

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 University of Applied Sciences

Suchbegriff: lean & agil

Vollanzeige Produkt-Entwicklung : Lean & Agile / Joachim Pfeffer

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

Katalogangaben	
Medienart	[E-Book]
Signatur	Hanser eBook
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. ▶ https://dx.doi.org/10.3139/9783446461277 ▶ ⓘ

Zugang URL Hinweis zur URL

Campusnetz, VPN, Shibboleth	https://doi.org/10.3139/9783446461277 ⓘ	Speichern und Drucken möglich
-----------------------------	---	-------------------------------

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

The screenshot shows the Hanser eLibrary website. At the top right, there is a search bar with the placeholder text 'Suchbegriff eingeben'. To its right, the text 'Login | Registrieren' is circled in red. Below the search bar, there are navigation links: 'STARTSEITE', 'BÜCHER', 'ZEITSCHRIFTEN', 'SERVICE FÜR', 'HANSER.DE', 'HANSERPUBLICATIONS.COM', 'KONTAKT', and 'ÜBER'. The main content area features a header for 'Produkt-Entwicklung' and a sub-header for 'Hanser Fachbücher'. A book cover for 'PRODUKT-ENTWICKLUNG LEAN & AGILE' by Joachim Pfeffer is displayed, along with its details: 'Seiten: 324', 'eISBN: 978-3-446-46127-7', 'Print ISBN: 978-3-446-45908-3', and '© 2020 Carl Hanser Verlag GmbH & Co. KG'. A button labeled 'EMPFEHLUNG FÜR BIBLIOTHEKEN' is visible. On the right side, there are options for 'Ihrer Bibliothek empfehlen', 'Anmelden für Alerts', and 'RSS Feed'. A section titled 'HANSER FACHBUCH' includes an illustration 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 as above, but with a login modal window open in the center. The modal has a title 'LOGGEN SIE SICH EIN' and a close button 'X'. It contains two buttons: 'INDIVIDUELLER LOGIN | REGISTRIEREN' and 'SHIBBOLETH LOGIN', with the latter circled in red. The background content is dimmed, showing the same book cover and navigation elements as in the previous screenshot.

4. Schritt: Geben Sie die „Hochschule für Technik Stuttgart“ ein.

The screenshot shows the Hanser eLibrary website interface. At the top, there is a search bar with the placeholder text 'Suchbegriff eingeben' and a search icon. To the right of the search bar are links for 'Login | Registrieren' and language options 'EN | DE'. Below the search bar is a navigation menu with links for 'STARTSEITE', 'BUCHER', 'SERVICE FÜR', 'HANSER-FACHBUCH.DE', 'HANSERPUBLICATIONS.COM', 'KONTAKT', and 'ÜBER'. The main content area features the heading 'WÄHLEN SIE IHRE INSTITUTION' and a search input field with the placeholder text 'Geben Sie den Namen Ihrer Institution ein'. This input field is circled in red. Below the input field is a dropdown arrow and the word 'or'. A link 'Find your Institution via Federation' is located below the input field. At the bottom of the page, there is a footer with the Hanser logo and links for 'PUBLIKATIONEN', 'SERVICE FÜR...', 'KONTAKT & HILFE', and 'RECHTLICHES'.

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

The screenshot shows the login page for Hochschule für Technik Stuttgart. The page features the university's logo and name, 'University of Applied Sciences', and the text 'Anmelden bei Preselect.media GmbH, Gerdenwald'. Below this, there are two input fields: 'Benutzername' and 'Passwort'. Both input fields are circled in red. To the right of the 'Benutzername' field are links for '> Passwort vergessen?' and '> Hilfe benötigt?'. Below the input fields is a checkbox labeled 'Anmeldung nicht speichern'. Below the checkbox is a paragraph of text: 'Hier können Sie die am 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.' Below this text is a red button labeled 'Anmelden'. At the bottom of the page, there is a paragraph of text: '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.'

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

The screenshot shows the Hanser eLibrary interface. At the top, the title 'Produkt-Entwicklung' is displayed. Below it, the Hanser Fachbücher logo and the Hanser eLibrary.com logo are visible. A search bar contains the text 'Suchbegriff eingeben'. The navigation menu includes 'STARTSEITE', 'BÜCHER', 'ZEITSCHRIFTEN', and 'SERVICE FÜR'. The main content area features a book cover for 'Lean & Agile' by Joachim Pfeffer, with details such as 'Seiten: 324', 'eISBN: 978-3-446-46127-7', and 'Print ISBN: 978-3-446-45908-3'. Two buttons are present: 'EMPFEHLUNG FÜR BIBLIOTHEKEN' and 'GESAMT-PDF', with the latter circled in red. Below this, two book entries are listed: 'Produkt-Entwicklung' (Seiten I-XII) and 'Motivation und Lean' (Seiten 1-23). Each entry has a 'PDF' download icon circled in red, along with an 'ERSTE SEITE' button.