

# Festveranstaltung Friedrich L. Bauer 80 Jahre

14. – 15. Juni 2004

## Festveranstaltung

14. Juni 2004, 15:00 Uhr

Stammgelände der TU München

Audimax

Arcisstraße 21

80333 München

## Wissenschaftliches Kolloquium

15. Juni 2004, 10:00 Uhr

Campus Garching

Fakultät für Informatik der TU München

Großer Hörsaal

Boltzmannstraße 3

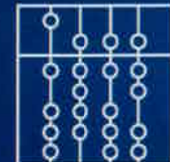
85748 Garching bei München

## Kontakt

Frau Ursula Eschbach

Tel. 089 / 28 91 78 28

Im Anschluss an die Festveranstaltung am 14. Juni 2004 ist Gelegenheit, bei einer Nachsitzung um 18.30 Uhr im Ratskeller (Marienplatz) den Tag mit dem Jubilar ausklingen zu lassen. Wir bitten wegen der nötigen Reservierung um Bestätigung auf der beiliegenden Antwortkarte.



## **Festveranstaltung Friedrich L. Bauer 80 Jahre**

14. Juni 2004, 15:00 Uhr  
Audimax, Stammgelände,  
TU München

Sonate in Es-Dur op. 27, Nr. 1  
Ludwig v. Beethoven

Wolfgang A. Herrmann,  
Präsident TU München

Erwin Huber,  
Leiter der Bayerischen Staatskanzlei,  
Staatsminister für Bundesangelegenheiten  
und Verwaltungsreform

Heinrich Nöth,  
Präsident Bayerische Akademie der  
Wissenschaften

Wolf Peter Fehlhammer,  
Generaldirektor Deutsches Museum

Etüde in E-Dur op. 10, Nr. 3  
Frédéric Chopin

Manfred Broy,  
Fakultät für Informatik

Variationen über ein Thema  
von Béla Bartók,  
Friedrich L. Bauer, 1947

Pianist: Hans Wolf

Präsentation der  
Plakatausstellung F.L. Bauer

Empfang

Der Präsident der  
Technischen Universität  
München und der  
Dekan der Fakultät für  
Informatik laden  
zum 80. Geburtstag von  
Prof. Dr. Dr. h. c. mult.  
Friedrich L. Bauer ein.

15. Juni 2004

## **Wissenschaftliches Festkolloquium**

FMI-Gebäude,  
Campus Garching

**10:00 Uhr**

Begrüßung

Arndt Bode, Vizepräsident TU München

Moderation

Generation of Invariants and  
Ranking Functions

Helmut Schwichtenberg, Universität München

Zohar Manna, Stanford University,  
F.L. Bauer-Preisträger 1992

Handling Information in 18th  
Century Plant Systematics

Anne Troelstra, Universität Amsterdam,  
F.L. Bauer-Preisträger 1996

Moderation

F.L. Bauer und der  
Springer-Verlag

Wilfried Brauer

Joachim Heinze, Springer-Verlag  
Mathematik / Informatik

Moderation

Der Mathematiker F.L. Bauer

Johann Schlichter, Dekan

Roland Bulirsch, Fakultät für Mathematik

Imbiss

**13:00 Uhr**

Moderation

Bauer's Contributions to  
Matrix Computations

Christoph Zenger

Gilbert W. Stewart, University of Maryland,  
F.L. Bauer-Preisträger 1998

Calculus and  
Computational Logic

David Gries, Cornell University

Eröffnung der  
Ausstellung F.L. Bauer

Manfred Broy

Empfang