



Flexible Lehrerweiterbildung in Informatik als Erweiterungsfach für Gymnasien

Durch das Projekt FLIEG soll mittelfristig der Mangel an Informatiklehrkräften behoben werden. Die gesamte Ausbildungsdauer bis zum Staatsexamen kann je nach den persönlichen Umständen 2,5 bis 4 Jahre betragen. Zielgruppe sind Lehrkräfte bayerischer Gymnasien, die Informatik unterrichten wollen.

Seit Oktober 2009 läuft ein neuer Durchgang des Projekts FLIEG an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg. Die Anzahl der Teilnehmenden ist begrenzt. Momentan sind noch einige Plätze frei!

Interessierte melden sich bitte so bald wie möglich per Mail an:

Ulrich.Kiesmueller@informatik.uni-erlangen.de

Ablauf des Projektes

Die Inhalte eignen sich die Teilnehmenden überwiegend im Selbststudium an, das durch punktuelle Präsenzfortbildungen ergänzt wird. In den einzelnen Modulen werden nicht nur die für das Staatsexamen prüfungsrelevanten Inhalte, sondern auch das Hintergrundwissen vermittelt, das für den Informatikunterricht benötigt wird. Alle Module werden grundsätzlich mit einer benoteten Prüfung abgeschlossen und damit zertifiziert. Die einzelnen Module werden jeweils als eigenständige Fortbildungsveranstaltungen anerkannt. In insgesamt 2,5 bis 4 Jahren werden die Teilnehmenden auf das Staatsexamen in Informatik (das nach der neuen LPO nur noch aus drei schriftlichen Prüfungen besteht) vorbereitet.

Weitere Informationen finden Sie unter

<http://ddi.informatik.uni-erlangen.de/research/flieg/>

Prof. Dr. Torsten Brinda
Universität Erlangen-Nürnberg
Didaktik der Informatik
Martensstraße 3
91058 Erlangen
torsten.brinda@informatik.uni-erlangen.de

OStR Ulrich Kiesmüller
Universität Erlangen-Nürnberg
Didaktik der Informatik
Martensstraße 3
91058 Erlangen
ulrich.kiesmueller@informatik.uni-erlangen.de