# Anmeldung

**Post** 

Mail Web

Telefon

Fax

| Nan | ne:   |
|-----|---|
|     |   |
|     |   |
|     | Ich nehme an der Abschlussfeier teil und<br>bringe weitere Personen mit.  |
|     | Ich nehme am anschließenden Imbiss teil und bringe weitere Personen mit.  |
|     | Sofern Sie nicht zur Feier kommen können und Ihre Urkunde<br>noch nicht besitzen:<br>Schicken Sie mir bitte die Diplomurkunde an<br>folgende Adresse: |
|     | Straße:   |
|     |   |
|     | PLZ, Ort:   |
|     |   |
| Bea | te.Gallinat@informatik.uni-stuttgart.de   |
|     | w.informatik.uni-stuttgart.de/<br>013/anmeldung.html  |
| 071 | 1-685 88274   |
| 071 | 1-685 88256   |

# Antwort erbeten bis zum 18. Januar 2013

### Kontakt

Universität Stuttgart

Fakultät 5

Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik Der Studiendekan für Informatik und Softwaretechnik

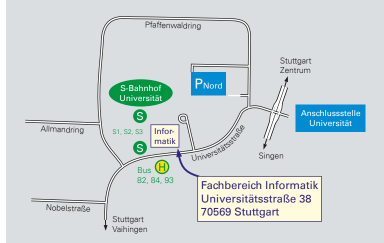
Universitätsstraße 38 70569 Stuttgart

Beate.Gallinat@informatik.uni-stuttgart.de

Telefon 0711-685 88274

0711-685 88256

# Ihr Weg zur Informatik



### Empfehlung für Autofahrer:

Aus Richtung München über die A8, Anschlussstelle 52 (Stuttgart Möhringen) und Nord-Süd-Straße zum Campus Vaihingen. Aus Richtung Karlsruhe über die A8, Kreuz Stuttgart Richtung Stuttgart Zentrum und Anschlussstelle Universität zum Campus Vaihingen. Hier bitte Parkplatz PNord benutzen.

### Anreise ab Hauptbahnhof Stuttgart:

Mit der S1, S2 oder S3 Richtung Flughafen/Herrenberg bis zum Haltepunkt "Universität".

### Anreise ab Flughafen Stuttgart:

Mit der S2 oder S3 Richtung Stuttgart bis zum Haltepunkt "Universität".



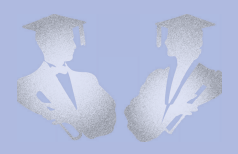


infos...)

**Fachbereich** Informatik / Informatik-Forum Stuttgart

Fakultät 5

## Abschlussfeier der Studiengänge der Informatik



### 8. Februar 2013 16:00 Uhr

Universität Stuttgart Informatik-Gebäude Universitätsstraße 38 70569 Stuttgart

www.informatik.uni-stuttgart.de

# Abschlussfeier der Informatik

Abschlussfeiern der Studiengänge sind zu einer guten Tradition an der Universität Stuttgart geworden. Seit über 15 Jahren unterstützt der Fachbereich Informatik in einer eigenen Veranstaltung diese Tradition und würdigt die Abschlüsse der Studiengänge und Promotionen im Bereich der Informatik. Diesmal stehen unsere Absolvent(inn)en des Jahres 2012 im Mittelpunkt. Auch deren Angehörige und Freunde sowie unsere Ehemaligen sind hierzu herzlich eingeladen.

Das Institut für Maschinelle Sprachverarbeitung ist 2012 aus der Stadtmitte in den Neubau "Forschungszentrum Informatik" auf den Vaihinger Campus gezogen und ist mit den Studiengängen Diplom-Linguistik, BSc Maschinelle Sprachverarbeitung und abgeschlossenen Promotionen in diesem Jahr zum ersten Mal bei der gemeinsamen Studienabschlussfeier dabei. Als weitere Neuerung werden die ersten Absolvent(inn)en der Bachelorstudiengänge Informatik und Softwaretechnik gewürdigt.

Die Übergabe von Preisen für herausragende Abschlüsse zählt mit zu den Höhepunkten der bisherigen Abschlussfeiern. In diesem Jahr werden zusätzlich Stipendien an Studierende übergeben.

Diese Feier soll auch die Verbundenheit unserer frisch gebackenen Absolvent(inn)en zu ihrer Ausbildungsstätte festigen. Eine Mitgliedschaft im Informatik-Forum Stuttgart e. V. (infos) bietet dazu auch über das Studium hinaus eine ideale Möglichkeit für künftige Informationen und Zusammenkünfte. Zugleich werden hier die Kontakte zu Industrie und Wirtschaft sowie zu Freunden und Förderern der Stuttgarter Informatik hergestellt und vertieft.

Im ersten Vortrag der Abschlussfeier berichtet Herr Dr. Thomas Beck über die Erfahrungen aus seiner Tätigkeit bei international agierenden mittelständischen Unternehmen. Herr Dr. Beck studierte von 1982 bis 1987 Elektrotechnik an der Universität Stuttgart. Nach der Promotion im Jahr 1992 war er zunächst bei der Robert Bosch GmbH tätig und wechselte später zu ETAS. Im Jahr 2001 trat er als Gesellschafter und Geschäftsführer bei Vector Informatik ein.

Prof. Jonas Kuhn spricht über die Herausforderungen und Möglichkeiten der maschinellen Sprachverarbeitung. Er hat vor rund 20 Jahren in Stuttgart Computerlinguistik studiert und leitet jetzt die Abteilung Grundlagen der Computerlinguistik am Institut für Maschinelle Sprachverarbeitung.

Dem Informatik-Forum Stuttgart e. V. (infos) sei herzlich gedankt für die großzügige Unterstützung und die Mitwirkung bei der Organisation dieser Abschlussfeier.

in Kooperation mit



Hauptsponsoren















### Programm

Freitag, 8. Februar 2013, 16:00 Uhr

Informatikgebäude, großer Hörsaal (38.01) Universitätsstraße 38, 70569 Stuttgart

#### Musikalische Eröffnung

Begrüßung

Prof. Dr. Daniel Weiskopf Studiendekan für Informatik und Softwaretechnik

#### Vortrag

"International agierende mittelständische Unternehmen – Erfahrungen" Dr. Thomas Beck

#### Urkunden

Übergabe der Diplom- und Doktorurkunden

#### Vortrag

"Maschinelle Sprachverarbeitung – zwischen Linguistik und "Web-Scale'-Sprachtechnologie" Prof. Dr. Jonas Kuhn

#### Preise

Verleihung der **infos**-Preise für herausragende Abschlüsse, Übergabe von Stipendien

#### Musikalischer Abschluss

Ab 18:00 Uhr Gelegenheit zur Besichtigung des Computermuseums

Im Anschluss gegen 18:30 Uhr lädt **infos** zu einem geselligen Beisammensein mit Imbiss im Zentralbereich des Erdgeschosses ein.

Ab ca. 20:00 Uhr präsentiert die Fachschaft Informatik und Softwaretechnik Musik und Sketche, großer Hörsaal (38.01).

Durch die Veranstaltung führt der Studiendekan Daniel Weiskopf.

Rückantwort (Fensterkuvert)

Universität Stuttgart Fakultät Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik

38

Universitätsstraße 70569 Stuttgart

Frau Gallinat