

KIT-BIBLIOTHEK – KITOPEN: MONATSSTATISTIK APRIL 2019



Neu veröffentlichte Beiträge: 931



Davon Peerreviewed: 465



Anteil Volltexte: 20,60% *



Anteil Open Access verfügbar: 32,45% *



Downloads gesamt: 115.943



Top Download: 936 *

Funktionale Sicherheit nach ISO 26262 in der Konzeptphase der Entwicklung von Elektrik/Elektronik Architekturen von Fahrzeugen. Dissertation. Hillenbrand, M.

2012. KIT Scientific Publishing, Karlsruhe.

doi:10.5445/KSP/1000025616



Top Zitationen: 6.890 *

RAxML version 8: a tool for phylogenetic analysis and post-analysis of large phylogenies.

Stamatakis, A.

2014. Bioinformatics, 30 (9), 1312-1313.

doi:10.1093/bioinformatics/btu033

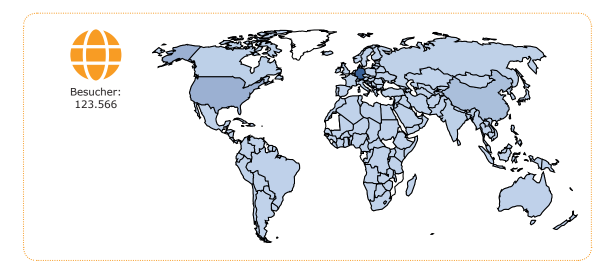


Top Seitenaufrufe: 346 *

 $\label{thm:continuous} \begin{tabular}{ll} Timber Engineering - Principles for Design. \\ Blaß, H. J.; Sandhaas, C. \end{tabular}$

2017. KIT Scientific Publishing, Karlsruhe.

doi:10.5445/KSP/1000069616



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