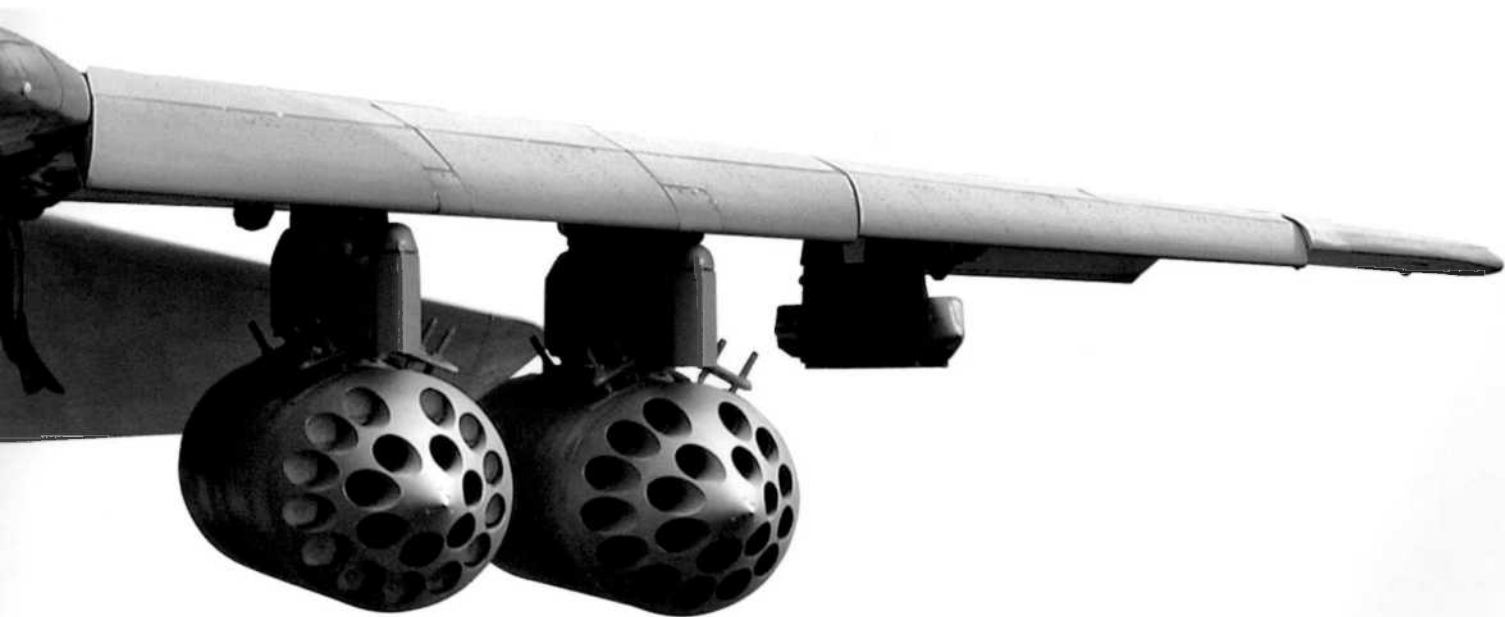


EISENBAHNEN, AUTOS

UND FLUGZEUGE

Das visuelle Lexikon
in über 3000 Bildern



Inhalt

EISENBAHNEN VOR 1894

Eine britische Erfindung	10
Dampf für England und den Export	12
Pioniere weltweit	14
Ausbreitung der Eisenbahnen	16
Die USA gehen eigene Wege	18
Britische Entwicklungen	20
Fortschritte in Europa	22
Die GWR-Breitspur	24
Massenbewegung	26
Nationen und Kolonien	28
Renner des 19. Jahrhunderts	30
Londoner Vorortbahnen	32
Spezielle Dampflokomotiven	34
Die Welt schrumpft	36

EISENBAHNEN VON 1895 BIS 1939

Britische Schnellzuglokomotiven	40
Britische Evolution	42
Kontinentaler Glanz	44
Rasche Entwicklung	46
Andere Spurweiten	48
Konkurrenz durch elektrischen Antrieb	50
Lokomotiven für den Ersten Weltkrieg	52
Schnell und stark	54
Mehrzwecklokomotiven	56
Vielseitige Maschinen	58
Gütertransport	60
Stromliniendampflok in Europa	62
Geschwindigkeit und Stil	64
Stromlinie mit Diesel- und Elektroantrieb	66
Zweckmäßige Diesel- und Elektrolokomotiven	68



EISENBAHNEN VON 1940 BIS 1959

Logistik im Zweiten Weltkrieg	72
Die USA setzen auf Diesel	74
Die USA nach dem Krieg	76
Großbritannien stellt um	78
Europa folgt den USA	80
Europäische E-Loks	82
Dampf in der Nachkriegszeit	84
Eine Epoche geht zu Ende	86
Letzte Dampfloks in Europa	88
Transport von Menschen und Gütern	90

EISENBAHNEN 1960 BIS HEUTE

Beschleunigter Güter- und Reisezugverkehr	94
Schnelle Pioniere	96
Technik des Übergangs	98
Stilvoll reisen	100
Weltweiter Schnellverkehr	102
Diesellokomotiven der nächsten Generation	104
Neue Elektrolokomotiven	106
Innerstädtische Bahnen	108
Universell einsetzbar	110
Schnellverkehr der neuen Generation	112
Immer schneller	114
Fahrtrichtung Zukunft	116

AUTOMOBILE VOR 1929

Pionierfahrzeuge	120
Erste Autos für den Verkauf	122
Erste Serienfahrzeuge	124

Die Geburt des Rennwagens	126
Luxus und Leistung	128
Rennwagen	130
Luxus und Prestige	132
Hollywood-Coupés und ruhmreiche Roadster	134
Autos für die Mittelschicht	136
Kleinwagen	138
Sportwagen	140

AUTOMOBILE VON 1930 BIS 1949

Sparsame Modell nach der Wirtschaftskrise	144
Rennwagen und Monopostos	146
Luxuswagen	148
Sportwagen	150
Modelle für den Massenmarkt	152
Stromlinienwagen	154
Prachtvolle und exotische Karosserien	156
Sportliche Tourenwagen	158
Große Wagen	160
US-Stilführer	162
Praktische Transportmittel	164
Roadster und Sportwagen	166
Kleinwagen	168
Mittlere Familienlimousinen	170

AUTOMOBILE VON 1950 BIS 1979

Wirtschaftliche Wagen	172
Flossen und Chrom aus Detroit	174
Üppige Formen und hohe Leistung	176
Rennwagen	178



Sportwagen 1950er-Jahre	182
Rollerobile und Kleinwagen	184
Große Limousinen	186
Familienautos	188
Stilvolle Cabriolets	190
Familienautos	192
Rennwagen mit Heck- oder Mittelmotor	194
Sport- und Reiselimousinen	196
US-Limousinen und sportliche Coupés	198
Vollendete Luxuslimousinen	200
Kompakte Coupés	202
Leistungsstarke GT-Wagen	204
Sportwagen 1960er-Jahre	206
Luxuriöse Sportwagen	208
Kleinwagen	210
Allrad- und Geländefahrzeuge	212
Limousinen	214
Sportwagen 1970er-Jahre	216
Stilvolle Coupés	218
Muscle Cars	220
Rennwagen	222
Schrägheckmodelle	224

AUTOMOBILE 1980 BIS HEUTE

Leistungsschub	228
Kompakte US-Modelle	230
Kleinwagen	232
Sportliche Limousinen	234
Richtungsweisendes Design aus Italien	236
Aufregende Zweisitzer	238
Mehrzweckfahrzeuge	240
Erste Klasse	242

Moderne Roadster	242
Rennmaschinen	246
US-Design neu belebt	248
Autos für den Alltag	250
Mittel- und Oberklasselimousinen	252
Hochleistungsautos	254
Bekannt Marken erfinden sich neu	256
Crossover- und Geländefahrzeuge	258
Stadtautos	260
Jenseits der 300 km/h	262
Motorsportler	264
Kompakte Genies	266
Hochleistungssportwagen	268
Sportwagen	270
Luxus und Leistung abseits der Straße	272
Hybrid- und Elektroautos	274

FLUGZEUGE VOR 1929

Leichter als Luft	278
Wegbereiter	280
Erfolgreiche Pioniere	282
Militärische Zweisitzer	284
Einsitzige Jagdflugzeuge	286
Rennflugzeuge und Rekordbrecher	288
Mehrmotorige Riesen und Wasserflugzeuge	290
Postflieger und Schausteller	292
Die Anfänge der Privatfliegerei	294
Geschwindigkeitsrekorde	296
Herausragende Leistungen	298
Dominierende Doppeldecker	300
Verkehrsflugzeuge	302



FLUGZEUGE VON 1930 BIS 1949

Flugzeuge für jedermann	306
Immer schneller	308
Neue Rekorde	310
Verkehrsflugzeuge	312
Flugboote und Amphibienflugzeuge	314
Drehflügler	316
Kampfflugzeuge	318
Schulflugzeuge und Parasiten	320
Bomber	322
Jagdflugzeuge	324
Militärische Unterstützungsflugzeuge	326
Zivile Transportflugzeuge	328
Leichtflugzeuge der Nachkriegszeit	330
Perfekte Kolbenmotoren	332
Frühe Strahlflugzeuge	334
Einsatzfähige Drehflügler	336
In Richtung Schallmauer	338
Ihrer Zeit voraus	340

FLUGZEUGE VON 1950 BIS 1979

Strahljäger	344
Bomber, Jagdbomber und Schulflugzeuge	346
Gereifte Hubschrauber	348
Die letzten Transporter mit Kolbenmotoren	350
Zivile Jets und Turboprops	352
Moderne Klassiker	354
Versuchsflugzeuge	356
Überschalljäger	358
Amerikanische Dominanz	360
Transporter mit Propeller- und Strahlantrieb	362
Reise-, Mehrzweck- und Löschflugzeuge	364

Militärische Entwicklungen	366
Extreme Geschwindigkeiten	368
Vielfalt der Hubschrauber	370
US-Klassiker und französische Rivalen	372
Geschäfts- und Mehrzweckflugzeuge	374
Andere Flugzeuge	376
Militärische Helfer	378
Kampfflugzeuge	380
Europäische Konkurrenz	382

FLUGZEUGE 1980 BIS HEUTE

Militärflugzeuge	386
Luftrettung	388
Einige Leichtflugzeuge	390
Geschäftsjets und Turboproprieralen	392
Zweimanncockpits	394
Geschäftsflugzeuge	396
Tradition und Innovation	398
Sportflugzeuge	400
Europa fordert US-Hersteller heraus	402
Verbesserte Hubschrauber	404
Militärtechnologie	406
Führende Europäer	408
Effizienter Passagiertransport	410
Größere Reichweite für Hubschrauber	412
Ende der bemannten Kampfflugzeuge	414
Alternative Antriebe	416
In die Zukunft	418

REGISTER	420
DANK	429

Autodaten: Die Einträge orientieren sich prinzipiell am Erscheinungsjahr der Autos. In einigen Fällen zeigt die Abbildung ein neueres Modell, was aber im Text entsprechend vermerkt wird.

