

Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich für den

- 21.02.2005 (EUR 80,-), oder
 - 22.02.2005 (EUR 80,-), oder
 - 21.02.+ 22.02.2005 (EUR 120,-)
- zur Fachtagung „IT-Controlling“ an.

Name: _____ Vorname: _____

Anschrift: _____

Telefon: _____ e-Mail: _____

Position: _____

Firma _____

Hochschulangehörigen oder GI-Mitgliedern bieten wir einen ermäßigten Beitrag von EUR 55,- für einen Tag bzw. EUR 85,- für zwei Tage:

- GI Mitglied, GI Mitgliedsnr.: _____
- Hochschulangehöriger der FH Bonn-Rhein-Sieg, Fachbereich: _____
- Mitglied EMISA
- Mitglied Fachgruppe IT-Controlling

Den Tagungsbeitrag bitten wir auf folgendes Konto zu überweisen:

Universitätskasse Bonn

Konto-Nr.: 57695

BLZ: 380 500 00, Sparkasse Bonn

Verwendungszweck: Kap. 06850,

Stichwort: "IT-Controlling"

In diesem Betrag sind Tagungsunterlagen und Bewirtung enthalten. Mehrwertsteuer wird nicht erhoben. Mit der Übersendung der Anmeldung wird die Teilnehmergebühr fällig. Nach Zahlungseingang erfolgt eine schriftliche Anmeldebestätigung. Stornierungen sind bis zum 4. Februar 2005 in Schriftform möglich. Nach diesem Termin oder bei Nichterscheinen am Veranstaltungstag kann die Teilnehmergebühr nicht mehr erstattet werden. Eine Ersatzperson kann nicht benannt werden.

Ort, Datum

Unterschrift



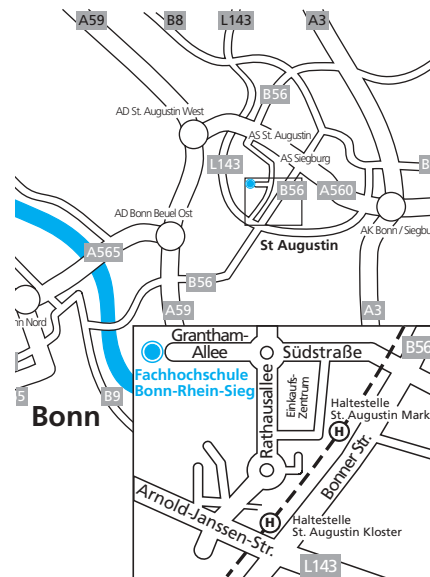
Ihr Weg zu uns

Mit dem ÖPNV

Von Bonn Hbf mit der S66 in Richtung Siegburg (Haltestelle Sankt Augustin Markt). Von Köln mit der S12 bis Siegburg Bf. Dort in S66 in Richtung Königswinter/Bad Honnef (Haltestelle Sankt Augustin Markt). Dann quer über den Marktplatz des Einkaufszentrums und der Beschilderung in die Grantham-Allee folgen.

Mit dem PKW

Aus Bonn/Köln über die A560 in Richtung Siegburg (Ausfahrt Sankt Augustin/Much). Nach der Ausfahrt biegen Sie links ab in Richtung Sankt Augustin Zentrum und folgen dem Straßenverlauf ca. 2 km. Die Straße mündet in einen Kreisverkehr. Hier fahren Sie rechts in die Grantham-Allee.



Kontakt

Fachhochschule Bonn-Rhein-Sieg

Fachbereich Wirtschaft

Dipl.-Kfm. Jens Juszczak

Grantham-Allee 20

53757 Sankt Augustin

Tel. 02241/865-120, Fax -8120

jens.juszczak@fh-bonn-rhein-sieg.de

www.wis.fh-brs.de/itcontrolling

IT-Controlling

Fachtagung IT-Controlling

an der Fachhochschule
Bonn-Rhein-Sieg in
Sankt Augustin

Programm

21. und 22. Februar 2005



In Kooperation mit der



Gesellschaft für Informatik



**Fachhochschule
Bonn-Rhein-Sieg**

Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

am 21. und 22. Februar 2005 findet die 2. Sankt Augustiner Fachtagung IT-Controlling statt, zu der wir Sie herzlich einladen möchten.

IT-Controlling ist mehr als die Reduktion der IT-Kosten. IT-Controller stellen den effektiven und effizienten IT-Einsatz zur Erreichung der Unternehmensziele sicher.

Am 21. und 22. Februar 2005 treffen sich an der Fachhochschule Bonn-Rhein-Sieg zum zweiten Mal im Rahmen der Fachtagung IT-Controlling Vertreter aus Wissenschaft und Praxis, um aktuelle Fragestellungen wie IT-Offshoring, IT-Outsourcing, Nutzenbewertung für IT-Projekte und neue strategischen Ansätze zu diskutieren.

Die Referenten sind ausgewiesene Experten der Universität Erlangen-Nürnberg, Universität der Bundeswehr München, DaimlerChrysler, Deutsche Post DHL, Hydro Aluminium Köln, Siemens München, Softlab u.a.

Vor Beginn der Konferenz führen zwei Praxis-Workshops in Kleingruppen in „IT-Controlling im Mittelstand“ und ins "IT-Projektmanagement" ein.



Prof. Dr. Andreas Gadatsch
Professur für BWL, Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik

Programm am 21. Februar 2005

Workshops:

Holger Brune

Neuhaus Consulting GmbH
Workshop: Strategisches und operatives IT-Projektcontrolling

Wolfgang Höhnel,

InSynCo AG;
Prof. Dr. Dirk Schreiber
FH Bonn-Rhein-Sieg
Workshop: IT-Controlling im Mittelstand

Vorträge:

Prof. Dr. Andreas Gadatsch

FH Bonn-Rhein-Sieg
Eröffnung der Veranstaltung/ Organisatorisches

Prof. Dr. Wulf Fischer

FH Bonn-Rhein-Sieg
Grußwort des Rektors der FH BRS

Prof. Dr. Dr. h. c. mult. Peter Mertens

Universität Erlangen-Nürnberg
Informationsverarbeitung für die Unternehmensleitung, Alte und neue Herausforderungen und Lösungsansätze

Prof. Dr. Andreas Karcher

Tobias Lehrmann
Universität der Bundeswehr, München
Werkzeug-gestützte Reifegradermittlung für Anwendungssysteme im Produkt Lifecycle

Dr. Martin Kütz

Tesycon GmbH
Wirtschaftlichkeits- und Produktivitätsmessungen in IT-Organisationen

Programmänderungen vorbehalten.

Programm am 22. Februar 2005

Prof. Dr. Andreas Gadatsch

FH Bonn-Rhein-Sieg
Eröffnung des zweiten Tages und Präsentation der Ergebnisse der Umfrage zum IT-Controlling

Dr. Dirk Olufs

Deutsche Post/ DHL
Neue Methoden für das Strategische IT-Controlling

Dr. Wolfgang Messner

Softlab GmbH
Der Kundenwert als Bewertungsansatz für IT-Investitionen im CRM

Bela Mutschler

Daimler Chrysler
Kosten-/Nutzen-Analysen zur Bewertung prozessorientierter Softwaresysteme

Georg Bell

Hydro Aluminium, Köln
Offshoring und IT-Leistungsverrechnung - Erste Erfahrungen aus der Praxis

Prof. Dr. Brigitte Witzler

Evolutionen - Büro für postheroisches Management GmbH
Mehr vom Falschen? Oder: Kurz-Kurs in Lösungen für die wohlwollenden Veränderer aus den hard sciences

Sertac Son

Siemens AG
Erfahrungsbericht: IT PERFORMANCE MANAGEMENT - Theorie, Methodik und Anwendung

Martin Winkler

Zensar Technologies
Mit dem Dual Shore Delivery Model Sprach- und Kulturbarrieren bei IT-Offshoreprojekten überwinden

Jochen Michels

Jochen Michels Unternehmensberatung, Düsseldorf
Einflussfaktoren bei der Kosten- und Preisermittlung für SAP-Dienste