

Die Innovationsprojekte des F.A.Z.-Instituts bieten Wissenstransfer für Fach- und Führungskräfte rund um das Thema „Innovation“. In diversen Projekten findet Wissensaustausch und Beratung von Innovatoren für Innovatoren statt. Durch Veranstaltungen und Aktivitäten in Unternehmen vor Ort und bei innovativen Partnern erhalten die Teilnehmer Einblicke in erfolgreiche Strategien, innovative Prozesse und moderne Technologien. Mehr als 300 Veranstaltungen bei über 200 Unternehmen und Partnern bieten im Jahr 2014 ein breites Portfolio innovativer Erfolgskonzepte. Rund 40.000 Führungskräfte haben bereits von den praxisorientierten Innovationsaktivitäten profitiert.

www.innovationsprojekte.de

Das House of IT ist eine öffentlich-private Partnerschaft zur Förderung innovativer Informations- und Kommunikationstechnologien in Europa. Im House of IT sitzen Vertreter aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik an einem Tisch. Kompetenzen werden gebündelt, Kooperationen gefördert und vielfältige Impulse für die interdisziplinäre Entwicklung und Gestaltung innovativer IT-Projekte gesetzt. Unter dem Dach des House of IT werden Zukunftsthemen erforscht, IT-Weiterbildungsprogramme entwickelt und kleine und mittlere Unternehmen (KMU) unterstützt.

www.house-of-it.eu



Kostenfreie Teilnahme

Veranstaltungsort:
House of IT e.V.
Mornewegstraße 30
64293 Darmstadt

Anmeldung:
www.kompass-projekt.de
Eine Anmeldung ist erforderlich.

Kontakt:
F.A.Z.-Institut, Innovationsprojekte
Emanuel von Bodman, Laura Bastillo
Frankenallee 68–72, 60327 Frankfurt am Main
Tel.: (0 69) 75 91-32 03, Fax: (0 69) 75 91-80 32 03
E-Mail: info@kompass-projekt.de



www.kompass-projekt.de



House of IT 

Digitale Arbeitswelt

Fluch oder/und Segen?

29. April 2014
House of IT, Darmstadt



Eine Initiative von:



F.A.Z.-INSTITUT
INNOVATIONSPROJEKTE

Kofinanziert durch:



Digitale Arbeitswelt

29. April 2014,
House of IT, Darmstadt



Digitale Produkte, digitale Anwendungen und digitale Prozesse sind heute allgegenwärtig. Beeindruckende Kennzahlen unterstreichen das rasante Wachstum der Informations- und Kommunikationstechnologien. Neben der Wirtschaft betrifft dies auch die Arbeitswelt, die Kommunikation, den Transport und die Mobilität, die Bildung und den Wissenserwerb.

Es mutete an wie die große Leichtigkeit des Seins. Der Arbeitsplatz ist nicht mehr in irgendeinem beliebigen Büroturm, die Arbeitszeit wird nicht mehr von einer Stechuhr kontrolliert, sondern das Notebook ist das Büro und das Netz die Brücke zur Welt. Die Arbeit als große Freiheit.

Jederzeit die Welt durch das Netz erreichen zu können, bedeutet im Umkehrschluss aber auch, jederzeit erreichbar zu sein. Freizeit wird zu einem Luxus aus vergangener Zeit. Und birgt ein Sicherheitsrisiko, denn wer etwa die eigenen Angestellten wahllos Apps nutzen lässt, gefährdet die Sicherheit des gesamten Unternehmens. Die Digitalisierung hat fast die ganze Arbeitswelt im Griff.

Im Rahmen der Kompass-Reihe lädt das F.A.Z.-Institut gemeinsam mit dem House of IT am 29. April 2014 herzlich nach Darmstadt ein. Diskutieren Sie gemeinsam mit Experten des Fraunhofer SIT, der Universität Kassel und Unternehmensbaum Herausforderungen an die digitale Arbeitswelt.

Anmeldung und weitere Informationen zu der Kompass-Veranstaltung erhalten Sie unter:

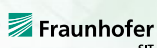
www.kompass-projekt.de

Agenda

- | | |
|---------------|--|
| 16.30 Uhr | Registrierung der Teilnehmer |
| 17.00 Uhr | Begrüßung
Dr. Robert Heinrich,
Geschäftsführer, House of IT e.V.

Emanuel von Bodman,
Senior Projektmanager, F.A.Z.-Institut |
| 17.15 Uhr | Smartphone-Nutzung am Feierabend – Freund oder Feind?
Eine aktuelle Studie der Universität Kassel und der TU Darmstadt
Dr. Antje Schmitt, Fachgebiet
Wirtschaftspsychologie, Universität Kassel |
| 18.00 Uhr | Erfolgreiches Arbeiten im digitalen Zeitalter: Geschäftsprozesse – Technik – Kommunikation
Monika Weitz, Geschäftsführerin,
Unternehmensbaum |
| 18.45 Uhr | Pause |
| 19.00 Uhr | Appcaptor – Anwendungssicherheit von morgen, schon heute bitte!
Rachid El Khayari, Wissenschaftlicher
Mitarbeiter, Testlab Mobile Security,
Fraunhofer SIT |
| 19.45 Uhr | Get-together |
| ca. 20.30 Uhr | Ende der Veranstaltung |

Mitwirkende



UNI KASSEL
VERSITÄT



Medienpartner

