

Fortgeschrittene Makro-Programmierung

Grischa Pfister

iCASUS GmbH, Heidelberg

In diesem Tutorium geht es nicht um die Vermittlung der reinen Syntax der Makro-Sprache, sondern um Strategien, wie sie sinnvoll eingesetzt werden kann.

Das fängt an mit dem inhaltlichen Aufbau eines Makro-Programms:

- Was steht da eigentlich in welcher Reihenfolge drinnen?
- Welche Möglichkeiten gibt es, effizient SAS/Base Code zu generieren?

In eine ganz andere Richtung gehen Fragen wie z.B.:

- Wie wird eine Entwicklungs-Umgebung aufgebaut?
- Wie werden Makros eigentlich getestet?
- Welche Hilfsmittel gibt es für die Entwicklung von Makros?

Die Teilnehmer sollten Kenntnisse in SAS/Base und der Makro-Sprache haben.