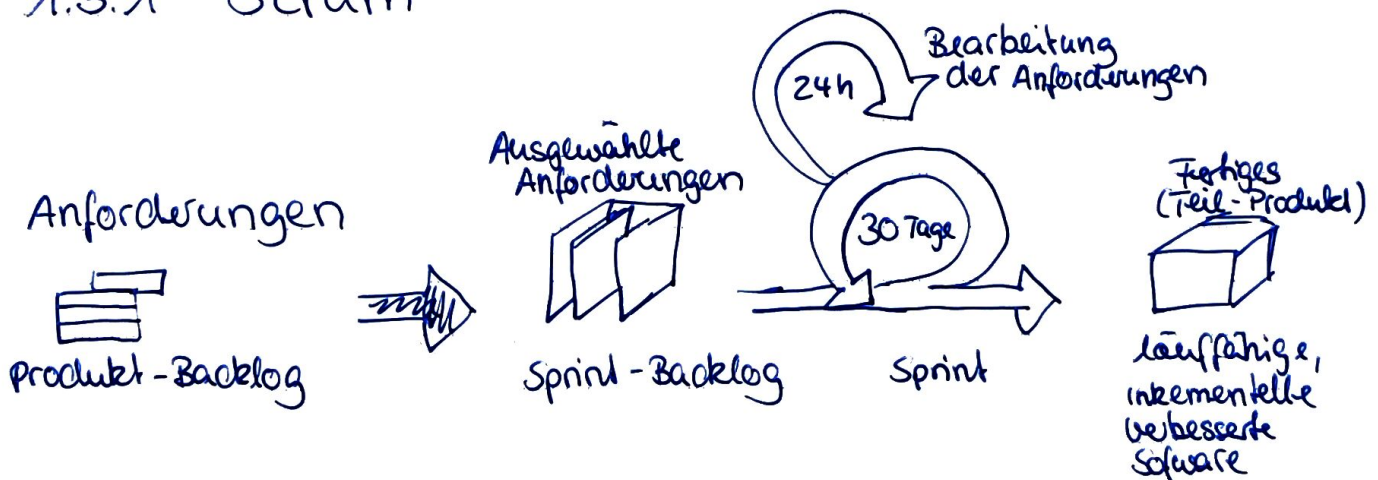


## 1.3 Inkrementelle Vorgehensmodelle

- „Zyklische“ Wiederholung der Phasen, bis das Ziel erreicht ist
- Jedes Inkrement durchläuft für ein Teilproblem alle Phasen („Lego“-Prinzip)
- Besseres Reagieren auf Änderungen
- Höherer Steuerungsaufwand

### 1.3.1 Scrum



## 1.4 Zusammenfassung

- Jedes Projekt sollte ein Vorgehensmodell nutzen
- Auswahl stark abhängig von
  - Ziel (Qualität, Termintreue, Budget)
  - Team-, Projektgröße
  - Erfahrung (PM, Business-Domäne)

# Software - Qualitätsmerkmale (ISO/IEC 25000 bzw. 9126)

## 1. Funktionalität (Functionality)

Beschreibung: Funktionalität bedeutet das Vorhanden sein von Funktionen, die definierte Anforderungen erfüllt

Teilaspekt: Angemessenheit, Interoperabilität, Ordnungsmäßigkeit, Richtigkeit, Sicherheit, Konformität (Stand der Technik)