpumpe und Elektrisiermaschine
1648	Friede von Münster und Osnabrück <sup>2)</sup> : weiteres Sinken der Kaisermacht: →	Als Ergebnis des „Glaubenskrieges“: Gleichberechtigung der Hauptkonfessionen. — Im „Simplizissimus“ heißt es: „Nichts Unsinnigeres auf der Welt als das erbärmliche Spektakel einer Schlacht“ <sup>3)</sup>	
1679	In England ganz andere Entwicklung als in Frankreich: Habeas-Corpus-Akte	Gesetz zur Sicherung der persönlichen Freiheit in England	
1682		William Penn mit seinen Quäkern <sup>4)</sup> als Pionier der Völkerversöhnung in Philadelphia, der „Stadt der brüderlichen Liebe“	Zunehmende Besiedlung Nordamerikas durch Engländer und Franzosen
1700	Zar Peter I. als Schiffszimmermann in Holland		
1749			Des Buchdruckers B. Franklin Entdeckung der elektrischen Natur des Blitzes und Erfindung des Blitzableiters
	Carl Eugen von Württemberg als Typ des absolutistischen Kleinfürsten in Deutschland <sup>3)</sup>	Unter den Gewerbetreibenden und Kaufleuten, kein größerer Ehrgeiz als „Hoflieferant“ zu werden	
1763	Friede von Hubertusburg und von Paris: Preußens Großmachtstellung unter Friedrich II., dem Großen Ausscheiden Frankreichs zugunsten Englands in Nordamerika	Versöhnung zwischen Sachsen und Preußen in Lessings „Minna von Barnhelm“, die Versöhnung der Religionen in seinem „Nathan“	

1) S. 144

2) S. 123

3) S. 133 ff.

3) Vgl. Spalte „Literatur“!

4) S. 205



Volksbuch vom Doktor Faust. Der große englische Dramatiker Shakespeare

Blütezeit der Barockkunst; Beispiel: Der Schrankentwurf des Frankfurter Stadtschreiners Friedrich Unteutsch<sup>10)</sup>. Gleich überladen und gewunden die damalige Allongeperücke etwa des Großen Kurfürsten

In den Niederlanden der Tiermaler P. Potter mit seinem kraftstrotzenden Jungstier<sup>11)</sup>

Zeit- und Entwicklungsroman „Der abenteuerliche Simplicissimus“ von Grimmelshausen

Allongeperücke durch den Zopf verdrängt; Verfeinerung der Barockkunst zum Rokoko: Rokokoschlösser in Sanssouci und in Ludwigsburg<sup>12)</sup>  
Sehr charakteristisch der Augsburger „Ornamentist“ J. E. Nilsson<sup>13)</sup>  
Rokoko-Porzellan

Goethe geboren

Lessings<sup>3)</sup> „Minna von Barnhelm“ (mit dem Rokokofrauenzimmerchen Franziska)

<sup>10)</sup> S. 65

<sup>11)</sup> S. 127

<sup>12)</sup> S. 133 ff.

<sup>13)</sup> S. 135

<sup>3)</sup> S. 143



Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1776 Unabhängigkeitserklärung der amerikanischen Kolonisten vom Mutterland England: 7jähriger Unabhängigkeitskrieg. General Washington gegen den englischen General Howen <sup>4)</sup>	„Recht des Widerstands gegen eine Staatsobrigkeit, die das Recht der Menschen auf Leben, Freiheit und Wohlfahrt verletzt“	
1778		Die <b>Kolbendampfmaschine</b> des schottischen Mechanikers James Watt
1781	Galvanis Froschschkelbeobachtungen in Bologna. Voltas Erzeugung des elektrischen Stroms in Pavia	Erfindung der <b>Spinnmaschine</b> durch den Barbier Arkwright
1789 Demokratische Bundesverfassung der USA unter Mitarbeit von Thomas Jefferson <sup>5)</sup> Washington 1. Präsident der Bundesrepublik <sup>6)</sup> Die große Französische Revolution	„Alles durch das Volk, alles für das Volk“ <sup>5)</sup>  „Erklärung der Menschen- und Bürgerrechte“	Entdeckung des englischen Ing. Murdoch: ein aus erhitzten Steinkohlen strömendes <b>Gas</b> brennt!
1795 Beginn des militärischen Aufstiegs Napoleons	Kant: Die persönliche Einschränkung im Tun und Lassen der Menschen wird immer mehr aufgehoben, die allgemeine Freiheit der Religion zugestanden; so entsprang die <b>Aufklärung</b> als ein großes Gut; sie ist der Aufbruch des Menschen aus seiner selbstverschuldeten (Untertanen-)Unmündigkeit	Des Papierfabrikanten Montgolfier erste Versuche mit dem Luftballon
1800 „Zerfallen sehen wir in diesen Tagen die alte feste Form, die einst vor hundert und fünfzig Jahren ein willkommener Friede Europas Reichen gab“ <sup>7)</sup>	Schiller: „Meister rührt sich und Gese- lle In der Freiheit heil'gem Schutz. Jeder freut sich seiner Stelle, Bietet dem Verächter Trutz“ <sup>6)</sup>	Einführung der <b>Webmaschine</b> in England (mechanischer Webstuhl des Buchbinders Jacquard)  „Die Entwicklung im 19. Jahrhundert läßt sich auf die Formel bringen: Von J. G. Cotta zu J. G. Farben“ <sup>5)</sup>
1806 Rheinbundpolitik Napoleons; (Württemberg Königreich) Ende des „Heiligen Römischen Reiches Deutscher Nation“. Zusammenbruch des friderizianischen Preußen bei Jena		
1807 Steins Reformgesetzgebung in Preußen <sup>8)</sup> : Bauernbefreiung; städt. Selbstverwaltung; grundsätzliche Ankündigung der Gewerbefreiheit		Des Amerikaners Fulton erste <b>Dampfbootfahrten</b> auf dem Hudson
1810	Gründung der Berliner Universität durch W. v. Humboldt, eine weitere „moralische Eroberung“ nach 1806	
4) S. 14 5) S. 11 6) S. 10 ff. 7) Schiller im Prolog zu seinem Wallenstein-Drama 8) Vgl. Bebel's Ausspruch auf S. 150!	5) Charakteristik der wahren Demokratie durch den amerikanischen Präsidenten Lincoln 1861 6) Vgl. Spalte „Literatur“ zu 1800! Und wie geht das Zitat weiter?	5) Ausspruch des Dichters Bergengruen (vgl. sein Gedicht auf S. 66)



de Lalonde, Zeichner vieler Werkvorlagen. Meister im Stil Ludwigs XVI.<sup>14)</sup>

Des Württembergers Daniel Schubart revolutionäre Gedichte gegen die Landesfürsten<sup>4)</sup>

Lessings Tod. — Schillers „Räuber“ gegen die Tyrannen. „Lienhard und Gertrud“, Volksroman des Schweizer Pädagogen Pestalozzi<sup>5)</sup>

Voß' Übersetzung der altgriechischen homerischen Schiffermärchen von den Irrfahrten des Odysseus<sup>6)</sup>

Goethes „Wilhelm Meisters Lehrjahre“<sup>7)</sup> (Bildungsroman)

Schillers „Teilung der Erde“<sup>8)</sup>.

Goethes u. Schillers gemeinsam gedichtete Zweizeiler (Epigramme)<sup>9)</sup>

Hauptverleger unserer **Klassiker**: J. G. Cotta in Stuttgart (vgl. in Spalte 3, 1800, das fettgedruckte Zitat!)

Schillers Lied von der Glocke<sup>10)</sup>

P. Hebels Alemannische Gedichte (Schmelzofen)<sup>11)</sup>

Beginn der Arbeit an dem Bildzyklus „Die Tageszeiten“ des romantischen Malers Philipp Otto Runge<sup>15)</sup>

„Des Knaben Wunderhorn“<sup>12)</sup>, Volksliedsammlung der Romantiker, auch eine der „moralischen Eroberungen“ im Unglücksjahr (vgl. Spalte 2 unter 1810)

14) S. 64

15) S. 215

4) S. 134

5) S. 15 f., 37

6) S. 197 ff.

7) S. 165

8) S. 252

9) S. 99

10) S. 41

11) S. 246

12) S. 228



	Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1813 bis 1815	Freiheitskriege gegen Napoleons Übergewicht. Wachsende Sehnsucht nach nationaler Einheit und freiheitlichem Verfassungsleben	Die ersten Bände der großen Reisewerke Alexanders von Humboldt, Grundlage seines späteren „Kosmos“, eines naturwissenschaftlichen Weltgemäldes. „Rastlos entfaltet die zeugende Natur ihre Knospen, unbekümmert, ob der frevelnde Mensch die reifenden Früchte zertritt“	Des Engländers Stephenson <b>Dampfwagen</b> auf Schienen (Lokomotive). Des Tiroler Schneidermeisters Madersperger Konstruktion der <b>Nähmaschine</b> . Des deutschen Buchdruckergesellen König <b>Zylinderschnelldruckpresse</b> (von der „Times“ in England zuerst angewandt). Die ersten Maschinenfabriken in Deutschland: etwa Henschel in Kassel oder Krupp in Essen
1815	Enttäuschung dieser Hoffnungen durch die rückwärts gewandten Bestimmungen des Wiener Kongresses. „Von dem sog. Deutschen Bund läßt sich nur ein sehr schwacher Einfluß auf das öffentliche Glück Deutschlands erwarten“ (Stein)		
1818 bis 1819	Vorzeitige Gründung eines deutschen Handels- und Gewerbevereins durch Friedrich List <sup>9)</sup> ; seine Forderung nach Zollfreiheit in Deutschland; List zur Auswanderung nach Amerika gezwungen <sup>9)</sup>		1. Fahrt des Dampfschiffs „Savannah“ über den Ozean von New York nach Liverpool
1821	Griechenaufstand gegen die veraltete Türkenherrschaft <sup>10)</sup>	Stiftung des Berliner Gewerbe-Instituts durch Beuth, mit Schinkel zusammen Herausgeber des Prachtwerks geschmackvoller „Vorbilder für Fabrikanten und Handwerker“	Gründung der Gewerbe- und Realschulen in Preußen als eine neue Form deutscher Bildung neben der klassischen, von Goethe als „Zugeständnis an die <b>unaufhaltsam vorwärtsdrängende Technik</b> “ begrüßt
	Anfänge eines Industriearbeiterstandes		
1825	Die soziale Frage die Frage der Zukunft!		Erste Eisenbahnlinie in England
1827		Ohmsches Gesetz für elektr. Ströme	
1829	Erste Gewerkschaft in England	Starke Betonung der inneren Werte der Berufsbildung in Goethes „Wilhelm Meister“ <sup>7)</sup> (siehe Spalte „Literatur“)	Die ersten Versuche mit <b>Elektromotoren</b>
1830	Julirevolution in Paris gegen das 1815 wiederhergestellte Königtum <sup>11)</sup> . Belgiens Trennung von Holland, mit dem man es 1815 vereinigt hatte <sup>11)</sup> . Vergeblicher Aufstand der Polen gegen die russische Zarenherrschaft <sup>11)</sup> . Tumulte gegen das alte fürstliche Regime in Kassel, Braunschweig... <sup>11)</sup> Harte Verfolgungen der Kämpfer für die 1815 versprochenen Verfassungen, siehe z. B. Fritz Reuters <sup>12)</sup> „Festungstid“	Nach solchen Enttäuschungen Flucht des Bürgertums ins häuslich-idyllische Glück (vgl. Spalte „Politische Ereignisse“ unter 1815: Steins Ausspruch!) der Familie (vgl. Spalte „Bildende Künste“ und „Literatur“)	
1832			

9) S. 187 ff.  
10) S. 193

11) S. 193  
12) S. 241 ff.

7) Vgl. das Zitat unter dem Goethe-Bild auf dem Vorblatt!



„Wilhelm Meisters Wanderjahre“<sup>13)</sup>  
(Fortsetzung der Lehrjahre) von  
Goethe

„Norica“, Altnürnbergische Ge-  
schichten, vom Kunsthistoriker  
August Hagen<sup>14)</sup>

Goethes Eintreten für den Begriff  
der Weltliteratur

Th. Hosemanns Bilder aus dem  
Berliner Biedermeier<sup>16)</sup>

Des Franzosen Paul Gavarni Mode-  
und Sittenbilder <sup>17)</sup>

Goethes Tod<sup>15)</sup> — Tod des engli-  
schen Romanschriftstellers Walter  
Scott<sup>16)</sup>

16) S. 155

17) S. 185

13) S. 51 ff.

14) S. 84 ff.

15) S. 288

16) S. 148, 178



	Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1833 bis 1834	Gründung des Deutschen Zollvereins durch Preußen (vgl. in der gleichen Spalte unter 1819!) „Wann wird aus dem Zollparlament ein Vollparlament?“	Der Funkentelegraph der Göttinger Professoren Gauß und Weber	Fr. Lists aufrüttelnde prophetische Schrift über ein allgemeines deutsches Eisenbahnsystem <sup>6)</sup>
1835			Erste Eisenbahnstrecke in Deutschland Nürnberg—Fürth
1837	Vertreibung der sieben aufrechten Göttinger Professoren (Gebr. Grimm, Weber usw.) (vgl. in der gleichen Spalte unter 1830: Reuter!). Zurechtweisung des „beschränkten Untertanenverstandes“ durch die preußische Behörde		Gründung einer Eisengießerei und Maschinenbauanstalt in Berlin N durch den Zimmergesellen A. Borsig nach Besuch der Kunst-, Bau- und Handwerkerschule in Breslau (vgl. in der gleichen Spalte unter 1821!) — Morses Schreibtelegraph
1839			Beginn der Photokunst durch den französischen Maler Daguerre <sup>7)</sup>
1840		Des Chemikers J. von Liebig Steigerung der Feld- und Garterträge durch künstlichen Dünger <sup>8)</sup>	
1841			Probefahrt der ersten Borsiglokomotive
1842		Thomas Carlyle (schott. Historiker): Arbeiten und nicht verzweifeln! Lob der Arbeit als Quelle jeden Fortschritts und aller echten Bildung <sup>9)</sup>	Ausstellung der ersten Daguerreotypen durch Daubendey auf der Leipziger Messe <sup>8)</sup>
1844	Vom Militär niedergeschlagener Weberaufstand in Schlesien	Des Pädagogen Friedrich Fröbel Kindergärten <sup>10)</sup> ; Herausgabe seiner „Mutter-, Spiel- und Koselieder“ <sup>11)</sup>	
1845			
1846	Gründung der kath. Gesellenvereine durch Pfarrer Kolping <sup>13)</sup> . Keimzelle der christlichen Gewerkschaften		Gründung der optischen Zeisswerke in Jena
1847		Aufruf zum Klassenkampf der Proletarier aller Länder gegen die kapitalist. Gesellschaftsordnung im kommunistischen Manifest von Karl Marx und Friedrich Engels aus der Londoner Emigration, den Begründern des „wissenschaftl. Sozialismus“	Gründung der Elektrofirma Siemens u. Halske in Berlin

13) S. 148

8) S. 151  
9) S. 286 ff.  
10) S. 210 ff.  
11) S. 209

6) Lists Vision in Amerika:  
S. 194  
7) S. 140  
8) S. 142



Des Wiener Schauspielers Ferdinand Raimund volkstümliches Zaubermärchen „Der Verschwen-der“ (das gemütvoll-bescheidene Glück des inneren stillen Friedens)<sup>17)</sup> und witzig-vergrößernd seines Konkurrenten Nestroy „Liederliches Kleeblatt“<sup>18)</sup>

Eckermanns Veröffentlichung seiner Gespräche mit Goethe<sup>19)</sup>

Heinrich Heines Weberlied: „Das Schiffchen fliegt, der Webstuhl kracht, wir weben emsig Tag und Nacht — Deutschland, wir weben dein Leichentuch...“

J. Kerners und G. Kellers Gedichte gegen und für die Technik<sup>20)</sup>

Adalbert Stifters Skizzen aus dem Wiener Leben<sup>21)</sup>

---

17) S. 154

18) S. 155

19) S. 128

20) S. 266 f.

21) S. 183 ff.



Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1848 Februarrevolution in Paris: statt Bürgerkönigtum Republik. — Die Märzgefallenen in Berlin. — Nationalversammlung in Frankfurt am Main. Tragisches Scheitern ihrer idealen Absicht der Reichsgründung mit konstitutioneller Verfassung an der ablehnenden „Haltung der Fürsten!“ „Gegen Demokraten helfen nur Soldaten!“ Ähnliches Scheitern der Einheits- und Freiheitsbewegung in Italien, wo Mazzini <sup>14)</sup> den Geheimbund „Das junge Italien“ gestiftet hatte	Mazzinis Idee eines Bundes „Das junge Europa“ als Symbol der Brüderlichkeit unter den Völkern über den nationalen Existenzkämpfen der Staaten <sup>12)</sup>	
Scheide der Zeiten: Statt einer Politik der Sittlichkeit — <b>Macht-politik</b> , Umbruch der Kultur in Zivilisation!		
1853 Beginn des Krieges zwischen Rußland und der Türkei, der England und Frankreich beibringen (Krimkrieg) <sup>15)</sup>	Verbesserung der Krankenpflege im Krimkrieg durch die Engländerin Florence Nightingale mit ihren Krankenschwestern	Erste Erprobung der Eisenbahn als militärisches Hilfsmittel im Krimkrieg
1855 Bismarck preuß. Gesandter beim Bundestag in Frankfurt	Warnende Stimme A. Stifters: „Wir wollen das sanfte Gesetz suchen, das Gesetz der Gerechtigkeit und der Sitte, das Gesetz, das will, daß jeder Mensch als Kleinod von allen anderen Menschen geachtet wird“	
1856 Beendigung des Krimkrieges zugunsten der Türkei oder besser ihrer Helfer, der Westmächte. Die Dardanellenfrage und der Balkan weiter ein Unruheherd der europäischen Politik	Einführung der Bessemerbirne in der englischen Stahlerzeugung  Bessemer Inhaber von über 120 Patenten. Das eiserne Zeitalter wird zum stählerne	Erster Depeschenwechsel über Ozeankabel zwischen der Königin von England und dem Präsidenten von Amerika
1859 Ital. Einigungskrieg gegen Österreich, das nach dem Waffenstillstand von Villafranca <sup>16)</sup> die Lombardei aufgibt	Nach Erlebnissen auf den oberitalienischen Schlachtfeldern Eintreten des Schweizer Menschenfreundes Henri Dunant für humane Behandlung kranker und verwundeter Kriegsgefangener (Ursprung des Roten Kreuzes!)	
1860		
1861 Aufhebung der Leibeigenschaft in Rußland durch den reformfreundlichen Zaren Alexander II.		

<sup>14)</sup> S. 201

<sup>15)</sup> S. 179 f.

<sup>16)</sup> S. 150

<sup>12)</sup> S. 201



Harriet Beecher-Stowe: „Onkel Toms Hütte“, nordamerikan. Roman gegen die Negersklaverei<sup>22)</sup>  
A. Stifters Lesebuch zur Förderung der humanen Bildung vom österreichischen Unterrichtsminister verboten<sup>23)</sup>

Infolge des „unaufhaltsamen Fortschritts der Technik“ (vgl. in der Spalte „Technisches“ unter 1821!) Abwendung von Romantik und Biedermeiertum zu wirklichkeitsnaher Darstellung

in der Malerei etwa bei Adolph v. Menzel<sup>18)</sup>

in der Dichtung in G. Freytags Kaufmannsroman „Soll und Haben“<sup>24)</sup>, in Otto Ludwigs Dachdeckerroman „Zwischen Himmel und Erde“<sup>25)</sup>, in G. Kellers autobiographischem Roman „Der grüne Heinrich“<sup>26)</sup>

Fritz Reuters „Hanne Nüte“, 'ne Vagel- und Minschengeschicht<sup>27)</sup>

18) S. 44, 235

22) S. 11, 201 (Mrs. Addams als Gesinnungsgenossin)

23) S. 6    25) S. 67 ff.    27) S. 241 ff.

24) S. 174    26) S. 99 ff.



Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1862 Vortrag des deutschen Arbeiterführers Lassalle „Über den besonderen Zusammenhang der gegenwärtigen Geschichtsperiode mit der Idee des Arbeiterstandes“		
1864	Siemens-Martin-Verfahren zur Verbesserung der Stahlerzeugung	
1865 Nach Beendigung des nord-amerikanischen Bürgerkrieges Aufhebung der Sklaverei <sup>17)</sup>  Erste deutsche Gewerkschaft der Tabakarbeiter	Aufblühen des Überseehandels in Hamburg: Inhaber der Firma Godeffroy, „der König der Südsee“, Begründer des nach ihm genannten naturkundlichen Museums <sup>18)</sup>	
1866 Bismarcks Lösung der deutschen Frage „durch Blut und Eisen“ (Bruderkrieg mit Österreich) <sup>19)</sup>  Buchdruckergewerkschaft		
1867 Norddeutscher Bund, Bundeskanzler Bismarck, Allgem. Wahlrecht zum Reichstag, Gewerbeordnung mit nun allmählich durchgeführter <b>Gewerbefreiheit</b> (vgl. in der gleichen Spalte unter 1807–10!) als Gegenteil vom Merkantilismus	Karl Marx, „Das Kapital“, Bd. I <sup>14)</sup>	Dynamomaschine von W. v. Siemens,
1868 Aus dem Verein der Maschinenbauer Hirsch-Dunckersche Gewerkvereine liberaler Richtung	Ernst Haeckels „Natürliche Schöpfungsgeschichte“ <sup>15)</sup> (Auswertung von Darwins Entwicklungsbegriff)	
1869 Gründung der sozialdemokratischen Arbeiterpartei in Eisenach durch August Bebel <sup>10)</sup> und W. Liebknecht (im Gegensatz zu Lassalles deutschem Arbeiterverein), mit Anschluß an die 1. Internationale	Brehms Tierleben. — Mahatma Gandhi geboren; Ablehnung von Gewaltmaßnahmen im Kampf für die indische Freiheit seit 1919	Eröffnung des Suezkanals zur Abkürzung des Seeweges nach Indien und Ostasien. — Erste Pazifikbahn New York — San Franzisko
1870 bis 1871 Gründung des Deutschen Reichs im Deutsch-Französischen Kriege. — Kaiser Wilhelm I. Rom Hauptstadt des ebenfalls geeinigten Königreichs Italien Prozesse gegen A. Bebel und W. Liebknecht <sup>20)</sup>	Prophetisches Wort in des österr. Dichters Grillparzer Tagebüchern: „Die Entwicklung geht vom Weltbürgertum der Goethezeit zum <b>Nationalismus</b> und vom Nationalismus zur Barbarei!“  Beginn der Schliemannschen Ausgrabungen in Troja <sup>16)</sup>	
1873		

17) S. 182

18) S. 150

19) S. 147 ff.

20) S. 151

13) S. 224 ff.

14) S. 151

15) S. 151

16) S. 175 ff.



Wilhelm Raabes „Hungerpastor“,  
ein Schusterroman (Motto: Nicht  
mitzuhassen, mitzulieben bin ich  
da!)

Richard Wagners Oper „Die Mei-  
stersinger von Nürnberg“<sup>28)</sup>

Hans v. Marées, „Die Ruderer“,  
Fresko in dem Institut zur Erfor-  
schung der Seetiere in Neapel<sup>19)</sup>

---

<sup>19)</sup> S. 3

<sup>28)</sup> S. 90 ff.



	Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1874	Gründung des Weltpostvereins in Bern (Stephan)	Gründung des Pestalozzi-Fröbel-Hauses in Berlin durch Henriette Breymann-Schrader: Entwicklung neuer sozialpädagogischer Frauenberufe <sup>17)</sup>	
1875			
1876		Nach Vervollkommnung durch den Bostoner Prof. Bell Einführung des Telefons	
1877		Edisons Phonograph (Sprechmaschine)	
1878	Europäischer Kongreß in Berlin; Bismarck als „ehrlicher Makler zwischen Rußland und der Türkei“; wieder keine endgültige Lösung wie 1856 (vgl. in der gleichen Spalte unter 1856!)		
1879	Abbrechen des sog. Kulturkampfes <sup>21)</sup> gegen den „politischen Katholizismus“. Beginn des Kampfes „wider die gemeingefährlichen Sozialdemokraten“ durch Bismarck: Verbot ihrer Vereine, Versammlungen, Veröffentlichungen <sup>22)</sup>	Edisons Kohlenfaden-Glühlampe  Bebels Buch über die Frau: gegen die Rechtsungleichheit und Mindereinschätzung der Frau gegenüber den Männern <sup>18)</sup>	
1881	Kaiserl. Botschaft über Heilung der sozialen Schäden durch Versicherungspflicht gegen Krankheit, Unfall und Alter		Bildruck durch Rasterätzung. Erste elektrische Straßenbahn in Berlin-Lichterfelde
1882			
1884			Erfindung der Setzmaschine Linotype durch den schwäbischen Uhrmacher O. Mergenthaler; erste Anwendung in Amerika
1885 ff.			Die ersten Kraftwagen mit Benzinmotor bei Benz-Mannheim und Daimler-Eßlingen <sup>9)</sup> . Die Anfänge des Motorrades ebenda
1887			Gründung der AEG durch W. Rathenau sen.
1888	Durch den frühen Tod Kaiser Friedrichs: erneutes Entschwinden der Möglichkeit einer humaneren liberal-demokratischen Entwicklung im Deutschen Reich (vgl. in der gleichen Spalte unter 1815 u. 1848!) <sup>23)</sup>		Anfänge der Kunstseidefabrikation in Frankreich <sup>10)</sup>

<sup>21)</sup> S. 148

<sup>22)</sup> S. 151 f.

<sup>23)</sup> Karl Schrader: liberaler Freund Kaiser Friedrichs I., S. 216

<sup>17)</sup> S. 210 ff.

<sup>18)</sup> S. 151  
(Vgl. auch Fröbels Anschauung, S. 212)

<sup>9)</sup> S. 256 ff.

<sup>10)</sup> S. 130 f.



G. Kellers Schneidernovelle „Kleider machen Leute“ im II. Bd. der „Leute von Seldwyla“<sup>29)</sup>

A. v. Menzel, „Auf dem Bau“ und „Das Eisenwalzwerk“ (vgl. in der Spalte „Bildende Künste“ unter 1855!)<sup>20)</sup>

Gedichte von C. F. Meyer (Zürich)<sup>30)</sup>

Technisch-novellistische Werke aus der Welt der Arbeit, z. B. „Vom rollenden Flügelrad“ von M. M. v. Weber, Eisenbahningenieur u. Sohn des „Freischütz“-Komponisten<sup>31)</sup>

Marie v. Ebner-Eschenbach, „Lotti, die Uhrmacherin“<sup>32)</sup>

<sup>20)</sup> S. 44, 235

<sup>29)</sup> S. 107

<sup>30)</sup> S. 8, 15, 38

<sup>31)</sup> S. 254 ff.

<sup>32)</sup> S. 143 ff.



	Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1889			
1890	<p>Arbeiterschutzkonferenz in Berlin. Entlassung Bismarcks durch Kaiser Wilhelm II. „Voll dampf voraus!“</p> <p>Nach Aufhebung des Sozialistengesetzes verdoppeltes Anwachsen der Mitgliederzahl der Freien Gewerkschaften. — Rückgang des Handwerks vor fabrikmäßiger Herstellung<sup>24)</sup></p>	<p>Gründung der sozialen Settlements in Amerika durch Jane Addams<sup>19)</sup>, die Stifterin der Frauenliga für Frieden und Freiheit. — Prof. Abbes sozialpolitischer Versuch, die Überschüsse der Zeisswerke nicht dem Unternehmer, sondern allen Werkgenossen und Kulturzwecken in Jena zugute kommen zu lassen</p>	
1891	<p>Erfurter Parteitag der SPD.: Religion Privatsache; Forderung des Achtstundentages, Erneuerung der Internationalen Weltmaifeier</p>	<p>Päpstliches „Rundschreiben“ Leos XIII.: Sicherung eines kleinen Eigentums für jeden als Lösungsvorschlag zur sozialen Frage</p>	
1892 ff.	<p>Zunahme der Spezialisierung auf wirtschaftlichem Gebiet und zugleich der Konzentration: Umwandlung privater Großbetriebe in Aktiengesellschaften; Unternehmensverbände; Kartelle, Syndikate (etwa Rheinisch-Westfälisches Kohlensyndikat), Kombination von Fabriken und Großbanken (Löwe &amp; Co.); Zusammenballung von Riesenkapitalien (Deutsche Bank, Diskontogesellschaft), auch in internationalen Konzernen (AEG)</p>		<p>Fords erstes Auto in Amerika (einem Bauernwägelchen ähnlich) Fr. Nansens Fahrt mit der „Fram“ in Nacht und Eis Erstes Autorennen zwischen Rouen und Paris; Daimlers Sieg</p>
1894	<p>Zunahme des Imperialismus: Die Ölgebiete bevorzugter Gegenstand der Großmachtpolitik</p>		
1895 bis 1896		<p>Prof. Röntgens X-Strahlen — Marconis drahtlose Telegrafie Tolstoj in seiner Reformschule auf seinem Gut Jasnaja Poljana<sup>20)</sup></p>	<p>Erste Filmvorführungen. — Lilienthals Gleitflüge. — Tod des schwedischen Chemikers A. Nobel, Erfinders des Dynamits. Testamentarische Stiftung der Nobelpreise</p>
1898	<p>Anregung des Zaren Nikolaus II. zur Haager Friedenskonferenz; im wesentlichsten Punkt, der allg. Abrüstung, ohne Erfolg</p>		<p>Auf der Kraft- und Arbeitsmaschinen-Ausstellung in München werden die Dieselmotoren der Öffentlichkeit zum erstenmal vorgeführt<sup>11)</sup> Entdeckung des Radiums durch Mme. Curie</p>

<sup>24)</sup> S. 60 ff.

<sup>19)</sup> S. 200  
<sup>20)</sup> S. 204

<sup>11)</sup> S. 279



Pazifistischer Roman „Die Waffen nieder!“ der Österreicherin Bertha von Suttner

Des Pfarrers P. Göhre Erlebnisbuch „Drei Monate Fabrikarbeiter“<sup>33)</sup>

Soziale Tendenz in der Malerei: Käthe Kollwitz, Die arbeitenden Mütter, Arbeiterfamilie u. a.

Soziale Tendenz auch in der Dichtung: G. Hauptmanns Weberdrama

Des Radierers Fritz Boehle Blätter von Bauern<sup>21)</sup> und vom Dachdecker<sup>22)</sup>

Rich. Dehmels Gedicht „Der Arbeitsmann“ („mehr Zeit!“), eine dichterische Begründung des Achtstundentages (siehe unter 1891 Spalte: „Politische Ereignisse“)

<sup>21)</sup> S. 23  
<sup>22)</sup> S. 69

<sup>33)</sup> S. 230 ff.



Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1899	Warnung des Berliner Historikers H. Delbrück: „Die edleren Geister beginnen mit Schrecken auf die Formen zu sehen, in denen sich jetzt das nationale Gefühl bewegt (Alldeutscher Verband: Am deutschen Wesen soll die Welt genesen); es gilt zu sorgen, daß rechtzeitig Einhalt getan werde“	Erste U-Bahn in London
1900 ff.	Nach Wilhelms II. Vorschlägen Annahme des Flottenbaugesetzes im Reichstag „zum Schutz des deutschen Welthandels“ Zunahme der kommunalen Sozialisierung in Straßenreinigung <sup>25)</sup> , Lichtversorgung, Schlachthauseinrichtungen <sup>26)</sup> usw. Trotz äußeren Glanzes (mehr Schein als Sein) eine Zeit wachsender innerer und äußerer Spannungen; uneinheitlich (vgl. Spalte „Bildende Künste“ unter 1900!), unruhig, mehr undurchsichtig als gewaltsam, in überstürztem Tempo „wie auf eine Katastrophe zu“ <sup>27)</sup>	Erster Mercedes der Daimler-Motoren-Gesellschaft (vgl. in der gleichen Spalte unter 1892!) Gebr. Wright: Doppeldecker-motorflugzeug Eröffnung der transsibirischen Bahn (Berlin—Peking 9 Tage) und des Panama-kanals kurz vor Ausbruch des Weltkrieges
1914 bis 1918	1. Weltkrieg (Marneschlacht, uneingeschr. U-Bootkrieg; Eesiegung des zaristischen Rußland)	Gründung einer Berufsschule durch den Negerführer Booker Washington in Alabama mit dem Motto: Hier werden nicht Menschen zu Tischlern, sondern Tischler zu Menschen gemacht!
1917	Absetzung des Zaren. Russ. Revolution unter Führung Lenins: Räte-(Sowjet-)Republik. Diktatur des Proletariats gegenüber dem liberalen Bürgertum. Lenin Vorsitzender des Rates der Volkskommissare der UdSSR.	
1918	Flucht Wilhelms II. nach Holland. Absetzung oder Rücktritt von 22 deutschen Fürstenthümern. Der Volksbeauftragte Friedrich Ebert. Friede in Versailles <sup>28)</sup>	Umschwung in der Physik durch die Quantentheorie Prof. Plancks (Nobelpreisträger)
1919	Ebert erster Reichspräsident. Weimarer Verfassung mit Frauenwahlrecht <sup>29)</sup> und Achtstundentag <sup>30)</sup> . — Ermordung Karl Liebknechts und Rosa Luxemburgs als Gründer der KPD.	Wilson's Völkerbund. — Quäkerspeisung für die deutschen Kinder <sup>21)</sup> . Fürsorge für „Internierte Feinde“ durch Elisabeth Rotten <sup>22)</sup>
1920	Scheitern des reaktionären Kapp-Putsches am Generalstreik	

25) S. 203

26) S. 126

27) Ausspruch des Philosophen Nietzsche

28) S. 205

29) Vgl. Fußnote 18) in Spalte 2

30) Vgl. 1891, Spalte 1, und 1896, Spalte 5

21) S. 205

22) S. 205



Blüte der wilhelminischen Kunstpflege: der Berliner Dom in seiner unorganischen Stilmischung als Beispiel; prunkende Hohenzollerndenkmäler

Demgegenüber schlichte, aber künstlerisch einheitliche, neu gesehene Gemälde aus dem Arbeitsalltag, etwa Max Liebermanns „Schusterwerkstatt“<sup>23)</sup>, oder die Plastiken aus dem Bergwerks- und Fabrikleben des belgischen Bildhauers Constantin Meunier<sup>24)</sup>

Hermann Hesses Schüler- und Lehrlingsnovelle „Unterm Rad“<sup>34)</sup>, „Der Zupfgeigenhansl“, Liederbuch der Jugendbewegung<sup>35)</sup>, Fr. Schnacks Gärtnerbuch mit lebensreformerischem Einschlag<sup>36)</sup>, Thomas Manns<sup>37)</sup> Roman vom Großkaufmannsgeschlecht der Buddenbrooks, Gustav Frenssens Kontorroman „Klaus Hinrich Baas“<sup>38)</sup> Rud. Alex. Schröders Odysseeübersetzung<sup>39)</sup> (vgl. in der gleichen Spalte unter 1789!) — Max Dauthendey<sup>40)</sup> als dichtender Weltreisender im Fernen Osten vom 1. Weltkrieg überrascht

Die Dichtergruppe der „Werkleute“ auf Nyland: Karl Bröger<sup>41)</sup>, Josef Winckler<sup>42)</sup> (Eiserne Sonette)

Romain Rolland, der franz. Friedensfreund („das europäische moralische Gewissen“) mit seinem Tischlerroman „Meister Breugnot“<sup>43)</sup>

23) S. 115

24) S. 229 und Abb. am Ende des Buches

34) S. 237

35) S. 208

36) S. 28 ff.

37) S. 5

38) S. 169

39) S. 197 ff.

40) S. 140 ff.

41) S. 51, 236

42) S. 229

43) S. 59



Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1921 ff.	Fr. Nansens Hilfe für Tausende von Kriegsgefangenen und Flüchtlingen <sup>23)</sup> . „Nansenpaß“ als Vorläufer eines künftigen Weltpasses! „Nächstenliebe ist Realpolitik!“ (Nobelpreis)	
1922 Außenminister W. Rathenau, nach starker Wirkung auf die Konferenz in Genua und dem Abschluß eines versöhnlichen Vertrages mit Rußland zu Rapallo, in Berlin von antirepublikanischen Verschwörern erschossen	Zwischen 2 Weltkriegen: „So viel Fortschritt im Sozialen, im Technischen dies Vierteljahrhundert gebracht hat, so gibt es doch keine Nation im Abendland, die nicht über ihrem sonst unbefangenen Dasein einen fremden Schatten hängen fühlte“ <sup>24)</sup>	Zunehmender Ausbau von Stauwerken zu großen Überlandzentralen („weiße Kohle“) <sup>12)</sup>  Populärwerden des Rundfunks
1925 Vorzeitiger Tod Eberts Hindenburg Reichspräsident		Zusammenschluß einer großen Anzahl chemischer Fabriken zur I. G. Farben (vgl. Bergengruens Ausspruch in der gleichen Spalte unter 1803!)
1926 Deutschlands Aufnahme in den Völkerbund. Der deutsche Außenminister Stresemann und sein französ. Kollege und Freund Briand gemeinsam Friedens-Nobelpreisträger	Der engl. Historiker H. G. Wells klagt über die Tragödie der ungenutzten oder im Beruf falsch angesetzten Fähigkeiten und erwartet eine Besserung durch richtige Maßnahmen in den Schulen	
1929 Stresemanns zu früher Tod (vgl. in der gleichen Spalte unter 1815, 1848, 1888!) — Anfang vom Ende seiner „Verständigungspolitik“, die zur vorzeitigen Räumung des Rheinlandes geführt hat!		„Die heutige Menschheit ist motorisiert, sie besitzt 40 Millionen Kraftfahrzeuge“ (Eugen Diesel)
1930		
1931 Die Enzyklika des Papstes Pius XI. (vgl. unter 1891!) über die soziale Frage mit dem Satz: „Man kann befürworten, bestimmte Arten von Gütern der öffentl. Hand vorzubehalten, weil die mit ihnen verknüpfte übergroße Macht ohne Gefährdung des öffentl. Wohls Privathänden nicht überantwortet bleiben kann“		
1932 Entlassung des Reichskanzlers Brüning durch den Reichspräsidenten v. Hindenburg auf Drängen der nationalen Front		Eugen Diesel über die Technik als Kulturproblem, z. B. „Wir und das Auto, Denkmal einer Maschine“ <sup>13)</sup>
1933 Ernennung Hitlers zum Reichskanzler durch Hindenburg Verbot der Parteien außer der nationalsozialistischen Ermächtigungsgesetz wird vom „Reichstag“ angenommen Austritt Hitler-Deutschlands aus dem Völkerbund		

<sup>23)</sup> S. 227

<sup>24)</sup> Stefan Zweig, „Die Welt von gestern“, Verlag Suhrkamp, vormals S. Fischer, Berlin 1949

<sup>12)</sup> S. 282 ff.

<sup>13)</sup> S. 260



Hans Carossas Schilderung eines  
Großkraftwerks (vgl. Spalte „Tech-  
nisches“ unter 1922!) in „Geheim-  
nisse des reifen Lebens“<sup>44)</sup>

Hermann Peters' Radierung  
Kokerei<sup>25)</sup>

Karl Schefflers autobiogr. Roman  
(Malerhandwerk)<sup>45)</sup>

v. Molos Listroman: „Ein Deutscher  
ohne Deutschland“<sup>46)</sup>

Heinrich Lerschs Kesselschmied-  
buch: „Hammerschläge“<sup>47)</sup>

Paul Ernsts „Jugenderinnerun-  
gen“<sup>48)</sup>

Gedichte des österr. Lyrikers Wein-  
heber<sup>49)</sup>; Gedichte von H. Clau-  
dius<sup>50)</sup>

Romane:

O. von Taube, „Metzgerpost“<sup>51)</sup>;  
A. Dörfler, „Der Tausendjährige  
Krug“<sup>52)</sup>; Ph. Faust, „Das Haus“<sup>53)</sup>,  
„Die Maurer“<sup>54)</sup>; H. Carossa, „Ge-  
heimnisse des reifen Lebens“ (Stau-  
werkschilderung)<sup>55)</sup>; A. Roothaert,  
„Dr. Vlimmen“<sup>56)</sup>

25) S. 270

44) S. 282 ff.

45) S. 75 ff.

46) S. 187 ff.

47) S. 271

48) S. 114 ff.

49) S. 165

50) S. 9, 207

51) S. 123 ff.

52) S. 103 ff.

53) S. 42 ff.

54) S. 45 ff.

55) S. 282 ff.

56) S. 126 ff.



Politische Ereignisse Soziale Entwicklungen	Wissenschaft Lebensanschauung Berufsauffassung	Entdeckungen Technisches
1934 Nach dem Tode Hindenburgs Vereinigung des Amts des Reichspräsidenten mit dem des Reichskanzlers. Diktatur Hitlers über Deutschland. Ihre Folgen:		
1935 1. Nürnberger Gesetze zur rück- sichtslosen Verwirklichung der neuen Rassenlehren,		
1939 2. Weltkrieg zur Verwirklichung der Lehre vom „Herrenvolk“, „Blitzkrieg“ wird zum „totalen Krieg“		
1943 3. Stalingradkatastrophe (vgl. zu 1914: Marneschlacht)	Präsident Roosevelts Rede von den vier Freiheiten der Menschheit: Freiheit der Rede, des Glaubens, von Not („wirtschaftl. Weltverständ- nigung“) und von Furcht („weltweite Abrüstung“)	
1945 4. Zusammenbruch Hitler-Deutsch- lands Zusammentritt der UN (United Nations) in San Franzisko Potsdamer Abkommen Zulassung der 4 antifaschisti- schen Parteien in Deutschland		Zusammenbruch Japans durch Anwendung zweier Atombomben beschleunigt
1948 Annahme des Berliner Einheitsschulgesetzes durch das Stadt- parlament <sup>31)</sup> : → Vorläufige Spaltung Deutsch- lands in zwei Teile	Einführung des 9. Schul- jahres <sup>25)</sup>	
1949 Th. Heuß: 1. Bundespräsident der Bundesrepublik Deutschland		
1949 Einführung des 9. Schuljahres (Volksschulabschlußklasse) in und Hamburg, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein, Nieder- sachsen		
1950 „Bei den augenblicklichen Zu- ständen in der Welt mit ihrer Zu- nahme der Bevölkerungsmassen kann in Zukunft sozial und human nur dasselbe sein“ <sup>32)</sup>	„Unsere Aufgabe als Volk kann es jetzt nur sein, im Zeichen der Humanität an der Reinigung und Ver- innerlichung dieses Daseins zu arbeiten“ <sup>26)</sup>	„Der sittliche Fortschritt der Menschheit hat mit dem technischen nicht Schritt ge- halten“ <sup>14)</sup>  „Ein technischer Fortschritt ohne Fortschritt der Nächstenliebe ist nutzlos“ <sup>15)</sup>
„Zwei Geisteskrankheiten sind es nach meiner Meinung, denen wir den heutigen Zustand der Menschheit Weltkriege mit ihren Folgen beschert. Der Widerstand gegen diese beiden Weltkrankheiten ist heute		

31) S. 37

32) Fr. Meinecke, Berliner Historiker, in seinem Buch über „Die deutsche Katastrophe“ (Betrachtungen und Erinnerungen), E. Brockhaus Verlag, Wiesbaden 1946

25) Vgl. Pestalozzi, S. 37

26) Fr. Meinecke, wie in Fußnote 32 in Spalte 1

14) Der Astronom Bruno H. Bürgel in seinem letzten Buch „Von den Fackelträgern der Menschheit“, Hammer-Verlag, Berlin 1947

15) A. Huxley „Ziele und Wege“, Cornelsen - Verlag, Berlin 1949



L. Reiniger, Das rollende Rad in Scherenschnitten<sup>26)</sup>

E. Wiechert, „Wälder und Menschen“ (autobiographisch)<sup>57)</sup>

E. Wiecherts Konzentrationslager-Schilderung im „Totenwald“; Gedichte nach dem Kriege<sup>58)</sup>

J. R. Becher, Emigrantengedichte „Heimkehr“<sup>59)</sup>

W. Bergengruen, Gedichte<sup>60)</sup>

B. Brecht, „Mutter Courage“ mit der Ballade vom Soldaten<sup>61)</sup>

E. Grisar, Verfasser des Brückenbauerromans, ferner Gedichte „Zwischen den Zeiten“<sup>62)</sup>

J. Giono, „Triumph des Lebens“, Roman eines Handwerkerfilms<sup>63)</sup>

K. Edschmids Roman einer Industrie: „Der Zaubersfaden“<sup>64)</sup>

A. J. Cronin, engl. Schriftsteller und Arzt<sup>65)</sup>

verdanken: *der Größenwahn der Technik und der Größenwahn des Nationalismus. Sie haben uns zwei die wichtigste Aufgabe und Rechtfertigung des Geistes auf Erden.*“

Hermann Hesse.<sup>66)</sup>

26) S. 264 f.

57) S. 24 ff.

58) S. 251

59) S. 31

60) S. 66

61) S. 249

62) S. 234, 268, 273 ff.

63) S. 109 ff.

64) S. 128 ff.

65) S. 217 ff.

66) In „Neue Auslese“ des Alliierten Informationsdienstes