

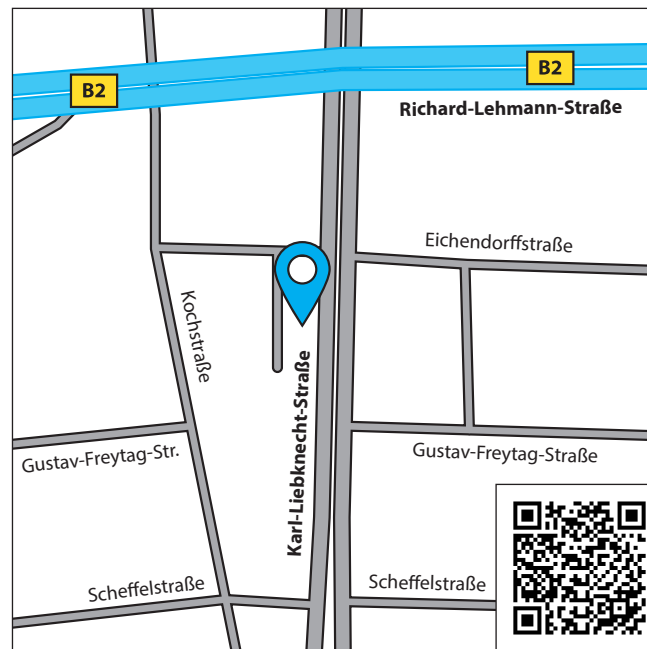
6. Sächsischer Ingenieurtag des VDI

„Innovationen der Medientechnik -
Auswirkungen auf die Gesellschaft“



Einladung

20.05.2016 · HTWK Leipzig, Nieper-Bau



HTWK Hochschule für Technik,
Wirtschaft und Kultur Leipzig,
Großer Hörsaal im Nieper-Bau,
Karl-Liebkecht-Str. 134,
04277 Leipzig



Verein Deutscher Ingenieure

VDI Landesverband Sachsen
Am Waldschlösschen 4 · 01099 Dresden
Telefon: 0351.65 67 446 · Fax: 0351.64 65 450
E-Mail: lv-sachsen@vdi.de · www.vdi.de

Titelbild: Thomas Ernsting/LAIF

Teilnahmeanmeldung zum 6. Sächsischen Ingenieurtag des VDI

Freitag, 20.05.2016, 14:00 – 18:00 Uhr
HTWK Leipzig, Nieper-Bau

Teilnahmebestätigung
bitte bis zum 11.05.2016
an den VDI Landesverband Sachsen
per E-Mail: lv-sachsen@vdi.de oder
per Fax: 0351.64 65 450

Angaben bitte in DRUCKBUCHSTABEN!

Titel, Name, Vorname

Firma/Institution

Es begleitet / begleitet mich

E-Mail

6. Sächsischer Ingenieurtag des VDI

„Innovationen der Medientechnik -
Auswirkungen auf die Gesellschaft“

Die Fortschritte der digitalen Informations- und Kommunikationssysteme wachsen in alle Bereiche des Lebens. In der Produktion und wie auch im Dienstleistungsbereich sind die Abläufe effizienter, kundenorientierter und von höherer Qualität gestaltbar, Prozesse werden besser steuerbar und transparenter. Doch nicht nur die Wirtschaft muss sich diesem globalen Wettbewerbskriterium stellen, das eine digitale Transformation und die Kompatibilität von Daten und Prozessen voraus setzt. Auch der Mensch als gesellschaftliches Individuum muss sich mit diesen Herausforderungen beschäftigen. Die Vorteile liegen in der Verbesserung der Lebensqualität, in Erleichterungen der Kommunikation nicht nur untereinander, sondern auch in Arbeitsprozessen, in der Kommunikation mit Behörden, im Funktionieren des Gemeinwesens.

Doch bei allen Vorteilen gilt es auch, die Auswirkungen dieser Veränderungen auf jeden einzelnen und auf unsere Gesellschaft insgesamt im Auge zu behalten. Datensicherheit und Regelungen zur Datenhoheit sind dabei nur zwei Aspekte.

Der VDI Landesverband Sachsen widmet den 6. Sächsischen Ingenieurtag diesem Thema und lädt alle Interessenten sehr herzlich dazu ein.

Die Teilnahme ist kostenlos.

Freitag, 20. Mai 2016, 14.00 – 18.00 Uhr
HTWK Leipzig, Großer Hörsaal im Nieper-Bau,
Karl-Liebknecht-Str. 134, 04277 Leipzig

Programm



	Führung durch die neuen Medienkabinette der HTWK Leipzig Die Teilnehmer am 6. Sächsischen Ingenieurtag haben die Möglichkeit, an einer Führung durch die neuen Medienkabinette teilzunehmen.	15.45 Uhr	Imbisspause 15.15 – 15.45 Uhr
			Medientechnik für die Sinne Prof. Dr. Uwe Kulisch Dekan der Fakultät Medien der HTWK Leipzig
12.30 Uhr	Treffpunkt: Foyer des Nieper-Bau, Ansprechpartner: Herr Menzel Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, wir bitten um Anmeldung unter lv-sachsen@vdi.de	16.10 Uhr	Kommunikation im Wandel – von der Medien- zur Informationsgesellschaft Magn. Prof. Dr. Ludwig Hilmer Rektor der Hochschule Mittweida
			Kaffeepause 16.35 – 17.00 Uhr
14.00 Uhr	Eröffnung Dr. Jens Walther VDI Landesvorsitzender	17.00 Uhr	Mobile Serviceroboter mit anwenderspezifischen Kommunikationsangeboten Prof. Dr. Hans-Joachim Böhme HTW Dresden Professur für Künstliche Intelligenz
14.10 Uhr	Begrüßung Magn. Prof. Dr. Gesinde Grande Rektorin der HTWK Leipzig	17.25 Uhr	Der Operationssaal der Zukunft Prof. Dr. Gero Strauß ACQUA Klinik Leipzig, Kopffzentrum Chefarzt Fachbereich HNO
14.15 Uhr	25 Jahre Wiedergründung des VDI in Sachsen Prof. Dr. Helmut Günter Schneider Ehrenvorsitzender VDI Bezirksverein Leipzig	17.50 Uhr	Schlussworte Dr. Jens Walther VDI Landesvorsitzender
14.35 Uhr	Plenarvortrag An der Schnittstelle von virtueller und realer Welt – Ingenieure gestalten die Digitale Transformation Dipl.-Wirt.-Ing. Ralph Appel Direktor des VDI	Moderation	Ende der Veranstaltung gegen 18.00 Uhr Dipl.-Ing. André Weiß Vorsitzender des VDI Bezirksvereins Leipzig

Die Teilnahme ist kostenlos.
Wir erbitten eine verbindliche Anmeldung (siehe Teilnahmeanmeldung).