

# Agilität: Scrum – die Literatur(liste)

Eine Liste der gängigsten Bücher  
zur Agilität und zu Scrum

Für Agilisten, Scrum Master und Product Owner

Stand: 06/2018

Sie finden diese und weitere  
Präsentationen unter (→ Klick):

<https://www.peterjohann-consulting.de/praesentationen/>

Alle Rechte vorbehalten. Reproduktion zum nicht-kommerziellen Gebrauch mit Quellenangabe gestattet. Reproduktion – auch auszugsweise – zum kommerziellen Gebrauch sowie der Gebrauch für Vortragszwecke sind nur mit schriftlicher Bewilligung des Verfassers gestattet.

Zusammengestellt von H. Peterjohann  
Zur Verteilung an Interessierte  
Version 0.80 vom 12.06.2018  
34 Seiten



Die Anzahl der Bücher zu agilen Methoden und zu Scrum ist in den letzten Jahren enorm angewachsen. Dies gilt sowohl für englische als auch für deutsche Werke.

In dieser Ausarbeitung werden die gängigsten Basiswerke alphabetisch gelistet. „Leider“ gibt es kein Werk, welches alle Aspekte zur Agilität und zu Scrum abdeckt, sodass für einen umfassenden Überblick mehrere Bücher betrachtet werden muss(t)en. Dies sehen auch die Fachverbände (wie Scrum Alliance, Scrum.org) so, die bis zu 15 Bücher empfehlen. Die meisten Bücher sind von der Softwareentwicklung geprägt.

**Diese Literaturliste ergänzt die Scrum-Präsentationen des Autors und wird häufiger als diese aktualisiert.**

Eine Kategorisierung der Bücher findet hier nicht statt, ebenso wenig wie eine inhaltliche Bewertung. Sollten Sie hier Bedarf haben, so sprechen Sie mich an. Werden in der Liste einzelne **Kürzel fett** hervorgehoben, so handelt es sich um Bestseller.



Nach dem Durcharbeiten dieser Präsentation sollten Sie folgendes Verständnis erworben haben:

- Sie kennen einige Bücher zu Scrum und zur Agilität (zumindest vom Namen)

**Achtung:**

Hier wird die Literatur zu Scrum und zu agilen Themen gelistet. Für klassisches Projektmanagement gibt es eine eigene Literaturliste unter:

[https://www.peterjohann-consulting.de/\\_pdf/peco-pm-literatur.pdf](https://www.peterjohann-consulting.de/_pdf/peco-pm-literatur.pdf)

**Zielgruppe:** Agilisten, Scrum Master und Product Owner

**Voraussetzungen:** Erste Erfahrungen in Scrum oder agilen Umfeldern

**Schwierigkeitsgrad:** Gering bis mittel



- Literatur A–Z
- Literatur zum PMI-ACP
- Weitere Literatur-Listen zu Scrum aus dem Internet
- Meine Dienstleistungen – Das kann ich für Sie tun
- Kontakt zum Autor

### Themengebiete:

- Scrum
- Agilität
- Kanban



- /Adkins10/ Lyssa Adkins: Coaching Agile Teams: A Companion for ScrumMasters, Agile Coaches, and Project Managers in Transition, Addison-Wesley Professional, Old Tappan, New Jersey 2010, ISBN 978-0-321-63770-3
- /Anderson03/ David J. Anderson: Agile Management for Software Development: Applying the Theory of Constraints for Business Results, Prentice Hall International, Upper Saddle River, New Jersey 2003, ISBN 978-0-13-142460-9
- /Anderson09/ David J. Anderson: Kanban, Blue Hole Press, Sequim, Washington 2009, ISBN 978-0-9845214-0-1
- /Anderson11/ David J. Anderson: Kanban: Evolutionäres Change Management für IT-Organisationen, dpunkt, Heidelberg 2011, ISBN 978-3-89864-730-4
- /Anderson17/ David J. Anderson, Andy Carmichael: Die Essenz von Kanban - kompakt, dpunkt, Heidelberg 2017, ISBN 978-3-86490-531-5
- /Andresen17a/ Judith Andresen: Retrospektiven in agilen Projekten: Ablauf, Regeln und Methodenbausteine, Hanser, München 2. Auflage 2017, ISBN 978-3-446-45167-4
- /Andresen17b/ Judith Andresen: Agiles Coaching: Die neue Art, Teams zum Erfolg zu führen, Hanser, München 2017, ISBN 978-3-446-45168-1
- /Andresen19/ Judith Andresen: Agiles Coaching: Die neue Art, Teams zum Erfolg zu führen, Hanser, München 2. Auflage 2019, ISBN 978-3-446-46183-3



/Appelo11/ Jurgen Appelo: Management 3.0: Leading Agile Developers, Developing Agile Leaders, Addison-Wesley Professional, Old Tappan, New Jersey 2011, ISBN 978-0-321-71247-9

/Appelo18/ Jurgen Appelo: Managing for Happiness: Übungen, Werkzeuge und Praktiken, um jedes Team zu motivieren, Vahlen, München 2018, ISBN 978-3-8006-5418-5

Lizenzfreie Version für  
den privaten Gebrauch! © 2026



- /Baumgart17/ Manfred Baumgartner, Martin Klonk, Helmut Pichler, Richard Seidl, Siegfried Tanczos: Agile Testing: Der agile Weg zur Qualität, Hanser, München 2. Auflage 2017, ISBN 978-3-446-45292-3
- /Beck99/ Kent Beck: Extreme Programming Explained: Embrace Change, Addison-Wesley Professional, Boston, Massachusetts 1999, ISBN 978-0-201-61641-5
- /Beck04/ Kent Beck: Extreme Programming Explained: Embrace Change, Addison-Wesley Professional, Boston, Massachusetts 2nd Edition 2004, ISBN 978-0-321-27865-4
- /Bergsmann18/ Johannes Bergsmann: Requirements Engineering für die agile Softwareentwicklung: Methoden, Techniken und Strategien zur erfolgreichen Umsetzung, dpunkt, Heidelberg 2. Auflage 2018, ISBN 978-3-86490-149-2
- /Björkholm15/ Jannika Björkholm, Tomas Björkholm: Kanban in 30 Days, ImPackt Publishing, ImPackt Publishing, Santa Clarita, California 2015, ISBN 978-1-78300-090-6
- /Boehm03/ Barry Boehm, Richard Turner: Balancing Agility and Discipline: A Guide for the Perplexed, Addison-Wesley Longman, Amsterdam 2003, ISBN 978-0-321-18612-6



- /Brandstätter13/ Jonathan Brandstätter: Agile IT-Projekte erfolgreich gestalten: Risikomanagement als Ergänzung zu Scrum, Springer Vieweg, Wiesbaden 2013, ISBN 978-3-658-04429-9
- /Brechtner15/ Eric Brechtner: Agile Project Management with Kanban, Microsoft Press, Redmond, Washington 2015, ISBN 978-0-7356-9895-6
- /Burrows14/ Mike Burrows: Kanban from the Inside: Understand the Kanban Method, connect it to what you already know, introduce it with impact, Blue Hole Press, Sequim, Washington 2014, ISBN 978-0-9853051-9-2
- /Burrows15/ Mike Burrows: Kanban. Verstehen, einführen und anwenden, dpunkt, Heidelberg 2015, ISBN 978-3-86490-253-6

Lizenzfreie Version für  
den privaten Gebrauch! © 2026



- /Chin04/ Gary Chin: Agile Project Management: How to Succeed in the Face of Changing Project Requirements, McGraw-Hill Professional, New York 2004, ISBN 978-0-8144-7176-0
- /Cockburn04/ Alistair Cockburn: Crystal Clear: A Human-Powered Methodology for Small Teams. Addison-Wesley Longman, Amsterdam 2004, ISBN 978-0-201-69947-0
- /Cockburn06/ Alistair Cockburn: Agile Software Development: The Cooperative Game, Addison-Wesley Longman, Amsterdam 2nd Edition 2006, ISBN 978-0-321-48275-4
- /Cohn04/ Mike Cohn: User Stories Applied: For Agile Software Development, Addison-Wesley Longman, Amsterdam 2004, ISBN 978-0-321-20568-1
- /Cohn05/ Mike Cohn: Agile Estimating and Planning, Prentice Hall International, Upper Saddle River, New Jersey 2005, ISBN 978-0-13-147941-8
- /Cohn09/ Mike Cohn: Succeeding with Agile: Software Development Using Scrum, Addison-Wesley Longman, Amsterdam 2009, ISBN 978-0-321-57936-2
- /Cohn10a/ Mike Cohn: User Stories: Für die agile Software-Entwicklung mit Scrum, XP u.a., mitp, Bonn 2010, ISBN 978-3-8266-5898-3
- /Cohn10b/ Mike Cohn: Agile Softwareentwicklung: Mit Scrum zum Erfolg!, Addison-Wesley, München 2010, ISBN 978-3-8273-2987-5



/Crispin08/ Lisa Crispin, Janet Gregory: Agile Testing: A Practical Guide for Testers and Agile Teams, Addison-Wesley Longman, Amsterdam 2008, ISBN 978-0-321-53446-4

/Crispin14/ Lisa Crispin, Janet Gregory: More Agile Testing: Learning Journeys for the Whole Team, Addison-Wesley Longman, Amsterdam 2014, ISBN 978-0-321-96705-3

Lizenzfreie Version für  
den privaten Gebrauch! © 2026



- /Davies09/ Rachel Davies, Liz Sedley: Agile Coaching, Pragmatic Programmers, Raleigh, North Carolina 2009, ISBN 978-1-934356-43-2
- /Davies10/ Rachel Davies, Liz Sedley: Agiles Coaching: Praxis-Handbuch für ScrumMaster, Teamleiter und Projektmanager in der agilen Software-Entwicklung, mitp, Bonn 2010, ISBN 978-3-8266-9046-4
- /Davies15/ Christopher W. H. Davies: Agile Metrics in Action: How to Measure and Improve Team Performance, Manning Publications, Greenwich, Connecticut 2015, ISBN 978-1-61729-248-4
- /Denning10/ Stephen Denning: The Leader's Guide to Radical Management: Reinventing the Workplace for the 21st Century, John Wiley & Sons, Hoboken, New Jersey 2010, ISBN 978-0-470-55486-4
- /Derby06/ Esther Derby, Diana Larsen: Agile Retrospectives: Making Good Teams Great, Pragmatic Programmers, Raleigh, North Carolina 2006, ISBN 978-0-9776166-4-0
- /deGrace90/ Peter deGrace, Leslie Hulet Stahl: Wicked Problems, Righteous Solutions: A Catalogue of Modern Engineering Paradigms, Prentice Hall International, Upper Saddle River, New Jersey 1990, ISBN 978-0-13590-126-7
- /Dräther13/ Rolf Dräther, Holger Koschek, Carsten Sahling: Scrum – kurz & gut, O'Reilly, Köln 2013, ISBN 978-3-86899-833-7
- /Dräther14/ Rolf Dräther: Retrospektiven – kurz & gut, O'Reilly, Köln 2014, ISBN 978-3-95561-800-1



/Eckstein11/ Jutta Eckstein: Agile Softwareentwicklung in großen Projekten, dpunkt, Heidelberg 2. Auflage 2011, ISBN 978-3-89864-790-8

/Franken14/ Michael Franken: Scrum für Dummies, Wiley-VCH, Weinheim 2014, ISBN 978-3-527-71094-2

Lizenzfreie Version für  
den privaten Gebrauch! © 2026



- /Gloger11/ Boris Gloger, Andre Häusling: Erfolgreich mit Scrum – Einflussfaktor Personalmanagement: Finden und Binden von Mitarbeitern in agilen Unternehmen, Hanser, München 2011, ISBN 978-3-446-42515-6
- /Gloger13/ Boris Gloger: Scrum: Produkte zuverlässig und schnell entwickeln, Hanser, München 4. Auflage 2013, ISBN 978-3-446-43338-0
- /Gloger14a/ Boris Gloger, Jürgen Margetich: Das Scrum-Prinzip: Agile Organisationen aufbauen und gestalten, Schäffer-Poeschel, Stuttgart 2014, ISBN 978-3-7910-3289-4
- /Gloger14b/ Boris Gloger: Wie schätzt man in agilen Projekten – oder wieso Scrum-Projekte erfolgreicher sind, Hanser, München 2014, ISBN 978-3-446-43910-8
- /Gloger14c/ Boris Gloger, Dieter Rösner: Selbstorganisation braucht Führung: Die einfachen Geheimnisse agilen Managements, Hanser, München 2014, ISBN 978-3-446-43828-6
- /Gloger16/** Boris Gloger: Scrum: Produkte zuverlässig und schnell entwickeln, Hanser, München 5. Auflage 2016, ISBN 978-3-446-44723-3
- /Gloger17/ Boris Gloger: Scrum Think big. Scrum für wirklich große Projekte, viele Teams und viele Kulturen, Hanser, München 2017, ISBN 978-3-446-44634-2
- /Gluchowski13/ Peter Gluchowski, Stefan Reinheimer: Agilität in der IT (HMD – Praxis der Wirtschaftsinformatik, Heft 290), dpunkt, Heidelberg 2013, ISBN 978-3-86490-058-7
- /Goll15/ Joachim Goll, Daniel Hommel: Mit Scrum zum gewünschten System, Springer Vieweg, Wiesbaden 2015, ISBN 978-3-658-10720-8



- /Highsmith09/ Jim Highsmith: Agile Project Management: Creating Innovative Products, Addison-Wesley Longman, Amsterdam 2nd Edition 2009, ISBN 978-0-321-65839-5
- /Hofert16/ Svenja Hofert: Agiler führen: Einfache Maßnahmen für bessere Teamarbeit, mehr Leistung und höhere Kreativität, Springer Gabler, Wiesbaden 2016, ISBN 978-3-658-12756-5
- /Hoffmann18/ Jürgen Hoffmann, Stefan Roock: Agile Unternehmen: Veränderungsprozesse gestalten, agile Prinzipien verankern, Selbstorganisation und neue Führungsstile etablieren, dpunkt, Heidelberg 2018, ISBN 978-3-86490-399-1
- /Hoogendoorn12/ Sander Hoogendoorn: Das kleine Agile-Buch, Addison Wesley, München 2012, ISBN 978-3-8273-3232-5

Lizenzfreie Version für  
den privaten Gebrauch! © 2025



- /Kaltenecker15/ Siegfried Kaltenecker: Selbstorganisierte Teams führen: Arbeitsbuch für Lean & Agile Professionals, dpunkt, Heidelberg 2015, ISBN 978-3-86490-332-8
- /Kaltenecker17/ Siegfried Kaltenecker: Selbstorganisierte Unternehmen: Management und Coaching in der agilen Welt, dpunkt, Heidelberg 2017, ISBN 978-3-86490-453-0
- /Knaster17/ Richard Knaster, Dean Leffingwell: SAFe 4.0 Distilled: Applying the Scaled Agile Framework for Lean Software and Systems Engineering, Addison-Wesley Education, Old Tappan, New Jersey 2017, ISBN 978-0-13-420942-5
- /Kniberg10/ Henrik Kniberg, Mattias Skarin: Kanban and Scrum – Making the Most of Both, lulu.com, Raleigh, North Carolina 2010, ISBN 978-0-557-13832-6
- /Kniberg12/ Henrik Kniberg: Lean from the Trenches: Managing Large-Scale Projects with Kanban Pragmatic Programmers, Raleigh, North Carolina 2012, ISBN 978-1-934356-85-2
- /Kniberg15/ Henrik Kniberg: Scrum and XP from the Trenches, lulu.com, Raleigh, North Carolina 2nd Edition 2015, ISBN 978-1-329-22427-8



- /Korn13/ Hans-Peter Korn, Jean Pierre Berchez: Agiles IT-Management in großen Unternehmen, Symposion Publishing, Düsseldorf 2013, ISBN 978-3-86329-442-7
- /Koschek13/ Holger Koschek: Geschichten vom Scrum: Von Sprints, Retrospektiven und agilen Werten, dpunkt, Heidelberg 2. Auflage 2013, ISBN 978-3-86490-140-9
- /Koschek18/ Holger Koschek, Rolf Dräther: Neue Geschichten vom Scrum: Von Führung, Lernen und Selbstorganisation in fortschrittlichen Unternehmen, dpunkt, Heidelberg 2018, ISBN 978-3-86490-273-4
- /Kotrba17/ Veronika Kotrba, Ralph Miarka: Agile Teams lösungsfokussiert coachen, dpunkt, Heidelberg 2. Auflage 2017, ISBN 978-3-86490-441-7

Lizenzfreie Version für  
den privaten Gebrauch © 2026



- /Lacey15/ Mitch Lacey: Scrum Field Guide, Addison-Wesley Education, Old Tappan, New Jersey 2nd Edition 2015, ISBN 978-0-13-385362-9
- /Ladas09/ Corey Ladas: Scrumban – Essays on Kanban Systems for Lean Software Development, Bertrams Print on Demand, Swindon, Wiltshire, Great Britain 2009, ISBN 978-0-578-00214-9
- /Langr11/ Jeff Langr, Tim Ottinger: Agile in a Flash: Speed-Learning Agile Software Development, Pragmatic Programmers, Raleigh, North Carolina 2011, ISBN 978-1-934356-71-5
- /Larman08/ Craig Larman, Bas Vodde: Scaling Lean & Agile Development: Thinking and Organizational Tools for Large-Scale Scrum, Addison-Wesley Professional, Old Tappan, New Jersey 2008, ISBN 978-0-321-48096-5
- /Larman10/ Craig Larman, Bas Vodde: Practices for Scaling Lean & Agile Development: Large, Multisite, and Offshore Product Development with Large-Scale Scrums, Addison-Wesley Professional, Old Tappan, New Jersey 2010, ISBN 978-0-321-63640-9
- /Larman16/ Craig Larman, Bas Vodde: Large-Scale Scrum, Addison-Wesley Education, Old Tappan, New Jersey 2016, ISBN 978-0-321-98571-2
- /Larman17/ Craig Larman, Bas Vodde: Large-Scale Scrum: Scrum erfolgreich skalieren mit LeSS, dpunkt, Heidelberg 2017, ISBN 978-3-86490-376-2



- /Layton12/ Mark C. Layton, Rachele Maurer: Agile Project Management For Dummies, John Wiley & Sons, Hoboken, New Jersey 2012, ISBN 978-1-118-02624-3
- /Layton15/ Mark C. Layton: Scrum For Dummies, John Wiley & Sons, Hoboken, New Jersey 2015, ISBN 978-1-118-90575-3
- /Layton17/ Mark C. Layton, Rachele Maurer: Agile Project Management For Dummies, John Wiley & Sons, Hoboken, New Jersey 2nd Edition 2017, ISBN 978-1-119-40569-6
- /Leffingwell07/ Dean Leffingwell: Scaling Software Agility: Best Practices for Large Enterprises Addison-Wesley Professional, Boston, Massachusetts 2007, ISBN 978-0-321-45819-3
- /Leffingwell10/ Dean Leffingwell: Agile Software Requirements: Lean Requirements Practices for Teams, Programs, and the Enterprise, Addison-Wesley Professional, Boston, Massachusetts 2010, ISBN 978-0-321-63584-8
- /Leffingwell16/ Dean Leffingwell: SAFe 4.0 Reference Guide: Scaled Agile Framework for Lean Software and Systems Engineering, Old Tappan, New Jersey 2016, ISBN 978-0-13-451054-5



- /Leopold16/ Klaus Leopold: Kanban in der Praxis. Vom Teamfokus zur Wertschöpfung, Hanser, München 2016, ISBN 978-3-446-44343-3
- /Leopold17/ Klaus Leopold, Siegfried Kaltenecker: Kanban in der IT: Eine Kultur der kontinuierlichen Verbesserung schaffen, Hanser, München 3. Auflage 2017, ISBN 978-3-446-45360-9
- /Linz13/ Tilo Linz: Testen in Scrum-Projekten: Leitfaden für Softwarequalität in der agilen Welt, dpunkt, Heidelberg 2013, ISBN 978-3-89864-799-1
- /Linz14/ Tilo Linz: Testing in Scrum: A Guide for Software Quality Assurance in the Agile World, Rocky Nook, Santa Barbara, California 2014, ISBN 978-1-937538-39-2
- /Linz16/ Tilo Linz: Testen in Scrum-Projekten: Leitfaden für Softwarequalität in der agilen Welt. Aus- und Weiterbildung zum ISTQB Certified Agile Tester – Foundation Extension, dpunkt, Heidelberg 2. Auflage 2016, ISBN 978-3-86490-414-1
- /Löffler14/ Marc Löffler: Retrospektiven in der Praxis: Veränderungsprozesse in IT-Unternehmen effektiv begleiten, dpunkt, Heidelberg 2014, ISBN 978-3-86490-144-7



- /Mathis11/ Christoph Mathis, Manfred Wintersteiger: Agile Developers Skills: Effektives Arbeiten in einem Scrum-Team, entwickler.press, Frankfurt 2011, ISBN 978-3-86802-060-1
- /Mathis17/ Christoph Mathis: SAFe – Das Scaled Agile Framework. Lean und Agile in großen Unternehmen skalieren, dpunkt, Heidelberg 2. Auflage 2017, ISBN 978-3-86490-529-2
- /Maximini18/ Dominik Maximini: Scrum – Einführung in der Unternehmenspraxis: Von starren Strukturen zu agilen Kulturen, Springer Gabler, Wiesbaden 2. Auflage 2018, ISBN 978-3-662-56325-0
- /Nonaka95/ Ikujiro Nonaka, Hirotaka Takeuchi: The Knowledge-Creating Company: How Japanese Companies Create the Dynamics of Innovation, Oxford University Press, Oxford 1995, ISBN 978-0-19-509269-1
- /Nowotny17/ Valentin Nowotny: Agile Unternehmen – fokussiert, schnell, flexibel: Nur was sich bewegt, kann sich verbessern, BusinessVillage, Göttingen 2. Auflage 2017, ISBN 978-3-86980-330-2
- /Oestereich07/ Bernd Oestereich, Uwe Vogenschow: APM – Agiles Software-Projektmanagement. Erfolgreiches Time-Boxing für IT-Projekte, dpunkt, Heidelberg 2007, ISBN 978-3-89864-386-3
- /Opelt17/ Andreas Opelt, Boris Gloger, Wolfgang Pfarl, Ralf Mittermayr: Der agile Festpreis: Leitfaden für wirklich erfolgreiche IT-Projekt-Verträge, Hanser, München 3. Auflage 2017, ISBN 978-3-446-45436-1



- /Palmer02/ Stephen R. Palmer, John M. Felsing: A Practical Guide to Feature-Driven Development, Prentice Hall, New Jersey 2002, ISBN 978-0-13-067615-3
- /Pham12/ Andrew T. Pham, David K. Pham: Business-Driven It-Wide Agile (Scrum) and Kanban (Lean) Implementation: An Action Guide for Business and It Leaders, Routledge Chapman & Hall, Boca Raton, Florida 2012, ISBN 978-1-4665-5748-2
- /Pichler07/ Roman Pichler: Scrum – Agiles Projektmanagement erfolgreich einsetzen, dpunkt, Heidelberg 2007, ISBN 978-3-89864-478-5
- /Pichler10/ Roman Pichler: Agile Product Management with Scrum: Creating Products That Customers Love, Addison-Wesley Longman, Amsterdam 2010, ISBN 978-0-321-57936-2
- /Pichler11/ Roman Pichler, Stefan Roock: Agile Entwicklungspraktiken mit Scrum, dpunkt, Heidelberg 2011, ISBN 978-3-89864-719-9
- /Pichler12/ Roman Pichler: Agiles Produktmanagement mit Scrum. So entwickeln Sie Produkte, die begeistern, Addison-Wesley, München 2012, ISBN 978-3-8273-2915-8
- /Pichler13/ Roman Pichler: Agiles Produktmanagement mit Scrum. Erfolgreich als Product Owner arbeiten, dpunkt, Heidelberg 2. Auflage 2013, ISBN 978-3-89864-478-5
- /Pichler16/ Roman Pichler: Strategize: Product Strategy and Product Roadmap Practices for the Digital Age, Pichler Consulting, Wendover, Great Britain 2016, ISBN 978-0-9934992-0-3



- /Pieper17/ Fritz-Ulli Pieper, Stefan Roock: Agile Verträge: Vertragsgestaltung bei agilen Projekten mit Scrum und Kanban, dpunkt, Heidelberg 2017, ISBN 978-3-86490-400-4
- /PMI-APG18/ Project Management Institute: Agile Practice Guide, Project Management Institute, Philadelphia, Pennsylvania 2018, ISBN 978-1-62825-199-9
- /PMI-APG18-d/ Project Management Institute: Agile: Praxis – Ein Leitfaden, Project Management Institute, Philadelphia, Pennsylvania 2018, ISBN 978-1-62825-417-4
- /Popp03/ Mary Poppendieck, Tom Poppendieck: Lean Software Development: An Agile Toolkit for Software Development Managers, Addison-Wesley Professional, Old Tappan, New Jersey 2003, ISBN 978-0-321-15078-3
- /Popp06/ Mary Poppendieck, Tom Poppendieck: Implementing Lean Software Development: From Concept to Cash, Addison-Wesley Professional, Old Tappan, New Jersey 2006, ISBN 978-0-321-43738-9
- /Popp09/ Mary Poppendieck, Tom Poppendieck: Leading Lean Software Development: Results are Not the Point, Addison-Wesley Professional, Old Tappan, New Jersey 2009, ISBN 978-0-321-62070-5
- /Preußig15/ Jörg Preußig: Agiles Projektmanagement: Scrum, Use Cases, Task Boards & Co., Haufe-Lexware, Freiburg 2015, ISBN 978-3-648-06517-4
- /Preußig18/ Jörg Preußig: Agiles Projektmanagement: Scrum, Use Cases, Task Boards & Co., Haufe-Lexware, Freiburg 2. Auflage 2018, ISBN 978-3-648-12188-7



- /Rasmusson10/ Jeff Rasmusson: The Agile Samurai: How Agile Masters Deliver Great Software  
Pragmatic Programmers, Raleigh, North Carolina 2010, ISBN 1-978-1-934356-58-6
- /Reddy15/ Ajay Reddy, Jack Speranza: The ScrumBan [R]Evolution. Getting the Most Out of Agile,  
Scrum, and Lean Kanban, Addison-Wesley Education, Old Tappan, New Jersey 2015 978-0-  
13-408621-7
- /Reinertsen09/ Donald G. Reinertsen: The Principles of Product Development Flow: Second  
Generation Lean Product Development, Celeritas Publishing, Redondo Beach, California  
2009, ISBN 978-1-935401-00-1
- /Röpstorff15/ Sven Röpstorff, Robert Wiechmann: Scrum in der Praxis: Erfahrungen,  
Problemfelder und Erfolgsfaktoren, dpunkt, 2. Auflage Heidelberg 2015, ISBN 978-3-86490-  
258-1
- /Roßner10/ Thomas Roßner, Christian Brandes, Helmut Götz, Mario Winter: Testen in Scrum-  
Projekten: Leitfaden für Softwarequalität in der agilen Welt, dpunkt, Heidelberg 2010, ISBN  
978-3-89864-589-8
- /Roock15/ Stefan Roock, Henning Wolf: Scrum – verstehen und erfolgreich einsetzen, dpunkt,  
Heidelberg 2. Auflage 2015, ISBN 978-3-86490-261-1



**/Rubin12/** Kenneth S. Rubin: Essential Scrum: A Practical Guide to the Most Popular Agile Process, Addison-Wesley Longman, Amsterdam 2012, ISBN 978-0-13-704329-3

**/Rubin14/** Kenneth S. Rubin: Essential Scrum: Die wesentlichen Aspekte von Scrum zum Lernen und Nachschlagen, mitp, Bonn 2014, ISBN 978-3-8266-9047-1

**/Rüping13/** Andreas Rüping: Dokumentation in agilen Projekten: Lösungsmuster für ein bedarfsgerechtes Vorgehen, dpunkt, Heidelberg 2013, ISBN 978-3-86490-040-2

Lizenzfreie Version für  
den privaten Gebrauch © 2026



- /Scherber15/ Stefan Scherber, Michael Lang: Agile Führung. Vom agilen Projekt zum agilen Unternehmen, Symposion Publishing, Düsseldorf 2015, ISBN 978-3-86329-674-2
- /Schwaber01/ Ken Schwaber, Mike Beedle: Agile Software Development with Scrum, Prentice Hall International, Upper Saddle River, New Jersey 2001, ISBN 978-0-13-067634-4
- /Schwaber04/ Ken Schwaber: Agile Project Management with Scrum, Microsoft Press, Redmond, Washington 2004, ISBN 978-0-7356-1993-7
- /Schwaber07a/ Ken Schwaber: Agiles Projektmanagement mit Scrum, Microsoft Press, München 2007, ISBN 978-3-86645-631-0
- /Schwaber07b/ Ken Schwaber: The Enterprise and Scrum, Microsoft Press, Redmond, Washington 2007, ISBN 978-0-7356-2337-8
- /Schwaber08a/ Ken Schwaber: Agile Software Development with Scrum, Prentice Hall International, Upper Saddle River, New Jersey 2008, ISBN 978-0-13-207489-6
- /Schwaber08b/ Ken Schwaber: Scrum im Unternehmen, Microsoft Press, München 2008, ISBN 978-3-86645-643-3
- /Schwaber12/ Ken Schwaber, Jeff Sutherland: Software in 30 Days: How Agile Managers Beat the Odds, Delight Their Customers, and Leave Competitors in the Dust, John Wiley & Sons, Hoboken, New Jersey 2012, ISBN 978-1-118-20666-9
- /Schwaber13/ Ken Schwaber, Jeff Sutherland: Softwareentwicklung in 30 Tagen: Wie agile Manager die Spielregeln verändern, die Kundenzufriedenheit steigern und sich Wettbewerbsvorteile sichern, dpunkt, Heidelberg 2013, ISBN 978-3-86490-074-7



- /Shalloway09/ Alan Shalloway, Guy Beaver, James R. Trott: Lean-Agile Software Development: Achieving Enterprise Agility, Addison-Wesley Longman, Amsterdam 2009, ISBN 978-0-321-53289-3
- /Shore07/ Jim Shore, Shane Warden: The Art of Agile Development, O'Reilly Media, Cambridge, Massachusetts 2007, ISBN 978-0-596-52767-9
- /Skarin15/ Mattias Skarin: Real-World Kanban, Pragmatic Bookshelf, Frisco, Texas 2015, ISBN 978-1-68050-077-6
- /Sliger08/ Michele Sliger, Stacia Broderick: The Software Project Manager's Bridge to Agility, Addison-Wesley Longman, Amsterdam 2008, ISBN 978-0-321-50275-9
- /Smith09/ Greg Smith, Ahmed Sidky: Becoming Agile: ... in an imperfect world, Manning Publications, Greenwich, Connecticut 2009, ISBN 978-1-933988-25-2



- /Sochova17/ Zuzana Sochova: The Great Scrummaster: #ScrumMasterWay, Addison-Wesley Professional, Old Tappan, New Jersey 2017, ISBN 978-0-13-465711-0
- /Stach16/ Michaela Stach: Agil moderieren: Konkrete Ergebnisse statt endloser Diskussion, BusinessVillage, Göttingen 2016, ISBN 978-3-86980-332-6
- /Stellman14/ Andrew Stellman, Jennifer Greene: Learning Agile: Understanding Scrum, XP, Lean, and Kanban, O'Reilly Media, Cambridge, Massachusetts 2014, ISBN 978-1-4493-3192-4
- /Sutherland15a/ Jeff Sutherland: Scrum: The Art of Doing Twice the Work in Half the Time, Random House Business Books, London 2015, ISBN 978-1-84794-110-7
- /Sutherland15b/ Jeff Sutherland: Die Scrum-Revolution. Management mit der bahnbrechenden Methode der erfolgreichsten Unternehmen, Campus, Frankfurt 2015, ISBN 978-3-593-39992-8



- /Takeuchi86/** Hirotaka Takeuchi and Ikujiro Nonaka: „The New New Product Development Game”, in Harvard Business Review, January-February 1986, p. 137-146. Beispielsweise zu finden unter [http://www.wz.uw.edu.pl/pracownicyFiles/id12540-Takeuchi, Nonaka - The new product development game.pdf](http://www.wz.uw.edu.pl/pracownicyFiles/id12540-Takeuchi,Nonaka-The%20new%20product%20development%20game.pdf) oder als HTML-Text unter <https://hbr.org/1986/01/the-new-new-product-development-game>
- /vanSolingen17/** Rini van Solingen: Der Bienenhirte. Über das Führen von selbstorganisierten Teams. Ein Roman für Manager und Projektverantwortliche, dpunkt, Heidelberg 2017, ISBN 978-3-86490-495-0
- /Verheyen13/** Gunther Verheyen: Scrum – A Pocket Guide, Van Haren Publishing, Zaltbommel, Netherlands 2013, ISBN 978-90-8753-720-3
- /Verheyen17/** Gunther Verheyen: Scrum Taschenbuch, Van Haren Publishing, Zaltbommel, Netherlands 2017, ISBN 978-94-018-0089-1
- /Vigenschow15/** Uwe Vigenschow: APM – Agiles Projektmanagement. Anspruchsvolle Softwareprojekte erfolgreich steuern, dpunkt, Heidelberg 2015, ISBN 978-3-86490-211-6



- /Watts13/ Geoff Watts: Scrum Mastery: From Good To Great Servant Leadership, Inspect & Adapt Ltd, Cheltenham, Great Britain, 2013, ISBN 978-0-9575874-0-3
- /Watts16/ Geoff Watts: Scrum Mastery: Von gutem zu großartigem Servant Leadership, Inspect & Adapt Ltd, Cheltenham, Great Britain, 2016, ISBN 978-0-9575874-8-9
- /Watts17/ Geoff Watts: Product Mastery: From Good To Great Product Ownership, CreateSpace Independent Publishing Platform, North Charleston, South Carolina 2017, ISBN 978-1-540-56254-8

Lizenzfreie Version für  
den privaten Gebrauch © 2026



- /Wintersteiger15/ Manfred Wintersteiger: Scrum – Schnelleinstieg, entwickler.press, Frankfurt  
3. Auflage 2015, ISBN 978-3-86802-154-7
- /Wirdemann11/ Ralf Wirdemann: Scrum mit User Stories, Hanser, München 2. Auflage 2011, ISBN  
978-3-446-42660-3
- /Wirdemann17/** Ralf Wirdemann: Scrum mit User Stories, Hanser, München 3. Auflage 2017,  
ISBN 978-3-446-45052-3
- /Wolf10/ Henning Wolf, Wolf-Gideon Bleek: Agile Softwareentwicklung. Werte, Konzepte und  
Methoden, dpunkt, Heidelberg 2. Auflage 2010, ISBN 978-3-89864-701-4
- /Wolf14/ Henning Wolf, Rini van Solingen, Elco Rustenburg: Die Kraft von Scrum: Inspiration zur  
revolutionärsten Projektmanagement-Methode, dpunkt, Heidelberg 2014, ISBN 978-3-86490-  
164-5
- /Wolf15a/ Henning Wolf, Arne Roock: Agile Software-Entwicklung. Ein Überblick, dpunkt,  
Heidelberg 4. Auflage 2015, Art-Nr. 077.95720
- /Wolf15b/ Henning Wolf: Agile Projekte mit Scrum, XP, Kanban: Erfahrungsberichte aus der Praxis,  
dpunkt, Heidelberg 2. Auflage 2015, ISBN 978-3-86490-266-6
- /Wysocki14/ Robert K. Wysocki: Effective Project Management: Traditional, Adaptive, Extreme,  
John Wiley & Sons, Hoboken, New Jersey 7th Edition 2014, ISBN 978-1-118-72916-8

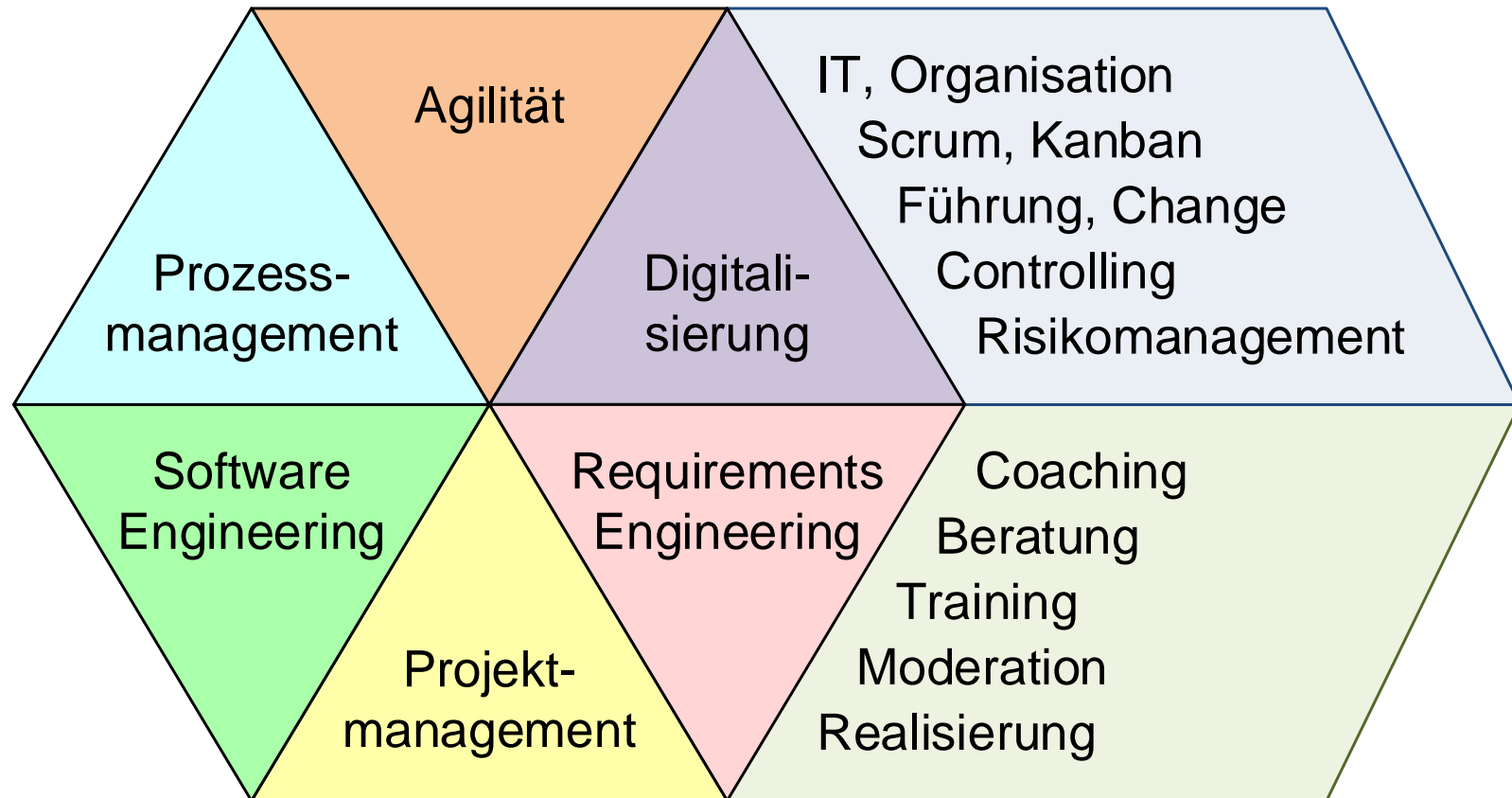


- /Boral17/ Sumanta Boral: Ace the PMI-ACP exam: A Quick Reference Guide for the Busy Professional, Apress, New York 2017, ISBN 978-1-4842-2525-7
- /Crowe16/ Andy Crowe: The PMI-ACP Exam: How to Pass on Your First Try, Velociteach, Kennesaw, Georgia 2nd Edition 2016, ISBN 978-0-9909074-0-4
- /Griffiths15/ Mike Griffiths: PMI-ACP Exam Prep, Rmc Publications, Burnsville, Minnesota 2nd Edition 2015, ISBN 978-1-932735-98-7
- /Hunt18/ J. Ashley Hunt: PMI-ACP: Project Management Institute Agile Certified Practitioner Exam Study Guide, Sybex, Indianapolis, Indiana 2018, ISBN 978-1-119-43445-0
- /Phillips18/ Joseph Phillips: PMP-ACP Agile Certified Practitioner All-In-One Exam Guide, McGraw-Hill Education, New York 2018, ISBN 978-1-260-11596-3
- /Pröpper12/ Nils Pröpper: Agile Techniken für klassisches Projektmanagement. Qualifizierung zum PMI-ACP, mitp, Bonn 2012, ISBN 978-3-8266-9222-2
- /Stellman17/ Andrew Stellman, Jennifer Greene: Head First Agile: A Brain-Friendly Guide to Agile and the PMI-ACP Certification, O'Reilly Media, Cambridge, Massachusetts 2017, ISBN 978-1-4493-1433-0

Das PMI (Project Management Institute) ist ein großer internationaler Fachverband für Projektmanagement. Seit 2012 kann man sich dort – neben den klassischen Zertifizierungen wie dem PMP (Project Management Practitioner) – zum PMI-ACP (Agile Certified Professional) zertifizieren lassen.



- /Appelo-Liste-Agile-2013/ Liste von 100 besten Büchern zur Agilität von Jurgen Appelo /Appelo11/,  
englisch: <http://noop.nl/2013/08/top-100-agile-books-edition-2013.html>; eingesehen am  
12.06.2018
- /Krimmer-Liste-PO/ Liste von 30 besten Büchern für Product Owner aus dem Jahr 2015; Autor:  
Dominic Krimmer, englisch: <https://www.dkrimmer.de/2015/02/16/top-20-agile-books-product-owners>; eingesehen am 12.06.2018
- /Krimmer-Liste-SM/ Liste von 30 besten Büchern für Scrum Master aus dem Jahr 2014; Autor:  
Dominic Krimmer, englisch: <https://www.dkrimmer.de/2014/12/15/top-agile-books-for-scrum-masters>; eingesehen am 12.06.2018
- /Scrum.org-Liste/ Liste (weniger Bücher) der Scrum.org (englisch):  
<https://www.scrum.org/resources/suggested-reading-professional-scrum-foundations>;  
eingesehen am 12.06.2018
- /PMI-ACP-Liste/ Liste der empfohlenen Bücher des PMI zum PMI-ACP (englisch):  
<https://www.pmi.org/certifications/types/agile-acp/references>; eingesehen am 12.06.2018





Sie benötigen noch weitere Informationen?  
Kontaktieren Sie mich!

### **Peterjohann Consulting**

Dipl.-Inform.

### **Horst Peterjohann**

*PMP, PMI-PBA, CPRE, CTFL, PSM I, ITILv2*

Kattenvenner Straße 24

49549 Ladbergen



Telefon: 0 54 85 / 830 17 29

Mobil: 0 162 / 977 47 65

E-Mail: [kontakt@peterjohann-consulting.de](mailto:kontakt@peterjohann-consulting.de)

Website: <https://www.peterjohann-consulting.de>