

## OECD iLibrary: Publikationen zu Wissenschaft, Technologie und Innovation

<https://www.oecd.org/berlin/publikationen/>

<https://www.oecd-ilibrary.org/science-and-technology/books>

[https://www.oecd-ilibrary.org/science-and-technology/oecd-science-technology-and-industry-policy-papers\\_23074957](https://www.oecd-ilibrary.org/science-and-technology/oecd-science-technology-and-industry-policy-papers_23074957)

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

Die Online-Bibliothek OECD iLibrary stellt alle Studien und Statistiken der OECD digital zur Verfügung. Sie lassen sich online lesen, einbetten und teilen – einfach auf das READ-Icon neben dem gewünschten Titel klicken. Dieser Service ist kostenfrei und ohne Registrierung nutzbar.

Ein Abonnement der OECD iLibrary richtet sich an alle, die auf hohem Niveau mit Daten und Analysen arbeiten. Bibliotheken, Forschungsinstitute, Verbände und Unternehmen erhalten so uneingeschränkten Zugriff auf alle Studien und Statistiken der OECD und können vielfältige Funktionen nutzen.

The OECD Directorate for Science, Technology and Innovation (STI) develops evidence-based policy advice on the contribution of science, technology and industry to well-being and economic growth. STI Policy Papers cover a broad range of topics, including industry and globalisation, innovation and entrepreneurship, scientific R&D and emerging technologies. These reports are officially declassified by an OECD Committee.

Quelle: OECD Berlin Centre und OECD iLibrary

Redaktion: 13.04.2021 von Sonja Bugdahn, DLR Projektträger

Länder / Organisationen: OECD

Themen: Bildung und Hochschulen, Ethik, Recht, Gesellschaft, Förderung, Grundlagenforschung, Innovation, sonstiges / Querschnittsaktivitäten, Strategie und Rahmenbedingungen, Wirtschaft, Märkte

[Zurück](#)

---

## Weitere Informationen