**Definition of Done**

**Einhaltung durch das Team „Gruppe 5“**

* Eine Demoversion der Features kann getestet werden
* Die Integration in die System Version wurde ohne Fehler abgeschlossen
* Der Code für die gewünschten Funktionen wurde erstellt und die Coding Regelung wurden eingehalten.
  + Code ist inline dokumentiert und kommentiert
  + Code Wiederholungen wurden vermieden
  + DB Architect Model ist ergänzt (sofern erforderlich)
* Unit Test wurden durchgeführt und bestanden.
* Ungültige Eingaben werden überprüft
* Ein Peer Code Review wurde durchgeführt
* Alle Änderungen an das System sind dokumentiert
* Die Dokumentationen werden angepasst
* Die Akzeptanz der Zielegruppe wurde abgefragt und erreicht
* Die Qualitätsprüfung wurde durchgeführt und offene Punkte gelöst
* Das im Team festgelegte Design wurde geprüft und eingehalten
* Die gesetzliche Richtlinie wurde geprüft und eingehalten
* Externe Quellen werden im Frontend zitiert
* Der Product Owner hat das Ergebnis abgenommen

**Definition of Ready**

**Kriterien für eine User Story für das Planning**

**Einhaltung durch den Product Owner/Team**

* Es bestehen keine Abhängigkeiten zu anderen Teams oder Zulieferern
* Der Aufwand für das Product Backlog Item (PBI) ist geschätzt
* Das PBI ist klar verständlich formuliert und wird von allen Beteiligten gleichermaßen verstanden
* Notwendige Dokumentation sind vorhanden
* Die Größe des PBIs übersteigt nicht die Kapazität des Sprints
* Die Umsetzung des PBIs auf der vorhandenen Architektur ist möglich
* Das PBI ist nach INVEST und SMART Kriterien formuliert
* Das PBI ist vollständig beschrieben
* Alle Testfälle sind beschrieben und dokumentiert
* Der Ursprung des PBIs ist dokumentiert
* Test- und Integrationsumgebung stehen zur Verfügung
* Die Anforderung an Sicherheit und Datenschutz berücksichtigt
* Die Auswirkung auf bestehendes System sind geklärt und dokumentiert