

## Lösung zur Einführung in Bibliotheksbenutzung – Grundkurs – FB 04 (Stand: 18.05.2022)

### Lösen Sie im Katalog folgende Aufgaben

Suchen Sie in der einfachen Suche: **Konstruktionslehre: Methoden und Anwendung erfolgreicher Produktentwicklung / Jörg Feldhusen ; Karl-Heinrich Grote, 2013.**



Unter welcher Signatur und in welcher Zweigstelle finden Sie das Buch?


**Lösung:** XJB Pahl ; Campus Krefeld Süd

Status	Standort	Signatur
Ausleihbar	Bibliothek Campus <b>Krefeld Süd</b>	<b>XJB Pahl</b>
Ausleihbar	Bibliothek Campus Krefeld Süd	XJB Pahl
Entliehen bis 14.06.2022 (gesamte Vormerkungen: 0)	Bibliothek Campus Krefeld Süd	XJB Pahl

**Erläuterung:** In der Trefferliste werden auch die entsprechenden E-Books angezeigt. Erkennbar an der Kugel und dem Hinweis „Online“. Zur Ansicht des Volltextes bitte „Volltext“ anklicken.


- 

**Pahl/Beitz Konstruktionslehre: Methoden und Anwendung erfolgreicher Produktentwicklung**  
herausgegeben von Jörg Feldhusen, Karl-Heinrich Grote  
8., vollst. überarb. Aufl. 2013. - Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg, 2013  
 **Online**  Monographie, Elektronische Ressource  
Zugriff:  **Volltext** 
- 

**Pahl/Beitz Konstruktionslehre: Methoden und Anwendung erfolgreicher Produktentwicklung** **Ausleihbar**  
Jörg Feldhusen ; Karl-Heinrich Grote, Hrsg.  
8., vollst. überarb. Aufl.. - Berlin [u.a.]: Springer Vieweg, 2013  
 **Monographie, Gedruckte Ressource** XJB Pahl

Was entnehmen Sie der Status-Anzeige? Was passiert mit der Status-Anzeige, wenn Sie Campus Krefeld West als aktuellen Standort wählen?

**Lösung:** Angaben zur Verfügbarkeit.

Zweigstelle:  **Campus Krefeld West** ▼

- Campus Krefeld Süd
- Campus Mönchengladbach

Die Status-Anzeige verändert sich von Ausleihbar auf Bestellbar. Es ist wichtig, dass Sie den Standort wählen, an dem Sie das Buch abholen wollen. Wenn Sie z.B. Krefeld West auswählen, wird das Buch nach KR West bestellt und per Hauspost geliefert.

## Suchen Sie Literatur zum Thema „Maschinenbau“.

Wie viele Treffer erzielen Sie in der Kategorie „Katalog“, wenn Sie auf Online-Ressourcen einschränken?

Lösung: 289 Treffer

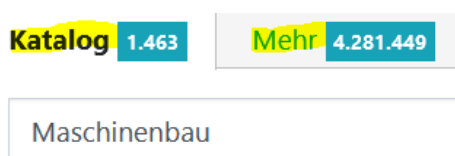
Welche weiteren Einschränkungen sind möglich?

Lösung: Literaturtyp (Monographie = gedruckte Bücher), Sprache, Quelle (u.a. Abschlussarbeiten)

Erläuterung: Ohne die Einschränkung auf „Online-Ressourcen“ können Sie mit dem Filter „Quelle“ auch nach Abschlussarbeiten recherchieren.

Wie viele Treffer erzielen Sie in der Kategorie „Mehr“?

Lösung: 4.281.449 Treffer



Erläuterung: „Katalog“ verzeichnet den gesamten Bestand unserer Bibliothek.

Im Reiter „Mehr“ befindet sich unser Bestand aus dem Katalog plus weitere Ressourcen.

Beim Anklicken des Buttons  **Wie komme ich dran?** erfahren Sie den Zugang zum gewünschten Titel.

- Online
- Vor Ort
- Per Fernleihe

**WICHTIG:** Fernleihe kostet 1,50€ pro Buch oder Aufsatz in Kopieform. Beim Klicken auf den „Bestellen“ Button, und der Anmeldung mit Bibliotheksnummer und Passwort gelangen Sie zu einer Bestellmaske. Erst mit dem Drücken auf „Bestellen“ wird eine Fernleihe ausgelöst und Ihr Bibliothekskonto mit 1,50€ belastet.

## Suchen Sie nach der Zeitschrift „Fluid Technikmagazin“ / ISSN 0015-461X.


Seit wann hat die Bibliothek Campus Krefeld Süd die Zeitschrift im Bestand?

Lösung: 1976 – 1977; 1981 – 1989; 1990 – 2007; 2007 - Heute



Erläuterung: Ein detaillierter Überblick zum Bestand ist zu finden unter „Bestand/Besitz“ -> ganz unten.

In der Bibliothek KR-Süd steht diese Zeitschrift unter der Signatur „XRB Flui“ im Regal. Der Bestand ist lückenhaft. Die Zahl hinter dem Jahr z.B. 1989, 11 steht für die Hefnummer. Das Heft 12 aus dem Jahr 1989 fehlt, genauso wie Heft 4 aus dem Jahr 2007.

Onlineversion ist für den Zeitraum ab 2001 frei zugänglich.

**Online:** "Fluid (via wiso)": Volltexte von Ihrer Bibliothek teilweise lizenziert.  [Nutzungshinweise](#) 

Die Zeitschrift ist nur teilweise – Iss. 1 (2001) – lizenziert.

 [Zur Webseite der Zeitschrift](#) 

**Lokal vorhanden:** Fluid : das unabhängige Technikmagazin., [Deutsche Ausgabe].: Standort: Mönchengladbach HS Niederrhein // **KR Süd** ;

Signatur: **XRB Flui** ;

Vorhandener Erscheinungszeitraum: **10.1976 - 11.1977; 15.1981 - 23.1989,11; 24.1990 - 41.2007,3; 41.2007,5 - 55.2021**

## Lösungen für die Recherche in der Fachdatenbank: TEMA (Stand: 18.05.2022)

Lösungsweg:

[TEMA® Technik und Management](#)

**Auswahl übernehmen**

Suchen Sie in der einfachen Suche nach Büchern und Zeitschriftenartikeln zu Maschinenelementen.

Erläuterung: Bei der Eingabe der Suchbegriffe öffnet sich ein Index. Die Zahlen geben an, wieviele Treffer vorhanden sind.

**Suchbegriffe:**

Maschinenelement	
maschinenelement	156444
maschinenelementdaten	2
maschinenelemente	210260
maschinenelementeberechnungen	3
maschinenelementer	914
maschinenelementeprogramme	2

Schränken Sie Ihr Suchergebnis mit den Filteroptionen (rechte Spalte) auf deutschsprachige Treffer ein. Wie viele Treffer erhalten Sie?

Lösung: 546 Treffer

Erläuterung: Im Filter Dokumentenart können Sie weitere Einschränkungen vornehmen.

### Dokumentart

[Zeitschrift \(318\)](#)

[Konferenz \(156\)](#)

[Buch \(58\)](#)

[Dissertation \(35\)](#)

[Elektronische Veröffentlichung \(32\)](#)

[Report \(23\)](#)

[Technische Regel \(3\)](#)

Wählen Sie einen beliebigen Buch- und Zeitschriften-Treffer aus und notieren Sie sich die Quellenangaben.

Lösung: Buch: Entwicklung von KI Modellen zur Auslegung von Maschinenelementen, Verfasser: Schulze, Tobias, Erscheinungsjahr 2019, 15 Seiten, Göttingen: Sierke, ISBN: 978-3-96548-055-1

Zeitschriftenartikel Cyber-Physische Zwillinge, Verfasser: Czwick, Cordula, Zeitschriftentitel: ZWF Zeitschrift für wirtschaftlichen Fabrikbetrieb, Band 115, (2020), Heft Sonderausgabe 2020, Seite 90-93, ISSN: 0947-0085

Nutzen Sie in der Trefferanzeige den  **Verfügbarkeit** - Button. Wohin werden Sie führt?

Lösung: [DigiBib](#).

Erläuterung: In dieser Ansicht kann man sehen, ob das Buch/Artikel in unserer Bibliothek vorhanden ist. In unseren Fall muss der Zeitschriftenaufsatz per Fernleihe kostenpflichtig (1,50 €) bestellt werden.

### Per Fernleihe

**1** Bibliotheksverbund NRW / RLP (hbz):

[Zeitschrift für wirtschaftlichen Fabrikbetrieb : ZWF ; Organ des VDI-Kompetenzfeldes Informationstechnik \(VDI-KfIT\)](#)  
1995-

Im Bestand bei 24 Bibliotheken.

[Zum Bestellformular](#)