

## Highlight im Informatikjahr – Wissenschaftsjahr 2006 Exzellenz und Power in ICT auf der CeBIT 2006

Informations- und Kommunikationstechnologien prägen in hohem Umfang den beruflichen und privaten Alltag der Menschen. In Wissenschaft und Wirtschaft sind diese Technologien ebenso unersetzlich geworden wie im alltäglichen Einsatz in Nahverkehrsmitteln, im Gesundheitssektor und bei Notfall- und Katastrophensituationen, wo sie vielen Menschen helfen, ihre täglichen Aufgaben besser zu bewältigen oder kurzfristig notwendige Hilfen zu erhalten. Mit dem Motto des neuen Wissenschaftsjahrs, **dank Informatik**, werden der Nutzen und die vielfältigen Anwendungsgebiete stärker in das Bewusstsein der Öffentlichkeit gebracht.



### Gesucht: Vielfältiger und exzellenter Nachwuchs für eine Top-Branche

Beruf Informatikerin? Beruf Informatiker? – Für viele hoch qualifizierte Nachwuchskräfte hat die Informations- und Kommunikationstechnik (ICT) das Image einer kurzlebigen und technikzentrierten Branche. Junge Studierende, Absolventinnen und Absolventen, darunter insbesondere junge Frauen, entscheiden sich daher für andere Berufsfelder.

Mit *Exzellenz und Power in ICT* wird eine Nachwuchsinitiative gestartet, die durch exzellente Beispiele und Personen zeigt, was die Branche und ihre Technologien an neuen Unternehmenskulturen, Arbeitsformen und Work-Life-Strategien bieten. Nicht nur Rollenvorbilder, Personal- und Arbeitsplatzstrategien sind hier gefragt, sondern insbesondere auch kreative und innovative Entwicklungen von Frauen oder gemischten Teams. Sie zeigen ganz praxisnah, welche hervorragenden Nachwuchspotenziale noch zu erschließen sind.



### Gefragt: Kreatives Engagement durch vorbildliche Beispiele in ICT

Studierende, Absolventinnen und Absolventen brauchen sichtbare Vorbilder. Unternehmen brauchen nachahmenswerte Initiativen. Die internationale Spitzenmesse der Informations- und Kommunikationstechnik-Branche, die CeBIT, ist mit dem diesjährigen Messethema „Lösungen für die digitale Arbeits- und Lebenswelt“ ein idealer Ort für ein breites und öffentliches Engagement.

Mit einem Top-Level-Kongress mit internationaler Besetzung, dem Engagement für tragfähige Berufsnetzwerke und einem (nicht nur) virtuellen Führer zu innovativen Produkten, Entwicklungen und Nachwuchsstrategien geht Exzellenz und Power in ICT bei der CeBIT 2006 an den Start.



## Exzellenz und Power in ICT

**CeBIT Top-Level-Kongress am Samstag, den 11. März 2006,  
im Convention Center, Saal 3A, 10.15 – 15.00 Uhr**

**Moderation:** Petra Schwarz, RBB Rundfunk Berlin-Brandenburg

10:15 Uhr

### **Begrüßung**

Ernst Raue, Mitglied des Vorstandes, Deutsche Messe AG

10:25 Uhr

### **Eröffnungstalk – Karrierechancen in der Technik für exzellenten Nachwuchs**

MinR Dr. Manfred Dietrich, IT-Direktor, Bundesministerium für Bildung und  
Forschung, Bonn

Thorsten Heins, Vorstand Siemens Communication, Siemens AG,  
München

Dr. Isabella Erb-Herrmann, Mitglied der Geschäftsleitung, Booz Allen  
Hamilton, München

Diana Jaffé, Autorin und Vorstand, Bluestone AG, Berlin

11:30 Uhr

### **Diversity and the talent pipeline: Strategien für Top-Nachwuchs- Talente in ICT**

Team Telekom – Erfolgreiche Strategien für eine vielfältige Kundschaft  
in der Telekommunikationsbranche

Maud Pagel, Leiterin Chancengleichheit und Diversity, Bonn

Dr. Heinz Klinkhammer, Vorstand Personal, Bonn

Team Microsoft – Microsoft - ein attraktiver Arbeitgeber für alle!

Dorothee Belz, Director Law and Corporate Affairs, Unterschleißheim

Rom de Vries, Director Human Resources, Unterschleißheim

Team Fraunhofer Gesellschaft – Discover Gender: Chancen für eine neue Positionierung am Markt

Prof. Dr. habil Dr. rer. nat. Claudia Eckert, TU Darmstadt, Institutsleiterin Fraunhofer Institut für Sichere Informationstechnologie (SIT), Darmstadt  
Prof. Dr. Thomas Christaller, Institutsleiter Fraunhofer Institut für Autonome Intelligente Systeme (AIS), Sankt Augustin

13:15 Uhr **Ausblick**

Koalitionen und erfolgreiche Praxis: Das National Center for Women & Information Technology

Dr. Deborah Keyek-Franssen, Lead IT Initiatives Coordinator and Director of the Colorado Coalition for Gender and IT, ATLAS Institute, University of Colorado at Boulder, and Leadership Team Member, National Center for Women & Information Technology, USA

Die Informatik braucht alle Potenziale der Gesellschaft

Prof. Dr. Matthias Jarke, Präsident der Gesellschaft für Informatik, Bonn

14:15 Uhr Kongressabschluss und Imbiss

15:00 Uhr **Let's Nets! Managerinnen, ICT-Fachfrauen und Forscherinnen informieren an CeBIT-Ständen über Innovationen, Netzwerke und Nachwuchsstrategien**

Rundgang zu innovativen Produkten und Entwicklungen von Forscherinnen und Mixed Teams. Kennenlernen von Netzwerken und Nachwuchsstrategien.

Halle 9, Future Parc, Start 15.00 Uhr am Stand des Bundesministeriums für Bildung und Forschung

18:00 Uhr CeBIT Tagesabschluss

---

**Kontakt:** Dörte Jödicke Exzellenz und Power in ICT, Kompetenzzentrum  
Technik – Diversity – Chancengleichheit e.V.  
Wilhelm-Bertelsmann-Str. 10, 33602 Bielefeld,  
Fon: 0521 106 7362, Fax: 0521 106 7171, eMail: joedicke(at)kompetenzz.de  
Stand:21-02-06