

# Protokolle im Scrum

**Formalitäten:** Für alle Protokolle gilt: Name der Trello-Card beinhaltet

- Datum
- Art des Ereignis (Planning, Daily Scrum, Review, oder Retro)

---

## Sprint Planning

**1. Sprintziel („Sprint Goal“)** Ein klar formulierter Satz oder kurzer Absatz: Welchen Wert liefert der Sprint? Was soll am Ende des Sprints erreicht sein?

**2. Ausgewählte Product Backlog Items (PBIs)**

1. Auflisten, welche PBI Teil dieses Sprints sind
2. Angeben, ob PBI ready ist oder noch verfeinert werden muss

**3. Verantwortlichkeiten**

1. Wer erledigt welche PBI?

**4. Risiken & Offene Fragen**

1. technische Unsicherheiten
2. Abhängigkeiten
3. Risiken, die den Sprint gefährden könnten
4. offene Punkte, die später geklärt werden müssen

---

## --> Beispiel-Protokoll: Sprint Planning

Projekt: Study Buddy Finder Sprint: Sprint 2 Datum: 03.12.2025 Teilnehmende: PO, Scrum Master, Entwicklungsteam

**1. Sprintziel („Sprint Goal“)** Sprintziel: „User können sich registrieren und ihr Benutzerprofil anreichern“

**2. Ausgewählte Product Backlog Items (PBIs)**

1. User Login (S)
2. User Registration (S)
3. Initiales Benutzerprofil (L) -> muss in kleinere Tickets aufgeteilt werden (PO): Stärken / Schwächen (M), Lernzeiten (M), Profildaten (S)

Gesamte Kapazität Team: 18 Story Points Summe ausgewählte Stories: 17 Story Points

**3. Verantwortlichkeiten** Dev1: User Login (S) + Lernzeiten (M) Dev2: User Registration (S) +

Profildaten (S) Dev3: Stärken / Schwächen (M)

**4. Risiken & Offene Fragen** Abhängigkeit zur Datenbank (Speichern, Löschen): wer macht das?  
Stärken / Schwächen: Wie sollen Fächer dargestellt werden? Wie soll User Fächer auswählen? PO und Dev3 Lernzeiten: Wie setzen wir das um? Wie sieht das aus? PO und Dev1

---

## Daily Scrum

1. Was wurde abgeschlossen? Welche Tasks sind weitergekommen?
  2. Welche Aufgaben werden heute oder bis morgen angegangen?
  3. Gibt es etwas, das die Arbeit blockiert oder verlangsamt?
- 

## Sprint Review

1. Sprintziel: Wurde das Sprintziel erreicht? ja / nein - kurze Begründung
  2. Welche PBI sind auf „done“? Wurden sie vom Product Owner als „done“ akzeptiert?
  3. Anpassungen am Product Backlog (Neue Anforderungen, Änderungen, Klarstellungen)
- 

## Sprint Retrospective

1. Rückblick auf den Sprint: Was lief gut? Was sollten wir beibehalten?
  2. Was lief nicht gut?
  3. Verbesserungsmaßnahmen
- 



© Gaby Jenni

From:  
<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:  
[https://wiki.bzz.ch/de/modul/m426\\_v2025/learningunits/lu02/scrum-protokolle?rev=1764765055](https://wiki.bzz.ch/de/modul/m426_v2025/learningunits/lu02/scrum-protokolle?rev=1764765055)

Last update: **2025/12/03 13:30**

