

## Anleitung: Hanser E-Books außerhalb des Campus nutzen

Als Mitglied der HFT können Sie sich über Shibboleth authentifizieren um Hanser E-Books auch außerhalb des Campus zu nutzen. Haben Sie einen Titel im Katalog der Bibliothek gefunden, gehen Sie wie folgt vor:

- Schritt:** Bei Büchern mit einer Signatur „Hanser eBook“ klicken Sie auf die URL im unteren Bereich.

**HFT Stuttgart** A klein A normal A groß Anmelden Sitzung beenden

University of Applied Sciences

Startseite Mein Konto Neuerwerbungsliste Anschaffungswunsch Kontakt Hilfe

Suchbegriff: lean & agil Suchen Erweiterte Suche

**Vollanzeige** Druckversion

**Produkt-Entwicklung : Lean & Agile / Joachim Pfeffer**

"Freie Suche = lean & agil" in Alle, Treffer: 6 von 36 Navigationssymbole

---

Katalogangaben	
Medienart	[E-Book]
Signatur	<b>Hanser eBook</b>
Titel	Produkt-Entwicklung : Lean & Agile / Joachim Pfeffer
Person	▶ Pfeffer, Joachim [Verfasser/in]
Körperschaft	▶ Carl Hanser Verlag
Veröffentlichung	München : Hanser, [2020] © 2020
Umfang / Format	1 Online-Ressource (XII, 312 Seiten)
Physische Beschreibung	Illustrationen, Diagramme (Sonstige Angaben)
Anmerkungen	Ankündigung u.d.T.: Agile Systementwicklung
Sprache	Deutsch
Land	Deutschland Bayern
ISBN	9783446461277 ▶ ⓘ 9783446463257 ▶ ⓘ 9783446459083 ▶ ⓘ (Druck-Ausgabe)
Nummer	1067695931 ▶ ⓘ (K10Plus-Nummer)
Weitere Ausgabe	Erscheint auch als Druck-Ausgabe: Produkt-Entwicklung : Lean & Agile / Joachim Pfeffer. - München, [2020], © 2020
Schriftenreihe	Hanser eLibrary
Schlagwörter	▶ Scrum, Kanban & Co
Schlagwortfolge	▶ Produktentwicklung ; Agilität / Management ; Management
Systematik	▶ Wirtschaftswissenschaften > Allgemeine Betriebswirtschaftslehre > Forschung, Rationalisierung und Wachstum des Unternehmens > Forschung und Entwicklung im Unternehmen > QP 210 Allgemeines
Inhalt	Agile Ansätze, allen voran das Rahmenwerk Scrum, haben in der IT einen unvergleichlichen Siegeszug angetreten und großflächig konventionelle Entwicklungsprozesse verdrängt. Die neuen, teambasierten, selbstorganisierten, produktfokussierten Vorgehensweisen erlauben durch schrittweise inkrementelle Entwicklungszyklen eine hohe Flexibilität bei dynamischen bzw. unklaren Anforderungen oder technologischen Unwägbarkeiten. Über die Entwicklung von Software in technischen Systemen drängen diese Ansätze mehr und mehr in die Bereiche der Produkt- und Systementwicklung mit mechanischen und elektronischen Anteilen. Auch in diesen Märkten profitieren Firmen von der neuen Denkweise, nicht nur von der iterativen Vorgehensweise, vor allem auch durch das neue Denken und die ständige Optimierung der Organisation durch die agile Produktentwicklung. Die Ansätze von Scrum & Co. sind auf den ersten Blick nur schwer vereinbar mit den langen Produktions- und Lieferzeiten sowie den normativen Anforderungen bei physischen Produkten. Dennoch gibt es unzählige erfolgreiche Umsetzungen für agile Systementwicklung, von der Nockenwelle bis zum Jagdflugzeug.  ▶ <a href="https://dx.doi.org/10.3139/9783446461277">https://dx.doi.org/10.3139/9783446461277</a> ▶ ⓘ

---

Zugang	URL	Hinweis zur URL
Campusnetz, VPN, Shibboleth	<a href="https://dx.doi.org/10.3139/9783446461277">https://dx.doi.org/10.3139/9783446461277</a> ⓘ	Speichern und Drucken möglich

ⓘ Bitte klicken Sie für den Volltext-Zugriff auf den Link

---

**Merkliste**

⊕ Merkliste befüllen/leeren

☆ Merkliste

---

**Weitere Infos**

Titel exportieren

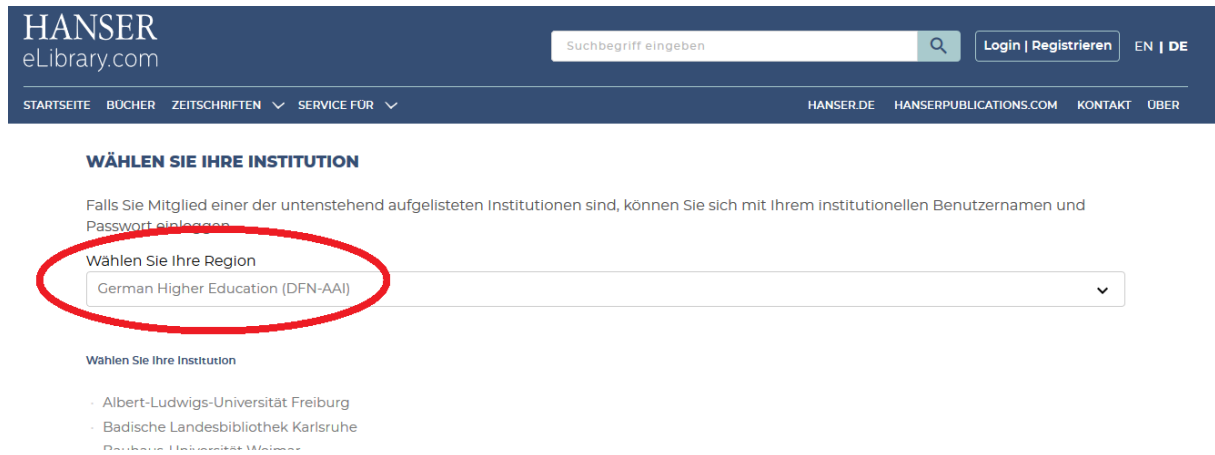
## 2. Schritt: Gehen Sie zu „Login-Registrieren“.

The screenshot shows the Hanser eLibrary website. At the top right, there is a search bar and a navigation menu. The 'Login | Registrieren' link is circled in red. Below the navigation bar, there is a main header for 'Produkt-Entwicklung' and a sub-header for 'Hanser Fachbücher'. The main content area features a book cover for 'PRODUKT-ENTWICKLUNG LEAN & AGILE' by Joachim Pfeffer. To the right of the book cover, there is a list of actions: 'Ihrer Bibliothek empfehlen', 'Anmelden für Alerts', and 'RSS Feed'. Below this, there is a section for 'HANSER FACHBUCH' with an illustration of a person at a computer and the text 'Kein Zugriff? Fragen Sie Ihre Bibliothek oder besuchen Sie unseren E-Book Shop.'

## 3. Schritt: Wählen Sie „Shibboleth login“ aus.

The screenshot shows the same Hanser eLibrary website, but with a login modal open. The modal has a title 'LOGGEN SIE SICH EIN' and two buttons: 'INDIVIDUELLER LOGIN | REGISTRIEREN' and 'SHIBBOLETH LOGIN'. The 'SHIBBOLETH LOGIN' button is circled in red. The background of the website is dimmed, showing the same book cover and navigation elements as in the previous screenshot.

4. **Schritt:** Wählen Sie die Region „German Higher Education and Research – (DFN AAI)“ aus.



HANSER  
eLibrary.com

Suchbegriff eingeben

Login | Registrieren EN | DE

STARTSEITE BÜCHER ZEITSCHRIFTEN SERVICE FOR

HANSER.DE HANSERPUBLICATIONS.COM KONTAKT ÜBER

### WÄHLEN SIE IHRE INSTITUTION

Falls Sie Mitglied einer der untenstehend aufgelisteten Institutionen sind, können Sie sich mit Ihrem institutionellen Benutzernamen und Passwort einloggen.

Wählen Sie Ihre Region

German Higher Education (DFN-AAI)

Wählen Sie Ihre Institution

- Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
- Badische Landesbibliothek Karlsruhe
- Leibniz-Universität Hannover

5. **Schritt:** Wählen Sie die „Hochschule für Technik Stuttgart“ als Institution aus.

- Hochschule Ravensburg-Weingarten
- Hochschule Ruhr West
- Hochschule Wismar
- Hochschule Würzburg-Schweinfurt
- Hochschule Zittau / Görlitz
- Hochschule für Technik Stuttgart
- Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig
- Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen
- Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth
- Julius-Maximilians-Universität Würzburg

**6. Schritt:** Melden Sie sich mit Ihren HFT-Zugangsdaten an.

# Hochschule für Technik Stuttgart

University of Applied Sciences

Anmelden bei Preselect.media  
GmbH, Gerdenwald

[Passwort vergessen?](#)

[Hilfe benötigt?](#)

Benutzername

Passwort

Anmeldung nicht speichern

Hier könnten Sie die an Dienst zu übermittelnden Informationen einsehen, die entweder aufgrund einer von Ihnen erteilten Einwilligung oder einer anderen gesetzlichen Grundlage übermittelt werden. Liegt eine Einwilligung von Ihnen vor, kann sie durch Anklicken der Checkbox für die Zukunft widerrufen werden.

Anmelden

PRESELECT.media wurde im Jahre 2000 als Spezialist für den Vertrieb von elektronischen Verlagsinhalten an Firmenkunden, Bibliotheken und Fachhändler gegründet. Seitdem vermarkten wir erfolgreich e-books, Audio-books und Content-Anwendungen unserer Verlagspartner an mittlerweile über 100 Firmen, Institute und Bibliotheken im deutschsprachigen Raum. Darunter finden sich auch zahlreiche im DAX und SMI gelistete Unternehmen sowie Hochschulkonsortien.

7. Schritt: Jetzt können Sie entweder das gesamte Buch oder einzelne Kapitel als PDF downloaden.

**Produkt-Entwicklung**

Hanser Fachbücher

HANSER  
eLibrary.com

Präsentiert von  
HfT Stuttgart

Suchbegriff eingeben

STARTSEITE BÜCHER ZEITSCHRIFTEN SERVICE FÜR

**Produkt-Entwicklung**  
Joachim Pfeffer  
Seiten: 324  
eISBN: 978-3-446-46127-7  
Print ISBN: 978-3-446-45908-3  
© 2020 Carl Hanser Verlag GmbH & Co. KG

EMPFEHLUNG FÜR BIBLIOTHEKEN **GESAMT-PDF**

---

**Produkt-Entwicklung**  
Joachim Pfeffer  
Seiten I-XII

ERSTE SEITE **PDF**

---

**Motivation und Lean**  
Joachim Pfeffer  
Seiten 1-23

ERSTE SEITE **PDF**