

Wegweiser.....

UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

FACHHOCHSCHULE
**GIESSEN
FRIEDBERG**

Rahmenprogramm

Mittwoch, 24.10., 17.15 – 18.45 Uhr
Allfinanz – Begriff, Strategie, Angebote
Vortrag Ulrich Halwe, Jörg Söhngen, MLP Gießen

Freitag, 26.10. ab 19 Uhr
Abakus-Feier des Fachbereichs Mathematik,
Naturwissenschaften und Datenverarbeitung

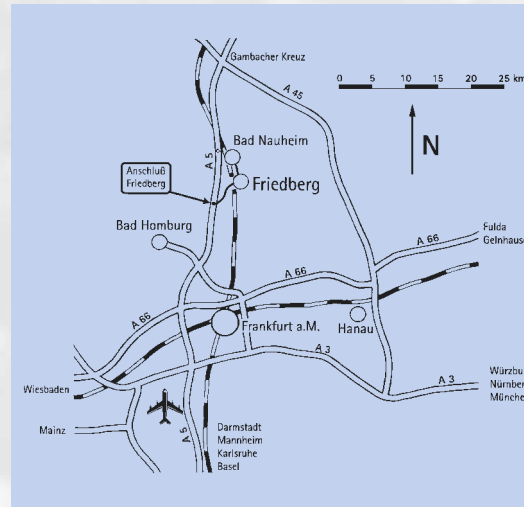
Montag, 29.10., ab 17 Uhr
Diplomfeier des Fachbereichs Elektrotechnik II
Verleihung der VDE-Preise, Imbiss, Musik

*Mathematik-Ausstellung
Fachbereich Mathematik, Naturwissenschaften
und Datenverarbeitung*

*Ausstellung zur Geschichte der ingenieurwissen-
schaftlichen Ausbildung in Friedberg
Freunde und Förderer der Fachhochschule in
Friedberg*

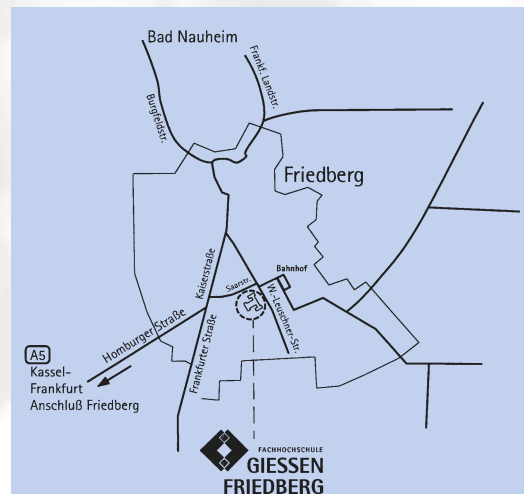
*Informationsstand zum Fernstudium an der
FH Gießen-Friedberg
Fernstudienzentrum der Fachhochschule*

Rahmenprogramm



Fachhochschule Gießen-Friedberg

Wilhelm-Leuschner-Straße 13
61169 Friedberg
Tel. 0 60 31 / 604-0
<http://www.fh-giessen-friedberg.de>



Festprogramm
in Friedberg

Festprogramm
29. Oktober 2001

100 Jahre Ingenieurausbildung in Friedberg

Einweihung des Neubaus

Festveranstaltung

am 29. Oktober 2001, 10 - 12 Uhr

Fachhochschule in Friedberg,
Wilhelm-Leuschner-Straße 13

Gebäude A, Audimax



Begrüßung

Prof. Dr. Christian Vogel,
Vizepräsident der Fachhochschule Gießen-Friedberg

Ansprachen

Ruth Wagner,
Hessische Ministerin für Wissenschaft und Kunst

Allgemeiner Studentenausschuss,
Fachhochschule Gießen-Friedberg

Grußworte

Karl-Rüdiger Jordan,
Leiter des Staatsbauamts Friedberg

Winfried Bayer,
Bürgermeister der Stadt Friedberg

Rolf Gnadt,
Landrat des Wetteraukreises

Dr. Uwe Schubert,
Hauptgeschäftsführer der Industrie- und
Handelskammer Gießen-Friedberg

Festvortrag

100 Jahre Ingenieurausbildung in Friedberg
Prof. Dr. Stefan Zima,
Fachhochschule Gießen-Friedberg

Anschließend Empfang im Foyer

Teilnahme an der Festveranstaltung nach vorheriger Anmeldung!

Tag der Forschung

Am Nachmittag öffnet die Hochschule ihre Labore. Interessierte können an Führungen teilnehmen. Professoren stellen Forschungsprojekte vor und laden zu praktischen Demonstrationen ein.

Der Verein der Freunde und Förderer der Fachhochschule in Friedberg gibt eine Festschrift heraus. Der Band „100 Jahre Ingenieurausbildung in Friedberg“ wird zur Festveranstaltung erscheinen und kostenlos erhältlich sein.



Festprogramm

Führungen