



# Wissenswertes über die Wiley Online Library

Wiley Online Library

Access by Helmut-Schmidt-Universität

Login / Register

Accelerating research discovery to shape a better future

## Today's research, tomorrow's innovation

Search publications, articles, keywords, etc.



Advanced Search

1,600+ Journals

225+ Reference Works

22,000+ Online Books

## Resources

### Researchers

Register online

Discover tools

Find training and resources

### Librarians

Manage your account

View products and solutions

Find resources, training, and support

### Societies

Publish with Wiley

Explore our resource library

Learn about topics and trends

### Authors

Submit a paper

Track your article

Learn about Open Access

## Kurzfakten zur [Wiley Online Library](#)

- Zugänglichkeit
  - Campusnetz
  - Login via Shibboleth
- eBooks und Aufsätze
  - Volltextdatenbank
  - Aufsatzdatenbank
- Englischsprachige Datenbank
- Export in Literaturverwaltungsprogramme
- Erstellung eines persönlichen Kontos

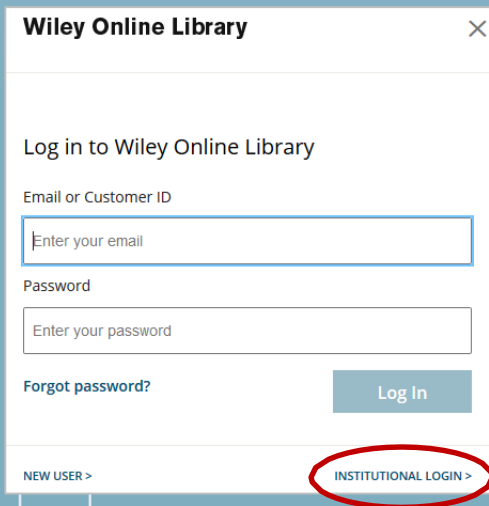
Stand: 01/2020

## Was ist drin?

- Volltextzugriffe auf 64 laufende Zeitschriften und ausgewählte eBooks mittels
  - Campuslizenzen
  - Nationallizenzen
- Schwerpunkte:
  - Naturwissenschaften
    - Architektur, Bauingenieur- und Vermessungswesen, Elektrotechnik, Mess- und Regelungstechnik, Maschinenwesen, Werkstoffwissenschaften, Fertigungstechnik, Bergbau und Hüttenwesen, Verkehrstechnik, Feinwerktechnik, Technik allgemein, Verfahrenstechnik, Biotechnologie
- Nachschlagewerke
- Recherchemöglichkeiten

## Institutional Login

- Log in/ Register
- Shibboleth unter „Institutional login“
  - Auswahl: German Higher Education (DFN-AAI)
  - Helmut-Schmidt-Universität



Wiley Online Library

Log in to Wiley Online Library

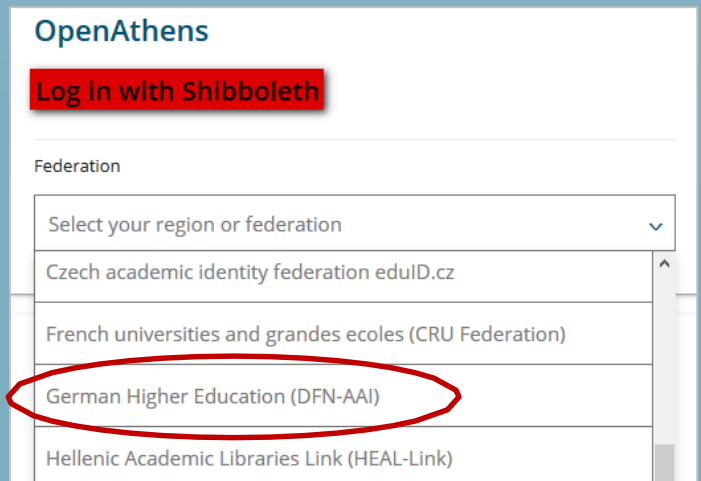
Email or Customer ID

Password

Forgot password?

NEW USER >

**INSTITUTIONAL LOGIN >**



OpenAthens

**Log in with Shibboleth**

Federation

Select your region or federation

- Czech academic identity federation eduID.cz
- French universities and grandes ecoles (CRU Federation)
- German Higher Education (DFN-AAI)**
- Hellenic Academic Libraries Link (HEAL-Link)

• Helmut-Schmidt-Universität, Universität der Bundeswehr  
Hamburg

## Hinweise zur Suche

- Verfeinern des Suchergebnisses über die linke Sidebar oder über Refine Search möglich
- Wildcards nutzbar: ? \* „Phrasensuche“

1,255,355 results for "economy" anywhere

★ SAVE SEARCH | RSS

Articles & Chapters (1,255,355) | Publications (374) | Collections (4,936)

Filters Sorted by: Relevance ▾

Publication Type ▾

Publication Date ▾

From: 1791 To: 2020

ACCESS STATUS ▾

Access Status ▾

Subjects ▾

Published in ▾

Authors ▾

Refine Search ▾

Select / Deselect all Export Citation(s)

Essay  Full Access

Ressourceneffiziente Trenntechnologien für eine Green Economy

Resource-Efficient Separation Technologies for a Green Economy

Jörg Woidasky, Jan-Moritz Iden, Alexander Karos, Thomas Hirth

Chemie Ingenieur Technik | Volume 88, Issue 4

First published: 23 March 2016

[360Link for Full Text](#)

Collections: [Molecular Sorting](#)

[Abstract ▾](#)

Article  Free Access

Strategizing, economizing, and economic organization

Oliver E. Williamson

Strategic Management Journal | Volume 12, Issue 52

First published: Winter 1991

[360Link for Full Text](#)

## Hinweise zum Volltext

- Download PDF
- Tools -> Export Citation -> Formate: Plain text, EndNote, Reference Manager, ProCite, BibTeX



# Chemie Ingenieur Technik

Essay | Full Access

## Ressourceneffiziente Trenntechnologien für eine Green Economy Resource-Efficient Separation Technologies for a Green Economy

Jörg Woidasky, Jan-Moritz Iden, Alexander Karos, Thomas Hirth

First published: 23 March 2016 | <https://doi.org/10.1002/cite.201500051> | Citations: 1

[360Link for Full Text](#)

SECTIONS

PDF TOOLS SHARE



Volume 88, Issue 4  
Special Issue: Molecular  
Sorting  
April, 2016  
Pages 403-408

References Related Information

### Metrics

Citations: 1

score 1

### Details

Copyright © 2016 WILEY-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA, Weinheim

### Keywords

Recycling Reststoffe  
Trennverfahren Umweltpolitik  
Environmental policy Recycling  
Residues Separation

### Publication History

Issue Online:  
23 March 2016

Version of Record online:  
23 March 2016

Manuscript accepted:  
08 February 2016

Manuscript received:  
07 May 2015

## Abstract

DE EN

Nachhaltigkeit entwickelt sich zu einem Leitmotiv nationalen und internationalen Handelns. Im Leitbild einer umwelt-, technologie- und innovationsorientierten *Green Economy* wird die Nachhaltigkeitsstrategie operationalisiert. Ein Element einer solchen Wirtschaftsform sind Ressourceneffizienz-Technologien. Ein wichtiger Teilbereich solcher Technologien sind Trennverfahren. Das Forschungsvorhaben *Molecular Sorting* der Fraunhofer-Gesellschaft, in dessen Rahmen zahlreiche Trennverfahren anwendungsorientiert untersucht wurden, wird vorgestellt und das Umfeld für den Einsatz dieser Ressourceneffizienz-Ansätze wird beschrieben.

## 1 Einleitung

Werden wir 2030 in einer weitgehend abfallfreien Wirtschaft und Gesellschaft leben? Können wir die Rohstoffbedarfe zu einem erheblichen Teil aus sekundären Quellen decken? Ist die Abfallwirtschaft 2030 vollständig zu einer Rohstoffwirtschaft transformiert? Ein Blick auf die heute eingesetzten Technologien lässt es ungewiss erscheinen, ob diese Fragen ohne erhebliche Weiterentwicklungen positiv beantwortet werden können.

PDF TOOLS SHARE

Request permission

Export citation

Add to favorites

Track citation

GIVE ACCESS

Share Full Text Access

SHARE A LINK

Email

Facebook

Twitter

LinkedIn

Reddit

References Related Information

### Recommended

Nachhaltigkeit und die Green Economy  
G. Bachmann

Chemie Ingenieur Technik

Perspectives for a Resource Efficient  
Industrialized Society

M. Köglmeier, M. Faulstich, M. Mocker,  
A. Leipprand

Chemie Ingenieur Technik

References Related Information

1. *GreenTech made in Germany 4.0 – Umwelttechnologie-Atlas für Deutschland*, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit, Berlin 2014.

[Google Scholar](#) | [360Link for Full Text](#)

2. *Towards a green economy – Pathways to a sustainable development and poverty eradication*, United Nations Environment Programme, 2011.

[www.unep.org/greeneconomy/Portals/88/documents/ger/GER\\_synthesis\\_en.pdf](http://www.unep.org/greeneconomy/Portals/88/documents/ger/GER_synthesis_en.pdf)


[Google Scholar](#) | [360Link for Full Text](#)

## Expertenwissen

- Erstellung eines eigenen Nutzerkontos
  - Speicherung von Suchanfragen
  - Alert-Manager
  - Training und Tutorials

## Wiley Online Library



Logged In: **Testperson**  
[My Profile](#) [Institutional Login](#)  [Log Out](#)

### MY PROFILE HOME

[My Profile Home](#)

#### ACCOUNT

[Account Information](#)  
[Edit Login Information](#)  
[Orders & Subscriptions](#)  
[National Provision](#)

#### ACCESS

[Subscription Access](#)  
[Society Membership](#)  
[Trial Access](#)  
[Roaming Access](#)

#### SAVED

[Saved Articles/Chapters](#)  
[Saved Publications](#)  
[Saved Searches](#)  
[Alert Manager](#)

## My Profile

Testperson@hsu-hh.de

This is your personal profile area for Wiley Online Library. Use the menu on the left to access your saved content, manage your e-mail alerts, orders and subscriptions, and update your account details.

#### Saved Items and Alerts

[Saved Articles \(0\)](#)  
[Saved Publications \(0\)](#)  
[Saved Searches \(0\)](#)  
[Cochrane Saved Searches \(0\)](#)  
[Cochrane Saved Medical Term \(MeSH\) Searches \(0\)](#)  
[Cochrane Saved Strategies \(0\)](#)  
[Alert Manager \(0\)](#)

**Author Services**  
Your Benefits  
Your Rights  
Enhancing Your Publishing Experience

## Wiley Online Library

[Publications](#) [Browse by Subject](#) [Resources](#)  
[About Us](#) [Help](#) [Contact Us](#) [Agents](#) [Advertisers](#) [Media](#) [Privacy](#) [Cookies](#) [Terms & Conditions](#) [Site Map](#)

Copyright © 1999-2017 John Wiley & Sons, Inc. All Rights Reserved.

[About Wiley](#) [Wiley.com](#) [Wiley Job Network](#)

**WILEY**