

Eine praktische Fachgruppe in der GI

**Netzwerk und Plattform für IT-
Spezialisten mit heterogenem
Umfeld**

Eine Vision

- Ich bin seit 18 Jahren aktiv bei DECUS
- Meine IT-Welt ist heterogen (viele Hersteller)
- DECUS ist eine sehr gute Plattform um Gesprächspartner zu allen IT-Themen zu treffen
- Weiterbildungswoche ist eine sehr gute Sache
- DECUS lebt durch seine Vielfalt
- Diese Vielfalt gilt es zu erhalten.

DECUS in der GI

- DECUS war ein Nutzerverein von Digital und wurde erst an COMPAQ dann an Hewlett-Packard weitergereicht.
- **DECUS hat lokale Nutzergruppen** in Hamburg, Hannover, Köln/Bonn, München, Nordbayern, Rhein/Main, Stuttgart, Österreich
- **DECUS hat 13 Fachgruppen:** Hardware, Netzwerk, Sicherheit, Itanium, UNIX, OpenVMS, Windows, Real Time, Datenbanken, Kommerzielle Systeme, Development, Office Systeme, IT-Strategien
- DECUS organisiert kleine Herbsttreffen und ein großes Symposium pro Jahr
- DECUS hat ein Bulletin und eine kostenlose Mitgliedschaft

Profn. Sabine Wieland, HfT
Leipzig

3

Die Fachgruppe BIK in der GI

- **DECUS kann als Fachgruppe in der GI weiterleben und die liebgewonnene Vielfalt an Themen beibehalten.**
- Die Mitglieder von DECUS, die nicht zu Connect wollen, können Mitglied in der GI werden.
- Die BIK- Mitglieder finden eine aktive Gemeinschaft.

Profn. Sabine Wieland, HfT
Leipzig

4

Die Fachgruppe BIK in der GI

- <http://www1.gi-ev.de/gliederungen/fachbereiche/technische-informatik-ti/fg-bik/>
- www.gi-ev.de
 - Fachbereiche
 - Technische Informatik
 - Betrieb von Informations- und Kommunikationssystemen (BIK)

FG BIK

Arbeitsziele

Ziel der Arbeit ist es, den Mitgliedern einen aktiven Austausch von Informationen, Ideen und Erfahrungen zu ermöglichen und zu fördern. Die Fachgruppe bietet in Form von Fachtagungen und Workshops ein Forum zum Gedankenaustausch an, beobachtet aktuelle Entwicklungen und ist Mittler zwischen Theorie und Praxis. Sie stellt neue Entwicklungen zur Diskussion. Doch seit einigen Jahren wurden keine Veranstaltungen mehr geplant.

In der Partnerorganisation DECUS werden ebenfalls Erfahrungen über den Betrieb von Informations- und Kommunikationssystemen seit Jahren auf verschiedenen Veranstaltungen ausgetauscht. Im Sommer 2008 wurde aus DECUS Connect Deutschland mit einer engen Bindung an HP. Besonders Mitglieder mit heterogenen Informations- und Kommunikationssystemen fühlen sich in der neuen Organisation nicht aufgehoben und suchen eine Plattform, die unabhängig vom Hersteller ist.

Auf der Sitzung des Leitungsgremiums des GI-Fachbereichs "Technische Informatik" am 6.10.2008 wurde über die Auflösung oder Fortführung der FG BIK Betrieb von Informations- und Kommunikationssystemen" beraten. Es wurde beschlossen, die Fachgruppe BIK „Betrieb von Informations- und Kommunikationssystemen" mit den Mitgliedern von DECUS neu zu beleben. Ein neuer Sprecher wurde benannt.

Wir wollen das Rheintreffen nutzen, um die Fachgruppe neu zu beleben und weitere Aktivitäten zu planen.

Aktivitäten und Veranstaltungen

Das traditionelle Rheinlandtreffen, eine gemeinsame Veranstaltung von Fachgruppen in [Connect Deutschland](#) (ehemals HP User Society DECUS München e.V.) und der GI findet am 12. und 13. November 2008 in der Zentrale der Deutschen Telekom statt. Tagungsort ist:

DTAG Zentrale
Friedrich-Ebert-Allee 140
53113 Bonn
Raum A.0.01

Das Schwerpunktthema des diesjährigen Rheinlandtreffens ist wieder die Security. Es werden wieder Erfahrungen und Informationen aus technischer Sicht ausgetauscht, Fragestellungen angegangen, die IT-Verantwortliche und IT-Sicherheitsbeauftragte auch persönlich angehen.

Weitere Informationen, wie Programm und Anmeldeformular dazu finden Sie [hier](#).

Profn. Sabine Wieland, HfT
Leipzig

7

Weitere Informationen

Informationen über Aktivitäten der Fachgruppe finden sich in den dafür vorgesehenen Publikationsorganen des Fachbereichs 'Technische Informatik' der GI:

- > Zeitschrift "it+ti":
Informationstechnik und Technische Informatik, Verlag Oldenbourg;
- > Zeitschrift "PIK":
Praxis der Informationsverarbeitung und Kommunikation, Verlag Saur;
- > Computerzeitung:
Kolhammer-Verlag.

Desweiteren stehen die WWW-Seiten der GI zur Verfügung sowie E-Mail-Dienste, die allen Mitgliedern zugänglich sind, die sich in den Verteiler der GI eintragen lassen.

Desweiteren stehen die WWW-Seiten der GI zur Verfügung sowie E-Mail-Dienste, die allen Mitgliedern zugänglich sind, die sich in den Verteiler der GI eintragen lassen.

Am 6.10.2008 wurde Frau [Professorin Sabine Wieland](#) kommissarisch als Sprecherin benannt.

Die Fachgruppe BIK gehört dem Fachbereich Technische Informatik und Architektur von Rechensystemen (TI) der GI an. Die Fachausschüsse/-Gruppen der GI sind die Träger der Wissenschaftlichen Arbeit.

Profn. Sabine Wieland, HfT
Leipzig

8

Die Fachgruppe BIK in der GI

- Die Fachgruppe BIK deckt in der GI die praktische / angewandte Informatik ab.
- Es entstehen Kooperationen mit den anderen Fachbereichen, die unsere SIG-Themen unter wissenschaftlichen Gesichtspunkten betrachten.
- Es werden bestehende Kooperationen mit IT-Firmen und Behörden gepflegt und neue dazu gewonnen
- Beispiel: Cisco, T-Systems, BSI, BMW, Statistisches Landesamt Sachsen, etc.

Eine neue Fachgruppe in der GI

- Bei ausreichend Mitgliedern kann die neue Fachgruppe später einen eigenen Fachbereich in der GI bilden.
- Mögliche Namen für den neuen Fachbereich:
 - Praktische Informatik
 - Angewandte Informatik
 - Informatik in der Anwendung
 - Information Technology in use

Eine neue Fachgruppe in der GI

- Die Fachgruppe möchte Plattform und Netzwerk für Systembetreiber sein.
- Es werden kleine und große Treffen organisiert, die einen bunten Strauß an Themen und Vorträgen auf hohem Niveau bieten
- Die Fachgruppe beschäftigt sich mit der angewandten IT, und öffnet die GI für IT-Firmen und die Nutzer von IT