

DIE ANSPRECHPARTNER FÜR IHR FACHGEBIET

Daniela Clauss

+49 721 608-45850 | daniela.clauss@kit.edu
Allgemeines und Wiss., Geschichte, Pädagogik, Philosophie, Psychologie

Doris Jaeger

+49 721 608-25805/43130 | doris.jaeger@kit.edu
Geodäsie, Geographie, Geowiss., Informatik, Sportwiss., Umweltwiss.

Dr. Claudia Kramer

+49 721 608-25803 | claudia.kramer@kit.edu
Chemieingenieurwesen, Nanotechnologie, Werkstoffwiss.

Prof. Dr. Michael Mönnich

+49 721 608-43108 | michael.moennich@kit.edu
Chemie, Pharmazie und Toxikologie

Michael Normann

+49 721 608-43132 | michael.normann@kit.edu
Elektrotechnik, Mess- und Regelungstechnik, Nachrichtentechnik, Allgemeine Technik

Maria Nüchter

+49 721 608-43136 | maria.nuechter@kit.edu
Freizeitliteratur, Literatur- und Sprachwiss., Religion, Wirtschaftswiss.

Christine Rohde

+49 721 608-43112 | christine.rohde@kit.edu
Architektur, Bauingenieurwesen, Kunst, Maschinenbau

Linda Sefrin

+49 721 608-43106 | linda.sefrin@kit.edu
Buch- und Bibliothekswesen, Politik, Rechtswiss., Soziologie

Diana Tangen

+49 721 608-43107 | diana.tangen@kit.edu
Biologie, Land- und Forstwirtschaft, Medizin, Allg. Naturwiss.

N.N.

Energietechnik, Mathematik, Mechanik, Physik

Kontakt

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
KIT-Bibliothek
Straße am Forum 2
76131 Karlsruhe
Telefon: +49 721 608-43109
Fax: +49 721 608-44886
E-Mail: infodesk@bibliothek.kit.edu
www.bibliothek.kit.edu

Herausgeber

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Präsident Professor Dr.-Ing. Holger Hanselka
Kaiserstraße 12
76131 Karlsruhe
www.kit.edu

Karlsruhe © KIT 2023

Service für Forschung und Lehre

KIT-BIBLIOTHEK



Stand: 09.01.2023 || 100 % Recyclingpapier mit dem Gütesiegel „Der Blaue Engel“ || Foto: © KIT

FORSCHEN UND PUBLIZIEREN

Repository KITopen und Open Access

Alle wissenschaftlichen Veröffentlichungen, die in Verbindung mit dem KIT entstanden sind, sollen einheitlich in KITopen, dem zentralen Repository des KIT, erfasst und dargestellt werden.

Die Forschungsleistungen des KIT sollen auch nach den Prinzipien des Open Access weltweit im Internet frei verfügbar sein.

KITopen als Publikationsplattform für alle Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler des KIT enthält bibliographische Daten aller Publikationen sowie Volltexte, Bilder, Forschungsdaten und AV-Medien von Forschenden sowie über das KIT.

Mit den Modulen *Campus*, *Lehre*, *Kennzahlen*, *Bibliometrie & Statistik*, *Publikationslisten* und *Sharing* bietet KITopen seinen Nutzern maßgeschneiderte Services.

Verlag KIT Scientific Publishing

KIT Scientific Publishing ist der Wissenschaftsverlag des KIT. Der Open-Access-Verlag verlegt seit 2004 Fachliteratur aus allen Disziplinen des KIT und ergänzt mit seinem Angebot das Repository KITopen für wissenschaftliche Publikationen.

Dissertationen am KIT

Alle KIT-Fakultäten erlauben die elektronische Publikation der Dissertation. Diese kann im Repository KITopen oder im Verlag KIT Scientific Publishing erfolgen.

KIT-Publikationsfonds

Das KIT fördert Open-Access-Publizieren seiner Wissenschaftler/innen durch die Übernahme von Publikationsgebühren aus dem KIT-Publikationsfonds.

Bibliometrische Analysen

Die KIT-Bibliothek führt bibliometrische Analysen für Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler sowie Institutionen des KIT durch.

Forschungsdatenmanagement

Die KIT-Bibliothek ist einer der Akteure des 2014 gegründeten Serviceteams Forschungsdatenmanagement am KIT (RDM@KIT). Für den Umgang mit Forschungsdaten werden Dienste entwickelt und sukzessive bereitgestellt.



www.bibliothek.kit.edu/forschen-publizieren.php

LITERATURSERVICES

Elektronische Literatur

Die KIT-Bibliothek bietet einen breitgefächerten, interdisziplinären Bestand (2 Millionen Bücher und fast 115 000 Zeitschriften). Im Zuge der E-First-Strategie wird der Zugriff auf zehntausende elektronische Bücher und Zeitschriften permanent weiter ausgebaut.

Gedruckte Literatur am Arbeitsplatz

Die KIT-Bibliothek bietet mit Handbibliotheken für KIT-Mitarbeiterinnen und -mitarbeiter bzw. Hand- und Projektapparaten für HKA-Mitarbeiterinnen und -mitarbeiter einen einheitlichen und effizienten Erwerbungs- und Lieferservice für gedruckte Forschungs- und Büroliteratur.

Semesterapparate

Dozentinnen und Dozenten des KIT und der HKA können für ihre Lehrveranstaltungen Semesterapparate in der KIT-Bibliothek einrichten lassen.

Fernleihe und Elektronische Aufsatzlieferung (LEA)

Über Fernleihe können Sie Medien von anderen Bibliotheken bestellen; LEA liefert kostenlos Scans von Aufsätzen aus gedruckten Zeitschriften der KIT-Bibliothek.



www.bibliothek.kit.edu/ausleihen-nutzen.php

MEDIENZENTRUM AM KIT

Das Medienzentrum berät sie bei der Aufzeichnung von Vorlesung oder anderen Veranstaltung am KIT bezüglich der Ton-, Licht- und Videotechnik und unterstützt Sie mit Services rund um die Audio- und Videoproduktion.



www.bibliothek.kit.edu/audio-videoproduktion.php

E-LEARNING & WORKSHOPS

Die KIT-Bibliothek bietet online und offline ein differenziertes Kurs- und Beratungsangebot. Es reicht von Coffee Lectures und der Recherche nach wissenschaftlichen Informationen über Literaturverwaltung bis zur Beratung rund ums Publizieren oder zu Forschungsdaten.



www.bibliothek.kit.edu/e-learning-workshops.php