

Scrum Literatur

- Ken Schwaber: Agile Software Development with Scrum / Zusammen mit „Agile Project Management with Scrum“ das Grundlagenwerk schlechthin.
- Mike Cohn: Agile Planning & Estimating / Kompendium der agilen Planungs- und Schätztechniken, mit einem Ausflug in die Problematik der Priorisierung. Muss man haben.
- Mike Cohn, User Stories Applied / User Stories rauf und runter, im Vergleich zu Use Cases, herunterbrechen. Eine sehr sinnvolle Lektüre, wenn man aus User Stories das Beste herausholen will.
- Derby, Larsen: Agile Retrospectives / Grundlagen, Methoden und Techniken für Sprint-Retrospektiven und mehr.
- Boris Gloger: Scrum / Viele Grundlagen, viele Beispiele aus der Praxis, manchmal etwas abgehoben aber lesenswert.
- Roman Pichler: Scrum / Scrum up-to-date, kurz und knapp. Eher ein Handbuch als eine generelle Einführung - aber dafür als Nachschlagewerk ausgezeichnet
- Jean Tabaka: Collaboration Explained / Moderation von kooperativen Meetings. Dazu gibt es hierzulande noch mehr, aber als Überblick ist das Buch schon gut geeignet.
- Kent Beck: Extreme Programming Explained / XP-Praktiken eignen sich hervorragend für die Softwareentwicklung mit Scrum. Dazu muss man die Praktiken erst einmal verstanden haben.
- Norm Kerth: Project Retrospectives / Grundlagen und Methoden der Projekt-Retrospektiven mit einem besonderen Fokus auf mehrtägige Retrospektiven mit vielen Teilnehmern. Sollte jeder ScrumMaster gelesen und beherzigt haben.
- Poppendieck: Lean Software Development / Nicht direkt Scrum, aber die Argumentation und Herleitung der Lean-Prinzipien für Softwareentwicklung bietet eine gute Argumentationshilfe beim Überzeugen.
- Stacia Broderick, Michele Sliger: A Project Managers Guide to Agile / Ein etwas anderer Einstieg in agile Denkweisen aus der Perspektive von ausgebildeten Projektmanagern.