

Auflösung Chronologie „Erfindungen machen das Leben leichter“

Getreidemühle	1716
Toilettenspülung	1775
Nähmaschine	1790
Straßenlaterne	1809
Konservendose	1810
Kühlschrank	1834
Computerprogramme	1840er Jahre
Reißverschluss	ab 1851
Dosenöffner	1855
Waschmaschine	1859
Druckknopf	1885
Geschirrspüler	1886
Warmwasserbereiter	1895
Blutgruppen	1901
Scheibenwischer	1903
Kinderbett	1907
Filtertüte	1908
klappbarer Stuhl	1908
Fön/Haartrockner	1908
Türschloss mit Alarm	1910
klappbarer Tisch	1912
Regenschirm	1930
Kugelschreiber	1938
Wegwerfwindel	1940er Jahre
Sofortbildkamera	1947
Tipp-Ex flüssig	1950er Jahre
"Post-It" Klebezettel	1980

Auflösung Geschlechterzuteilung:



Getreidemühle	1716
Straßenlaterne	1809
Algorithmus für 1. Computerprogramm	1840er
Waschmaschine	1859
Geschirrspüler	1886
Warmwasserbereiter	1895
Scheibenwischer	1903
Kinderbett	1907
Filtertüte	1908
klappbarer Stuhl	1908
Türschloss mit Alarm	1910
klappbarer Tisch	1912
Wegwerfwindel	1940er
Basisdaten zur Entschlüsselung der DNS	1950er
Tipp-Ex flüssig	1950er
Kevlar	1965



Toilettenspülung	1775
Nähmaschine	1790
Konservendose	1810
Kühlschrank	1834
Reißverschluss	ab 1851
Dosenöffner	1855
Druckknopf	1885
Fön/Haartrockner	1908
Regenschirm	1930
Kugelschreiber	1938
Sofortbildkamera	1947
"Post-It" Klebezettel	1980

Lösungen

Berufswahlkompetenz: Erfindungen machen das Leben leichter – ab Klassenstufe 7

Meist haben Ehemänner die Erfindungen ihrer Ehefrauen zum Patent angemeldet. Das änderte sich erst 1882 mit dem *Married Woman´s Property Act*.

Wertgeschätzte Tätigkeiten der Erfinderinnen

Geschirrspüler	Hausfrau
verbesserter Kotflügel für Busse	Ehefrau
Methode zum Schornsteinfegen	unverheiratete Frau
Wegwerfwindel	Erfindertochter
zusammenklappbarer Tisch	unverheiratete Frau
Vorrichtung zum Verschließen von Säcken	Ehefrau
Getreidemühle	Hausfrau

Verschiedene Berufe der Erfinderinnen

erste Computerprogramme	Mathematikerin
Warmwasserbereiter	Metallurgin
Scheibenwischer	Rancherin, Winzerin
Basisdaten zur Entschlüsselung der DNS	Kristallographin
Kevlar (stahlähnliche Faser)	Chemikerin
Verbesserung von Scheren	Krankenschwester