1. Programm füttern
2. Umformulieren von Anfragen
3. „Intelligenter Dialog“ Programm merkt sich Name und Interessen… und streut diese in späteren Dialog ein
   1. Abwechselnde Antworten (Zufällig)
   2. Reset von dynamischer Wissensbasis
   3. Hin und wieder mal den Namen einstreuen wenn bekannt
4. DCG-Grammatik einbauen

Fabian

1. Anfragen ohne .
   1. Programm liest alle Zeichen egal ob groß oder kleingeschrieben
2. Kurzanleitung (am Schluss)
3. Abschlusskommentar

BUGS

* Siezen oder Duzen
  + Siezen vielleicht witziger als „Prof. Poerksi“ der Studenten berät
* Frameworkpoerksi wird nicht automatisch gestartet mit include
  + Gefixt, lag an der Kodierung (UTF-8 muss ausgewählt sein) / 23.06.16 FL
  + Poerksi. Kann nun direkt gestartet werden ohne consult von ‚frameworkpoerksi‘.
* Jetzt gibt es Probleme mit Sonderzeichen
* ÜÖÄ und UE OE AE vereinheitlichen,
  + Anfragen mit öäü und ß erlauben