1. Einleitung
2. Methodik
   1. Coda
   2. Ingarch
   3. Andere Methoden (VGAM, loglin, ZIM)
3. Applikation
   1. Spezifikationen der Methoden
      1. Allgemein (Umgang mit Nullwerten, Historienlänge, Fensterlänge)
      2. Coda
      3. Ingarch
      4. Variationen der Methoden
      5. Fehlermaße definieren und beschreiben
   2. Modelle auf Beispielskühlschränken
   3. R-Code
   4. Ergebnisse
      1. Verschiedene Variationen beschreiben und Ergebnisse