

KIT-BIBLIOTHEK - KITOPEN: MONATSTATISTIK FEBRUAR 2023



Neu ver-
öffentlichte
Beiträge: 927



Publikationen:
902



Forschungs-
daten: 17



Audio & Video:
8



Davon Peer-
reviewed: 539



Open Access-
Verfügbarkeit:
54.082*



Downloads:
112.901



Top 10-Downloads
(Auswahl) *

Zur Modellbildung und Simulation reibungser-
regter Schwingungen in Pkw-Schaltgetrieben.
Dissertation
Jehle, G.
2016. Karlsruher Institut für Technologie
(KIT)

[DOI: 10.5445/IR/1000063372](https://doi.org/10.5445/IR/1000063372)



Prozentualer
Anteil: 42,86%



Besucherinnen
& Besucher:
283.687



Top-Seitenaufrufe:
683 *

Aktuelle Entwicklungen im Kontext von Online-Wahlen und digita-
len Abstimmungen.
Beckert, B. et al.
2021. Karlsruher Institut für Technologie (KIT).

[DOI: 10.5445/IR/1000137300](https://doi.org/10.5445/IR/1000137300)

Weitere Informationen zum Repository KITopen, seinen
Services und Tools finden Sie auf unserer Webseite:
<https://www.bibliothek.kit.edu/kitopen-services.php>

* Grundlage sind die Veröffentlichungen von KIT-Mitarbeiter/innen ab 2010