

Teilansicht

Vollständig Darstellung von DDC 629.13 (Luftfahrt) in der Version DDC 22 – Deutsche Ausgabe. Zusätzlich sind die der DDC-Klasse zugeordneten Sachschlagwörter (Sachbegriffe der "Gemeinsame Normdatei", GND) angegeben. Dies vollständig (soweit vorhanden). Gelbe Hervorhebungen zur leichteren Erkennbarkeit ausgewählter Sachschlagwörter und zugehöriger DDC-Klassen. Dort wo dies sinnvoll erschien, sind weitere Schlagwörter angegeben. Einige dieser weiteren Schlagwörter sind in lila hervorgehoben. Es sollte eine Abstimmung zwischen der Angabe von DDC und Sachschlagwörtern vorgenommen werden. In Archivierungssystemen / Repositorien in denen keine DDC angegeben werden können, können dann die äquivalenten Sachschlagwörter angegeben werden.

629.1 Luft- und Raumfahrttechnik --- GND: Luftfahrttechnik, Raumfahrttechnik

629.13 Luftfahrt --- GND: **Luftfahrt**, Luftfahrttechnik, Luftfahrzeugtechnik, Aeronautik

629.1301 Philosophie und Theorie der Luftfahrt

629.1309 Geschichte, geografische Behandlung, Biografien der Luftfahrt

629.131 Gibt es nicht

629.132 Flugmechanik: Fliegen und verwandte Themen --- GND: **Flugmechanik**, Flugleistung, Flugeigenschaft, Flugverhalten

629.1322 Aerostatik --- GND: Aerostatik

629.1323 Aerodynamik --- GND: **Flugzeugaerodynamik**

629.132303 Unterschallaerodynamik --- GND: Unterschallströmung

629.132304 Transsonische Aerodynamik --- GND: Transsonische Strömung

629.132305 Überschallaerodynamik --- GND: Überschallströmung

629.132306 Hyperschallaerodynamik --- GND: Hyperschallströmung

629.13231 Gleit- und Segelflug --- GND: Gleitflug, Segelflug
629.13232 Luftstrom
629.13233 Auftrieb --- GND: **Auftrieb**
629.13234 Luftwiderstand --- GND: **Luftwiderstand**
629.13235 Druckverteilung und aerodynamische Belastung --- GND: Druckverteilung
629.13236 Stabilität und Regelung --- GND: **Flugstabilität**, **Flugregelung**
629.13237 Grenzschichten --- GND: Grenzschicht
629.13238 Antriebsprinzipien

629.1324 Flugmeteorologie --- GND: Flugmeteorologie

629.1325 Fliegen und verwandte Themen --- GND: **Fliegen**, Flugführung, Flugüberwachung
629.13251 Navigation --- GND: **Flugnavigation**
629.13252 Steuerung --- GND: Flugsimulator
629.13254 Flughandbücher --- GND: Bordbuch, Luftfahrkarte, Anflugkarte
629.13255 Trümmeruntersuchungen --- GND: **Flugzeugunfall**

629.1326 Automatische Steuerung --- GND: **Flugregelung**

629.133 Luftfahrzeugarten --- GND: **Luftfahrzeug**

629.1330289 Sicherheitsmaßnahmen

629.1331 Modelle und Miniaturen
629.133134 Modellflugzeuge --- GND: **Flugmodell**

629.1332 Luftfahrzeuge leichter als Luft
629.13322 Frei- und Fesselballons --- GND: **Ballon**
629.13324 Luftschiffe (Zeppeline) --- GND: **Luftschiff**
629.13325 Starrluftschiffe
629.13326 Halbstarre Luftschiffe
629.13327 Nichtstarre Luftschiffe (Prallluftschiffe, Blimps): GND: Prallluftschiff, Blimp

629.1333 Luftfahrzeuge schwerer als Luft

629.13332 Drachen --- GND: Drachen

629.13333 Gleitflugzeuge --- GND: Gleitflugzeug, Segelflugzeug

629.13334 Flugzeuge --- GND: Flugzeug

629.1333404 Spezielle Themen zu Flugzeugen

629.133340422 Privatflugzeuge --- GND: Privatflugzeug

629.133340423 Verkehrsflugzeuge --- GND: Verkehrsflugzeug

629.133340426 Kurzstartflugzeuge (STOL-Flugzeuge) --- GND: Kurzstartflugzeug

629.133343 Propellerflugzeuge --- GND: Propellerflugzeug

629.133347 Wasserflugzeuge --- GND: Wasserflugzeug, Flugboot, Seeflugzeug

629.133348 Amphibienflugzeuge --- GND: Amphibienflugzeug

629.133349 Düsenflugzeuge --- GND: Düsenflugzeug

629.13335 Senkrechtstarter (VTOL-Flugzeuge)

629.133352 Hubschrauber --- GND: Hubschrauber

629.13336 Schlagflügelflugzeuge (Schwingenflügler) --- GND: Schlagflügelflugzeug

629.13338 Raketenflugzeuge --- GND: Raketenflugzeug

629.134 Bauelemente von Luftfahrzeugen und allgemeine Techniken

629.1341 Analyse und Entwurf --- Flugzeugentwurf (nicht aus GND)

629.1342 Industrielle Fertigung und Montage --- GND: Flugzeugbau, Fertigung

629.1343 Einzelteile

629.13431 Flugwerke --- GND: Flugwerk, Flugzeugzelle, Zelle

629.13432 Tragflächen --- GND: Tragflügel

629.13433 Leitwerke --- GND: Leitwerk

629.13434 Rumpfwerte --- GND: Rumpfwert, Flugzeugrumpf
629.13435 Triebwerke und Kraftstoffe --- GND: Flugtriebwerk
629.134351 Kraftstoffe
629.134352 Kolben- und Verbundtriebwerke --- GND: Kolbenflugmotor

629.134353 Gasturbinen- und Strahltriebwerke --- GND: Fluggasturbine
629.1343532 Propeller-Turbinen-Luftstrahltriebwerke --- GND: Propeller-Turbinen-Luftstrahltriebwerk
629.1343533 Turboluftstrahltriebwerke --- GND: Turboluftstrahltriebwerk
629.1343534 Turbinenstaustrahltriebwerke
629.1343535 Staustrahltriebwerke --- GND: Staustrahltriebwerk
629.1343536 Pulsstrahltriebwerke
629.1343537 Bläsertriebwerke --- GND: Mantelstromtriebwerk

629.134354 Raketentriebwerke --- GND: Raketentriebwerk
629.134355 Nukleare Triebwerke --- GND: Kernenergieantrieb

629.13436 Propeller und Hubschrauberrotoren --- GND: Luftschraube, Hubschrauberrotor, Propeller <Luftfahrttechnik>
629.13437 Ausrüstungsgeräte und Verstrebaungsausrüstung --- Flugzeugsystem, Flugzeuggrundsystem (nicht aus GND)
Nicht GND: Klimaanlage (ATA 21), Bordstromversorgung (ATA 24), Feuerschutzanlage (ATA 26),
Flugsteuerung (ATA 27), Kraftstoffsystem (ATA 28), Hydraulikanlage (ATA 29), Eisschutzanlage (ATA 30),
Beleuchtung (ATA 33), Sauerstoffanlage (ATA 35), Pneumatiksystem (ATA 36), Wasseranlage (ATA 38),
Hilfstriebwerk (ATA 49), Frachtsystem (ATA 50)

629.13438 Andere Ausstattungen
629.134381 Fahrwerk --- GND: Fahrwerk
629.134386 Rettungseinrichtungen --- GND: Schleudersitz, Fallschirm

629.1344 Innen- und Sonderausstattung
629.13442 Komfortausstattung --- VIP-Flugzeugsystem (nicht aus GND)
629.13443 Sicherheitsausrüstung --- GND: Notausrüstung (ATA 25)
629.13445 Innenausstattung --- GND: Flugzeugkabine (ATA 25)

629.1345 Tests und Messungen
629.13452 Bodentests und Bodenprüfung --- GND: Windkanal
629.13453 Flugerprobungen --- GND: Flugerprobung, Flugversuch

629.1346 Instandhaltung und Reparatur

629.135 Luftfahrtelektronik (Avionik) --- GND: Avionik

629.1351 Navigationsinstrumente --- GND: Navigationsinstrument.
Nicht GND: Autopilot (ATA 22), Navigationsanlage (ATA 34),

629.1352 Fluginstrumente --- GND: Bordinstrument
Nicht GND: Flugüberwachungsanlage (ATA 31)

629.1354 Elektrische Systeme

629.1355 Elektronische Systeme
Nicht GND: Kommunikationsanlage (ATA 23), Kabinenelektronik (ATA 44),
Wartungssystem (ATA 45), Informationssystem (ATA 46)

629.136 Flughäfen --- GND: Flughafen

629.1361 Andere Arten von Flughäfen als Verkehrsflughäfen auf dem Festland

629.1363 Start- und Landebahnen --- GND: Startbahn, Landebahn, Rollfeld, Vorfeld
629.13634 Fahrbahnbeläge --- GND: Fahrbahndecke
629.13635 Bodenentwässerungssysteme
629.13637 Schneeräumung und Schneeverdichtung --- GND: Schneeräumung

629.1365 Beleuchtungssysteme

629.1366 Flugsicherungssysteme --- GND: Flugsicherung

629.1366092 Fluglotsen --- GND: Fluglotse

629.1368 Feuerlöschgeräte --- GND: Feuerlöschgerät

Mehr gibt es nicht unter 629.13.

Copyright Notice zur Quelle "WebDewey Search":

This work is licensed under a Creative Commons Attribution-Noncommercial-No Derivative Works 3.0 Unported License by OCLC Online Computer Library Center, Inc. Permissions beyond the scope of this license may be available at <http://www.oclc.org>. All copyright rights in the Dewey Decimal Classification system are owned by OCLC. Dewey, Dewey Decimal Classification, DDC, OCLC and WebDewey are registered trademarks of OCLC.

Zusammenstellung mit Hervorhebungen und Anmerkungen von

Dieter Scholz, Aircraft Design and Systems Group (AERO), Department of Automotive and Aeronautical Engineering, HAW Hamburg