# Software Projekt 2 – Planungsstand 27.03.2013

Roger Knecht, David Elsener

Das Thema dynamische Systeme erfordert einen gewissen Intialaufwand zur Einarbeitung in die Thematik und auch eine gute Eingrenzung und Festlegung des Themas. Unser erstes Treffen mit Herrn Heuberger hat sehr viel dazu beigetragen. Wir haben beschlossen, dass wir eine möglichst generische Applikation entwickeln, die wir mit beliebigen dynamischen Systemen – eingeschränkt durch die Anzahl Funktionen natürlich – füttern können. Um aber eine klare Vorstellung davon haben zu können, bestimmen wir gleichzeitig ein konkretes System und verwenden dieses als Musterbeispiel in der Applikation. Die Darstellung soll einfach gehalten werden: Mittels zweidimensionalen (evtl. auch dreidimensional) Grafen sollen die Entwicklungen der Populationen oder Ressourcen gezeigt werden.

Die erste Iteration hat am 22.03 begonnen, also vor 5 Tagen. Wir hatten aber bisher noch nicht viel Zeit und werden vor allem über Ostern mit den Tasks loslegen. Die Planung der Gesamttasks und der ersten Iteration steht und sollte uns einen guten Start ermöglichen. Sobald wir die ersten Tasks umgesetzt haben, werden wir auch das zweite Meeting mit Herrn Heuberger initiieren.