**Use Cases**

* Rechnernetz aufbauen
  + Hardwareknoten hinzufügen
  + Verbindung zwischen zwei Hardwareknoten hinzufügen/ändern
  + Objekte (Hardwareknoten, Verbindungen) löschen
  + Hardwareknoten in der Ansicht verschieben/selektieren
* Rechnernetz konfigurieren
  + Hardwareknoteneigenschaften ändern
    - Routingtabelle anzeigen, Name, IP,…
  + Routingtabelle aufstellen
* Simulation starten und durchführen
  + Replay für einzelnes Paket
  + Replay für einzelnen Hardwareknoten
  + Übersicht über alle Pakete / alle Pakete anzeigen
  + Visualisierung eines Protokollstapels
* Projekt bearbeiten
  + löschen
  + neuanlegen
  + existierendes Projekt öffnen
  + Projekt speichern
* Zoom-Funktion
* Testszenarien
  + erstellen/festlegen
  + laden oder auswählen
  + auf Projekt anwenden (d.h. Praktiumsaufgaben per Knopfdruck überprüfen )
* Aufbau des Netzwerkes als Bild exportieren
* zwischen Design- und Konfigurationsmodus umschalten