

Netze der Zukunft – Nutzen der Zukunft?!

Dienstag, 1.03.2011, 14:45 Uhr
CeBIT - BroadbandWorld, Halle 13

+++ Eine Veranstaltung der Deutschen Breitbandinitiative +++



INITI@TIVE **D**²¹



Die flächendeckende Versorgung mit leistungsfähigen Breitbandanschlüssen und der Aufbau von Netzen der nächsten Generation sind erfolgskritisch für wirtschaftliches Wachstum und steigenden Wohlstand in Deutschland. Mittlerweile nutzen mehr als 2/3 aller Haushalte breitbandige Internetanschlüsse. Was aber ist der Nutzen der „Netze der Zukunft“? Welche Anwendungen und Dienste sind möglich oder werden in naher Zukunft möglich sein? Wie schaffen wir es, dass möglichst viele Bürgerinnen und Bürger kostengünstigen Zugang zu diesen „Diensten der Zukunft“ erhalten? Diese und andere Fragen wollen wir in zwei hochkarätig besetzten Panels mit Expertinnen und Experten aus Wirtschaft und Politik diskutieren.

Die Teilnahme ist kostenfrei, eine **Anmeldung bis zum 22. Februar 2011** über die Seite www.breitbandinitiative.de/events/netze-der-zukunft jedoch zwingend erforderlich.

Bitte beachten Sie, dass Sie für den Zugang zum Veranstaltungsort eine Eintrittskarte der Deutsche Messe AG benötigen (www.cebit.de).

14:45 Uhr

Begrüßung/Eröffnung der BroadbandWorld

Rainer Brüderle, Bundesminister für Wirtschaft und Technologie
Prof. Dr. Dr. h.c. mult. August-Wilhelm Scheer

15:10 Uhr

Begrüßung Deutsche Breitbandinitiative

Lydia Sommer – Projektleitung Deutsche Breitbandinitiative

15:20 Uhr

Panel I

Netze der Zukunft – Kooperationen und Synergien

BestPractice-Beitrag: High-Speed an der Neiße, Bürgermeister Klaus-Dieter Hübner, Stadt Guben (*angefragt*)

- Tim Brauckmüller, Breitband-Büro des Bundes
- Dr. Christoph Clément, Kabel Deutschland
- Dr. Detlef Eckert, EU-Kommission, GD Information Society and Media
- Dr. Bernd Schlobohm, QSC AG (*angefragt*)
- Niek Jan van Damme, Deutsche Telekom AG

16:30 Uhr

Panel II

Nutzen der Zukunft – innovative Anwendungen

Best-Practice-Beiträge:

- **Multimediale Kommunikation in Wirtschaft und öffentlichen Institutionen** - Dr. Gerald Kromer, Siemens Enterprise Communications (SEN)
- **LTE 800 ermöglicht eEducation** - Herbert Merz, Nokia Siemens Networks
 - Markus Haas, Telefónica O2 Germany GmbH & Co. OHG
 - Dr. Gerald Kromer, Siemens Enterprise Communications (SEN)
 - Herbert Merz, Nokia Siemens Networks
 - Martin Wiegmann, Cisco Systems GmbH
 - Alf Henryk Wulf, Alcatel Lucent Deutschland

Ende gegen 17:45 Uhr

Moderation: Dr. Klaus Winkler, Partner Sumbiosis GmbH

Die **Deutsche Breitbandinitiative** ist ein gemeinsames Projekt der Initiative D21, des Bundeswirtschaftsministeriums und des BITKOM, das seit 2002 als neutrale Diskussionsplattform die wichtigsten Akteure der Branche immer wieder zusammenbringt. In zahlreichen Veranstaltungen und Publikationen steht der Ausbau und Nutzen der Breitbandtechnologie im Mittelpunkt.

www.breitbandinitiative.de

Ansprechpartner für Rückfragen

Martin Falenski

RA/Recht & Organisation

Initiative D21

T. 030 – 526 87 22 50

martin.falenski@initiated21.de

www.initiated21.de