**Disposition**

Abstract:

Inhaltsverzeichnis

1. Einleitung:  
   detaillierter, Wie haben wir es gemacht
2. Grundlagen (Gesamtkonzept -> Know How für das Projekt)
3. Software
   1. Betriebssystem/Lizenzierung
   2. Strukturierung
      1. Klassendiagramm
      2. Model- View- Controller
   3. Programmablauf
      1. Programmstart
      2. Eingabe der Daten
      3. Berechnungen (Implementierung)
   4. GUI
      1. Benutzerfreundlichkeit
      2. Wunschziele
4. Elektro-Teil: Mathe
   1. Aufbau EMI Filter
   2. Störungsarten
   3. Definition Einfügungsverluste «Insertion loss»
   4. Parasitäre Parameter
5. Tests, Diskussion der Ergebnisse
6. Schluss:

was ist dabei herausgekommen?

Quellen

Anhang