

Dokumente: Neuseeland

Hier finden Sie eine Übersicht ausgewählter Dokumente zur Entwicklung und Zusammenarbeit mit Neuseeland in den Bereichen Bildung, Forschung und Innovation.

Erscheinungsdatum: 24.07.2020 | Fachberichte und -studien, Länderberichte und -studien

Monitoring des Asiatisch-Pazifischen Forschungsraums (APRA) - 2. Bericht (2020)

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) beobachtet die dynamische Entwicklung von Wissenschaft, Forschung und Innovation im Asiatisch-Pazifischen Forschungsraum bereits seit mehreren Jahren, um das eigene Handeln adäquat auf neue...

[weiterlesen](#)

Erscheinungsdatum: 17.05.2019 | Fachberichte und -studien, Länderberichte und -studien

Monitoring des Asiatisch-Pazifischen Forschungsraums (APRA) mit Schwerpunkt China - 1. Bericht (2018)

Der asiatisch-pazifische Raum umfasst etwa die Hälfte der Weltbevölkerung und entwickelt sich mit großer Dynamik: Die Investitionen in Forschung und Entwicklung steigen und die Zahl der Studierenden wächst ebenso wie die der Publikationen und...

[weiterlesen](#)

Erscheinungsdatum: 22.11.2017 | Länderberichte und -studien

OECD STI Scoreboard 2017: Country Highlights: Neuseeland

With some 200 indicators drawing on the latest internationally comparable data, the 2017 edition of the OECD Science, Technology and Industry (STI) Scoreboard shows how the digital transformation affects science, innovation, the economy, and the way...

[weiterlesen](#)

Erscheinungsdatum: 08.12.2016 | Innovation: Indikatorik, Länderberichte und -studien

OECD STI Outlook 2016: Country Profiles: Neuseeland

The OECD Science, Technology and Innovation Outlook is a biennial publication that aims to inform policy makers and analysts on recent and future changes in global science, technology and innovation (STI) patterns and their...

[weiterlesen](#)

Erscheinungsdatum: 01.07.2016 | Fachberichte und -studien, Länderberichte und -studien

Bibliometrische Analyse des Asiatisch-Pazifischen Forschungsraums 2016

Der Asiatisch-Pazifische Raum umfasst etwa die Hälfte der Weltbevölkerung und entwickelt sich auch im Bereich von Forschung und Entwicklung (FuE) mit großer Dynamik: Steigende FuE-Investitionen unterstreichen diesen Trend ebenso wie wachsende...

[weiterlesen](#)

Erscheinungsdatum: 10.11.2015 | Länderberichte und -studien

UNESCO Wissenschaftsbericht 2015: Teilbericht Südostasien und Ozeanien (Australien, Kambodscha, Indonesien, Laos, Malaysia, Myanmar, Neuseeland, Philippinen, Singapur, Thailand, Vietnam sowie weitere Staaten in Mikronesien und Polynesien)

Alle fünf Jahre untersucht der UNESCO Wissenschaftsbericht aktuelle globale Trends und Entwicklungen in den Bereichen Hochschulbildung sowie Forschung und Innovation (STI). Die in 2015 herausgegebene Ausgabe *UNESCO Science Report: towards 2030* beinha...

[weiterlesen](#)

Erscheinungsdatum: 30.11.2012 | Länderberichte und -studien

ERAWATCH Länderbericht 2011 - Neuseeland

The main objective of ERAWATCH Annual Country Reports is to characterise and assess the performance of national research and innovation systems and related policies in a structured manner that is comparable across countries. The analytical framework...

[weiterlesen](#)

