

DOPPELPUNKT ZU GAST

Präsentation, 18:00-01:00
Uhr, Raum A 107

Doppelpunkt online-Relaunch

Präsentation des neuen Doppelpunkt-Webauftritts (www.doppelpunkt.de) mit vielen neuen technischen Highlights. Unterstützung in technischen Fragen durch die Softwarefirma Edust. Installation und Projektion auf Großleinwand und PC-Terminals. Direkte Nutzung durch die Besucher möglich, Gewinnspiele, Eventticketverlosung, Interaktionen, Facebookaktivitäten, Online-Nutzerführung, Dokumentation des Verbreitungsgebietes Print Doppelpunkt und Sponsortätigkeiten.

OPEN SUSE ZU GAST

Demonstration
18:00-01:00 Uhr
Raum A 202

Freie Software: Entfesselte Computer

Freie Software sind Computerprogramme, die frei verwendet werden dürfen. Um diese Idee hat sich in den letzten Jahrzehnten eine weltweite Gemeinschaft gebildet, die ein Universum von Software geschaffen hat. Dass damit eine ernstzunehmende Alternative entstanden ist, zeigt der Erfolg von Linux. Anhand verschiedener Beispiele erfahren Sie, was Freie Software ist. Sie können Software kennenlernen, ausprobieren und sogar mit nach Hause nehmen.

SCHAEFFLER ZU GAST AM INSTITUT FÜR FAHRZEUGTECHNIK

Präsentation
18:00-01:00 Uhr
Gebäude Y

Schaeffler definiert neue Standards:**Mit Elektromobilität auf dem Weg in die Zukunft**

Vom Hybrid bis zum reinen Elektrofahrzeug, vom Elektrofahrrad bis hin zu Lösungen in der Bahntechnik – Schaeffler präsentiert als Gast am Institut für Fahrzeugtechnik des OHM „Individuelle Mobilität“ der Zukunft. Die „Individuelle Mobilität“ ist wesentlich beeinflusst durch die Elektrifizierung des Antriebsstranges. Das Elektrofahrzeug Octavia ACTIVE DRIVE ist die konsequente Weiterführung der Schaeffler-Ideenaautos – vom optimierten klassischen Verbrennungsmotor über den Hybrid bis hin zum reinen Elektrofahrzeug demonstriert Schaeffler seine Kompetenz und sein breites Angebot für automobiler Lösungen von morgen.

TECHNIK OHNE GRENZEN NÜRNBERG ZU GAST

Infostand, Vortrag
18:00-01:00 Uhr alle 60 Min.
Dauer: je 10 Min.
Raum A 104

Technik begeistert Menschen

Wie können Ingenieure, Techniker oder technisch versierte Menschen anderen helfen? Und wie tut man das so, dass die Hilfe auch bei den Menschen der Dritten Welt ankommt und keine Investitionsruinen entstehen? Sehen Sie, wie es richtig geht. Erfahren Sie, wie Energie, Wasser oder eine Grundversorgung der Infrastruktur entwickelt werden. Gewinnen Sie einen Eindruck über die Arbeitsweise, Projekte und die Auslandserfahrung durch Vorträge, Informationen und persönliche Gespräche.