

KIT-BIBLIOTHEK – KITOPEN : MONATSTATISTIK DEZEMBER 2019



Neu veröffentlichte
Beiträge: 1.186



Davon Peer-
reviewed: 442



Vorhandene
Volltexte: 18.214 *



Prozentualer Anteil:
21,37% *



Open Access-
Verfügbarkeit: 28.710 *



Prozentualer Anteil:
33,68% *



Downloads
gesamt: 132.693



Top 10-Downloads
(Auswahl) *

Magnetic Properties of Electrical Steel, Power Transformer Core Losses and Core Design Concepts. Dissertation. Freitag, C. 2017. KIT, Karlsruhe.

doi: 10.5445/IR/1000066142



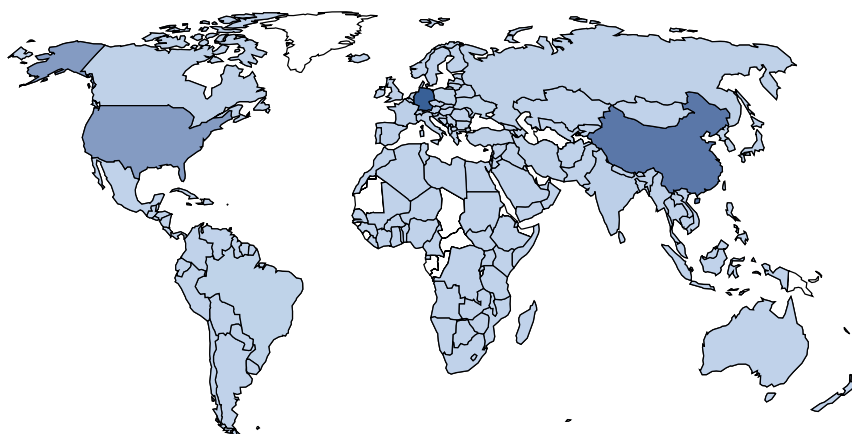
Top-Seitenaufrufe:
238 *

TCCON and NDACC XCO measurements: difference, discussion and application. Zhou, M. et al. 2019. Atmospheric measurement techniques, 12 (11), 5979–5995.

doi: 10.5194/amt-12-5979-2019



Besucher:
193.350



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