

KMU-Netzwerke – aktuelle Herausforderungen für Management und Politik

24. Januar 2013 | 11 Uhr | Hessische Landesvertretung | In den Ministergärten 5 | 10117 Berlin



[TRUST]NET

Programm

11:00 Uhr Begrüßung

Prof. Dr. Christiane Funken

Technische Universität Berlin, Institut für Soziologie, TRUSTnet (Projektleitung)

11:05 Uhr Begrüßung

Prof. Dr. Gabriele Wendorf

Vize-Präsidentin der TU Berlin

11:10 Uhr Grußwort

Staatssekretär Guido Beermann

Senatsverwaltung für Wirtschaft, Technologie und Forschung, Berlin

11:20 Uhr Grußwort

MinDirig Dr. Bernhard Rami

Leiter der Unterabteilung 51 „Schlüsseltechnologien für Wachstum“ im Bundesministerium für Bildung und Forschung

11:30 Uhr Einführung

TRUSTnet - Vertrauen und Misstrauen als Motoren von Innovationsprozessen in KMU-Netzwerken

Prof. Dr. Christiane Funken

TU Berlin, TRUSTnet (Projektleitung)

11:50 Uhr Input 1

Netzwerke kleiner und mittlerer Unternehmen – Potentiale und Widersprüche

Alexander Stoll, M.A.

TU Berlin, TRUSTnet

12:20 Uhr Ko-Referat

Innovationsnetzwerke und Managementinstrumente – Erfahrungsbericht

Dr. Bernhard Hausberg

Leiter der Abteilung Grundsatzfragen von Forschung, Technologie und Innovation der VDI Technologiezentrum GmbH Düsseldorf, Projektleiter „NRW Clustersekretariat“

12:40 Uhr Diskussion

13:10 Uhr Mittagspause

14:00 Uhr Input 2

Innovationsprozesse in KMU-Netzwerken – Verlauf und Steuerung

Dipl.-Soz. tech. Jules Thoma

TU Berlin, TRUSTnet

14:30 Uhr Ko-Referat

Netzwerkmanagement in der Praxis - Ein Erfahrungsbericht

Dr. Peter A. Hecker

Vorstandsvorsitzender Verband der GEO-Informationswirtschaft Berlin/Brandenburg e.V. (GEOkomm)

14:50 Uhr Diskussion

15:20 Uhr Kaffeepause

15:45 Uhr Podiumsdiskussion

MinR Dr. Dieter Belter

Leiter des Referats VII A6 „Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand; Kooperation, Netzwerke, Einzelprojekte“, BMWi

Harald Bleimeister

Netzwerkmanager, Kooperationsnetzwerk automotive BerlinBrandenburg e.V.

Prof. Dr. Christiane Funken

TU Berlin, Leitung Forschungsprojekt TRUSTnet – Vertrauen und Misstrauen als Motoren von Innovationsprozessen in KMU-Netzwerken

Dr. Bernhard Hausberg

Leiter der Abteilung Grundsatzfragen von Forschung, Technologie und Innovation der VDI Technologiezentrum GmbH Düsseldorf, Projektleiter „NRW Clustersekretariat“

Frank Jahnke MdB

Sprecher für Wirtschaft und Technologie des Ausschusses für Wirtschaft, Forschung und Technologie im Abgeordnetenhaus von Berlin (SPD)

Prof. Dr. Birgit Kanngießner

TU Berlin, Stiftungsprofessur „Analytische Röntgenphysik“, Forschungspartner im Netzwerk Optec-Berlin-Brandenburg (OpTecBB) e.V.

MinDirig Dr. Bernhard Rami

Leiter der Unterabteilung 51 „Schlüsseltechnologien für Wachstum“, BMBF

17:30 Uhr Schlusswort

Prof. Dr. Christiane Funken

TU Berlin, TRUSTnet (Projektleitung)

18:00 Uhr Get Together / Networking

Veranstaltet von:
Prof. Dr. Christiane Funken
TU Berlin, TRUSTnet

TRUSTnet ist ein Verbundprojekt der Technischen Universität Berlin und der Universität zu Köln. Dieses Vorhaben wird gefördert durch Mittel des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) und des Europäischen Sozialfonds (ESF).

Projektleitung: Prof. Dr. Christiane Funken, TU Berlin

