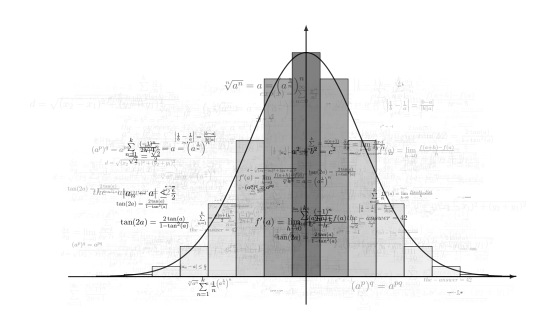
Analysis 1 für Inf. und Ing. Dr. Jan-Willem Liebezeit



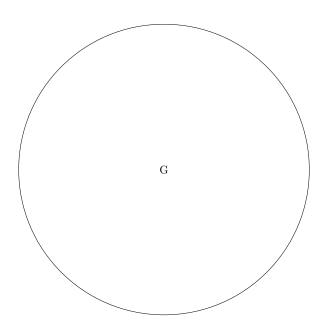
PLAIN VON

FLORIAN SIHLER

florian.sihler@web.de



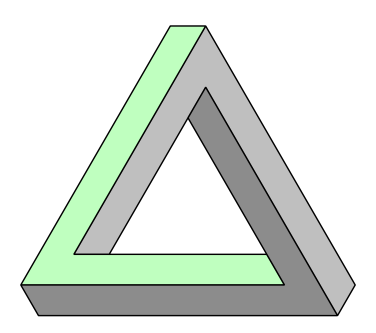
Grundlagen der Betriebssysteme Prof. Dr.-Ing. Franz J. Hauck



FLORIAN SIHLER florian.sihler@web.de



Paradigmen der Programmierung Dr. Alexander Raschke & Prof. Dr. Thom Frühwirth



PLAIN VON FLORIAN SIHLER florian.sihler@web.de



Programmierung von Systemen Prof. Dr. Matthias Tichy

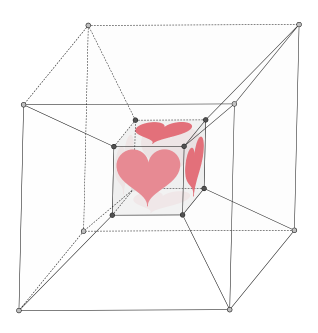


PLAIN VON FLORIAN SIHLER

florian.sihler@web.de



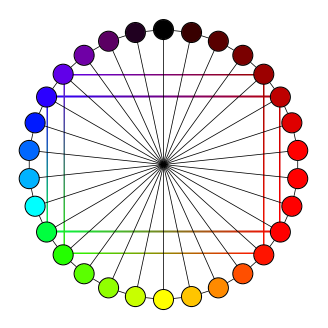
Grundlagen der Rechnerarchitektur Prof. Dr.-Ing. Frank Slomka



FLORIAN SIHLER florian.sihler@web.de



Formale Grundlagen Prof. Dr. Jacobo Torán

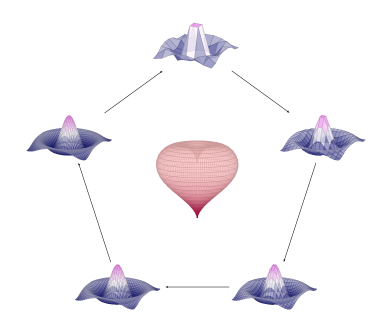


FLORIAN SIHLER florian.sihler@web.de



Lineare Algebra für Inf. und Ing.

Dr. Gerhard Baur in: Das Schweigen der Lemma



PLAIN VON

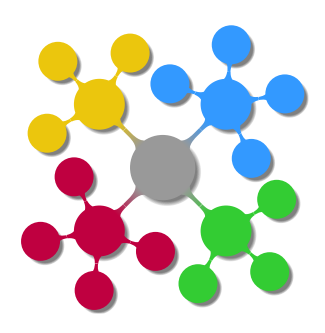
FLORIAN SIHLER florian.sihler@web.de

Version vom:

5. Mai 2019



Einführung in die Informatik Dr. Thomas Früwirth



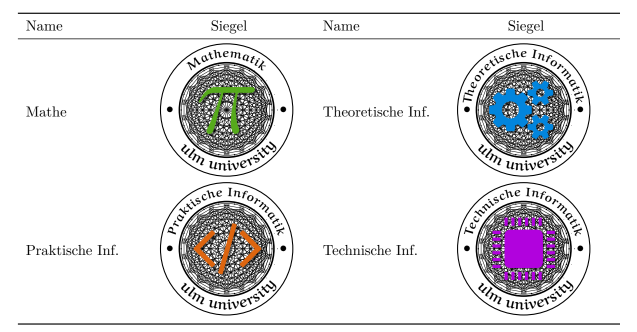
PLAIN VON FLORIAN SIHLER florian.sihler@web.de



Information! Dieses Dokument wurde generiert durch:

```
\begin{document}
  \foreach \v1/\se in {ANA1/2,GDBS/2,PDP/2,PVS/2,GDRA/1,FG/1,LAII/1,
       EIDI/1}{
       \renewcommand{\LILLYxVorlesung}{\v1}
       \renewcommand{\LILLYxSemester}{\se}
       \LILLYxTITLE
    }
\end{document}
```

Der Titlepage-Provider Philosopher lässt sich also dynamisch konfigurieren. Es stehen bisher folgende Siegel zur Verfügung:



Geplant sind noch: (Schwerpunkt) Informatik und Seminar. Dies sollte alle im Studiengang Informatik enthaltenen Module abdecken. Der Code für die Tabelle lautet:

Die verwendeten Farben gemäß ihrer Definition lauten übrigens:

%% Mathe
\definecolor{FacultyMathexColor}{RGB}{086,170,028}

%% Praktische Informatik
\definecolor{FacultyPraktischeInformatikxColor}{RGB}{221,101,015}

%% Theoretische Informatik
\definecolor{FacultyTheoretischeInformatikxColor}{RGB}{002,133,221}

%% Technische Informatik
\definecolor{FacultyTechnischeInformatikxColor}{RGB}{177,2,221}