

d i b - T a g u n g 2 0 1 3

**Vernetztes
Leben und Arbeiten
15. - 17. November 2013
in Stuttgart**



in Kooperation mit / gefördert durch:



Universität Stuttgart



Wir danken unseren Kooperationspartnern, Workshopveranstaltern, Ausstellern und Sponsoren sehr herzlich:



Tagungsprogramm

Freitag, 15.11.2013

11:00 - 17:00 Uhr - Markt der Möglichkeiten (ohne Anmeldung) - Lernen Sie unsere Kooperationspartner und Sponsoren kennen, informieren Sie sich über deren Tätigkeitsgebiete und knüpfen Sie Kontakte. Auch die Studentinnen und Studenten sowie Mitarbeitenden der Uni Stuttgart und weitere interessierte Personen sind herzlich eingeladen, diese Informationsmöglichkeiten zu nutzen. Speziell für Studentinnen stehen Thementische zum Dialog mit Ingenieurinnen aus verschiedenen Branchen bereit.

11:00 - 18:00 Uhr - S2: Expeditionsmobil N - Offene Besichtigung (ohne Anmeldung) - www.expeditionN.de - Das bundesweit einmalige Mobil „Expedition N – Nachhaltigkeit für Baden-Württemberg“ der Baden-Württemberg Stiftung steht am Fr./Sa. zur Besichtigung bereit. Auch wenn Sie nicht an der Tagung teilnehmen, können Sie außerhalb des SchülerInnenworkshops bzw. der Führungen (M12 am Sa., 09:00 - 10:30 Uhr bzw. E7/E8 am Sa., 11:00-11:45 Uhr/11:45-12:30 Uhr) die Ausstellung zu Fragen rund um Nachhaltigkeit, Energie und Umwelt auf eigene Faust erkunden (Dauer eines Rundgangs bei offener Besichtigung ca. 45-60 min).

12:45 Uhr - E1: Heizkraftwerk Vaihingen, Uni Stuttgart - HKW 1

14:00 Uhr - E2: Hauptschaltleitung Wendlingen

13:40 Uhr - E3: Höchstleistungsrechenzentrum (HLRS)

14:15 Uhr - E4: Heizkraftwerk Vaihingen, Uni Stuttgart - HKW

14:40 Uhr - E5: E-Villa

17:00 Uhr - E6: Ingenieurbüro Prof. Dr. Dr. E.h. Werner Sobek

20:00 Uhr - Key Note Speech 1: Open Innovation

21:00 Uhr - Rahmenprogramm: Action Painting mit dem einzigartigen malenden Roboter von Robopix

Samstag, 16.11.2013

09:00 Uhr - Begrüßung

09:30 Uhr - Key Note Speech 2: Vernetzung: Ein Pro und Contra

11:00 Uhr

W1: Kommunikation in Großunternehmen

W2: Datenschutz und Soziale Netze

W3: WING - Wiedereinstieg in MINT-Berufe

W4: Karrieretipps to go!

W5: Neue Technik für eine neue Generation

E7 / E8: Führung Expeditionsmobil N

12:30 - 18:00 Uhr - S2: Expeditionsmobil N - Offene Besichtigung (ohne Anmeldung) - www.expeditionN.de - s.o.

13:30 Uhr

W6: Intelligente Stromnetze

W7: Zentrum für Virtuelles Engineering (ZVE, Fraunhofer IAO)

W8: Reputationspflege und Kompetenzzuwachs

W9: Innovatives Arbeiten fördern / Wertschätzungsnetzwerke

W10: Mentoring - Vernetzung mit System

W11: Historie Beruf Ingenieurin

15:15 Uhr

W12: Connected Car

W13: Cloud/OpenStack

W14: Effiziente Produktentwicklung

W15: Lebensumbrüche/Lebensmitte

W16: Stabfechten

17:00 Uhr

W17: Infrastruktur ohne „Gender-Bias“

W18: Apps programmieren (Android)

W19: Was ist Karriere?

W20: Coworking in flexibler Arbeitswelt

W21: Überzeugend argumentieren

9:00 - 17:00 Uhr

Technik-Schnupper-Tag - Für Schülerinnen von 8 - 18 Jahren Programm s. www.dibev.de/tst.html, Anmeldung per E-Mail unter tagung@dibev.de. Wir freuen uns auf Euch!

Sonntag, 17.11.2013

09:00 Uhr - dib-Mitgliederversammlung

09:00 Uhr - W22: Bewerbungstraining für Frauen

14:00 Uhr - E9: Porsche-Museum

Die Anmeldung erfolgt über www.dibev.de. Dort finden Sie auch die weiteren Infos zu den Workshopinhalten und Teilnahmegebühren. Die Programmpunkte „Markt der Möglichkeiten“, „Expeditionsmobil N“ und Workshop „WING“ sind kostenfrei. **Anmeldeschluss ist bei Übernachtung der 20.10.2013, ohne Übernachtung der 01.11.2013.** Wegen Stornofrist können wir bei Anmeldung nach dem 20.10. keine Übernachtung im Commundo garantieren! Während der Tagung wird Kinderbetreuung angeboten, außerdem gibt es für Begleitpersonen mit Kindern Ausflugstipps.

Die Veranstalterinnen - www.dibev.de - setzen sich seit über 25 Jahren für Frauen in technischen Berufen ein. Das bundesweit aktive Netzwerk besteht aus derzeit 19 Regionalgruppen. Neben gegenseitiger persönlicher Unterstützung in beruflichen/fachlichen Fragen liegt der Schwerpunkt in der nationalen und internationalen Lobby- und Gremienarbeit. Der dib ist für die Vereinsmitglieder ein lebendiges und erfolgreiches Netzwerk, hilfreich bei Studien- und Berufswahl, Jobsuche und Wohnortwechsel.

Die Universität Stuttgart - www.uni-stuttgart.de - ist im Jahr 2013 Gastgeberin der dib-Tagung. Gegründet 1829, ist die Universität heute eine moderne und erfolgreiche Forschungsstätte und Talentschmiede - insbesondere für Ingenieurinnen und Ingenieure!

Die Landesinitiative „Frauen in MINT-Berufen in Wirtschaft, Wissenschaft und Forschung“ des Landes Baden-Württemberg - www.mint-frauen-bw.de - vereint Verbände, Hochschule und Unternehmen des Landes mit den Zielen, mehr Frauen für MINT-Berufe zu gewinnen, die Attraktivität von MINT-Berufen zu verdeutlichen, die Karriere von Frauen in MINT-Berufen zu fördern und Chancen zum beruflichen Wiedereinstieg zu verbessern.

Für Spenden danken wir sehr herzlich der Telekom AG und der German Aerospace Academy (ASA)!