

fibit 16

Technologie- und IT-Messe

Freitag, 08. Juli 2016

Veranstaltungsort: Hochschule Fulda

www.fibit.de

VORABEND-EVENT
MEET & GREET
KEYNOTE #PROFSKI

INNOVATIVE
TECHNOLOGIEN

IT-SICHERHEIT

IT-LÖSUNGEN
FÜR DEN
MITTELSTAND



FIBIT IST MOTOR DER DIGITALISIERUNG

Die Digitalisierung unserer Wirtschaft und Gesellschaft schreitet immer mehr voran. Damit wächst auch der Innovationsdruck für die IT-Systeme in Unternehmen und Verwaltungen, aber auch in privaten Haushalten. Wer die Möglichkeiten der digitalen Revolution nutzen möchte, muss technisch und natürlich immer mehr auch wissenstechnisch auf dem Stand der Zeit sein.

Die Technologie- und IT-Fachmesse fibit leistet hier für die Region Fulda einen wichtigen Beitrag. Führungskräfte und IT-Leiter unserer zum großen Teil mittelständisch geprägten Unternehmen finden hier das Angebots- und Leistungsspektrum der heimischen IT- und Technologieunternehmen in geballter Form.

Mit der mittlerweile zehnten Auflage der Fachmesse zeigen die Verantwortlichen, dass 2004 mit dem 1. Fuldaer IT-Beratungs- und Informationstag, aus dem sich das Markenzeichen fibit entwickelte, ein tragfähiges Fundament geschaffen wurde. Das Erfolgsgeheimnis lässt sich an zwei Faktoren festmachen: den gut funktionierenden unternehmerischen Netzwerken in den ausrichtenden Vereinen Zeitsprung IT-Forum Fulda e.V. und dem Engineering High-Tech-Cluster Fulda e.V. sowie dem engen Schulterschluss zwischen Wirtschaft und Hochschule, der nicht zuletzt durch die Wahl des Veranstaltungsraumes in Halle 8 der Hochschule Fulda dokumentiert wird.

Zur Jubiläumsmesse möchten wir den Verantwortlichen der beiden Vereine, die zum großen Teil ehrenamtlich arbeiten, aber auch der Hochschule Fulda herzlich für ihr Engagement und ihre Unterstützung danken.

Den Ausstellern der fibit '16 wünschen wir erfolgreiche Kundengespräche und zufriedene Besucher.

Dr. Heiko Wingenfeld,
Oberbürgermeister

Bernd Woide,
Landrat

Bernhard Juchheim,
IHK-Präsident

8 GRÜNDE

FÜR IHREN MESSEBESUCH DER FIBIT '16

- Erhalten Sie einen Überblick über aktuelle Technologien und Anbieter vor Ort
- Geschäftsführer und Entscheider finden hier auch maßgeschneiderte Lösungen
- Informieren Sie sich zu Themen wie IT-Sicherheit, Cloud, Online-Marketing u. v. m.
- Machen Sie Ihr Unternehmen fit für die Digitalisierung
- Fachvorträge von Experten bieten Ihnen Einblicke und Fortbildung
- Erfahren Sie mehr über die technischen Fachrichtungen von Beruflichen Schulen und der Hochschule Fulda
- Erweitern und pflegen Sie im Rahmen der fibit Ihr Netzwerk und knüpfen Sie regionale und überregionale Kontakte
- Kommunikativer Vorabend-Event zum Gedankenanstoß und Netzwerken



TICKETS:
www.fibit.de

ERFOLGSGESCHICHTEN DER FIBIT

„ Auf der fibit haben wir einen regionalen IT-Dienstleister kennengelernt, der unsere Anforderungen exakt abbilden kann und genauso leistungsfähig ist wie überregionale Mitbewerber. Einen großen Vorteil bei der Beauftragung eines regionalen Unternehmens sehen wir in den kurzen Wegen und dem persönlichen Kontakt. “

Michael Engels, DESOI GmbH

„ Unsere Gespräche mit den Ausstellern auf der fibit waren eine hervorragende Entscheidungshilfe für anstehende IT-Investitionen. Auch die Keynotes und Vorträge haben uns wichtige Informationen vermittelt und uns einen Einblick in aktuelle Technologietrends ermöglicht. “

Uwe Reinelt,
Elektrobau Bellinger GmbH

FIBIT '16 IM ÜBERBLICK

VORABEND-EVENT | DONNERSTAG, 07. JULI 2016

Veranstaltungsort: Gebäude 10 (SSC)

18.00 Uhr: Grußworte & Appetizer
mit Stefan Schunck (Haupt-Geschäftsführer der IHK Fulda) und
Prof. Dr. Steven Lambeck (Vize-Präsident der Hochschule Fulda)

18.30 Uhr: Keynote mit #profski (siehe rechts)

19.30 Uhr: Buffet & Networking

MESSE | FREITAG, 08. JULI 2016

Veranstaltungsort: Gebäude 52 (Halle 8)

08.30–10.00 Uhr: Business-Frühstück mit Keynote

10.00–18.00 Uhr: Messe mit Vorträgen

Für Besucher mit Business-Ticket steht die Business-Lounge zum Netzwerken offen
(inkl. Buffet und Getränke).

SPONSOREN & MEDIEN-PARTNER



VORABEND-EVENT

Keynote von Prof. Dr. Klemens Skibicki (#profski):

„Digitale Transformation – Den Strukturwandel richtig managen oder untergehen“

Die digitale Revolution verändert die Rahmenbedingungen aller Unternehmen – das Internet der Dinge beginnt gerade erst, die Vernetzung von Menschen über Social Media wie Facebook, Twitter & Co. ist hingegen schon im Alltag angekommen. Die Chancen sind groß, die Risiken ebenfalls, und sie müssen aktiv angegangen werden. Viele Unternehmen haben lediglich begonnen, Social Media „zu machen“ – dies reicht jedoch nicht und bleibt weit hinter den Möglichkeiten und notwendigen Anpassungen zurück.

Tatsächlich handelt es sich um die tief greifendste Veränderung der Kommunikationswelt seit Erfindung des Massendrucks vor 600 Jahren. Die Art, wie Kunden Informationen aufnehmen und vor allem filtern und bewerten, verändert sich dadurch maßgeblich und Unternehmen müssen sich an diese neue „Customer Journey“ anpassen. Dies zu begreifen fällt vor allem denjenigen schwerer, die noch in der Welt der klassischen Medienwelt mit TV, Radio, Print oder dem „alten E-Mail-Internet“ großgeworden sind und dabei „nichts vermissen“.

Unternehmen sind gefordert, strategisch überlebenswichtige Prozesse einzuleiten, die Geschäftsmodelle, Strukturen und Unternehmenskulturen radikal verändern werden, um mittelfristig überleben und erfolgreich sein zu können – aus sequenziellen Wertschöpfungsketten des Industriezeitalters werden interagierende Wertschöpfungsnetzwerke über Abteilungen und Unternehmensgrenzen hinweg. Wenn dies gelingt, können Firmen marktnähere und schnellere Entscheidungen treffen, als dies jemals zuvor möglich war.

Die Erläuterung der Hintergründe, Funktionsweisen und Anpassungsprozesse der digitalen Transformation im Vortrag werden den Unterschied zwischen Zur-Kennntnis-Nehmen, Begreifen und Fühlen der neuen Rahmenbedingungen bei den Zuhörern bewirken.

Prof. Dr. Klemens Skibicki (Jahrgang 1972) promovierte nach seinen Diplomabschlüssen in BWL und VWL zum Dr. rer. pol. im Fach Wirtschaftsgeschichte. Er ist Professor für Marketing und Marktforschung, Wirtschaftshistoriker und Strategieberater Digitale Transformation.



Seit Januar 2013 ist er Kernmitglied des Beirates „junge digitale Wirtschaft“ des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie. Im Juni 2014 folgte mit der Berufung in den Digitalbotschafter-Kreis des Wirtschaftsministers Nordrhein-Westfalen im Bereich „Corporates“ eine weitere Tätigkeit in der ehrenamtlichen Politikberatung.

MESSE-PROGRAMM FREITAG, 08. JULI 2016

- 08.30 Uhr **Einlass Business-Frühstück**
(Business-Ticket erforderlich)
- Eröffnung**
durch Vertreter der Vereine Zeitsprung IT-Forum Fulda e. V. und Engineering-High-Tech-Cluster Fulda e. V.
- 09.00 Uhr **Grüßworte**
von Michael Döppner (Vize-Präsident der IHK Fulda) und Prof. Dr. Karim Khakzar (Präsident der Hochschule Fulda)

KEYNOTE UND VORTRÄGE (im Gebäude 51/G, 2. OG | barrierefrei)

- 09.30 Uhr **Keynote: IT-Sicherheitsgesetz – Alles besser oder nur anders?**
Ulrich Heun, CARMAD GmbH
- 10.30 Uhr **Cyber-Angriffe – was nun?**
Johannes Bittner, bytwerk GbR
Patrick Reichhold, Securepoint GmbH
- Erfolgreiches Business in Ihrer Region – durch effiziente Kommunikation**
David von Baross, GBG AG
- 11.15 Uhr **Borderless Enterprises: Neue IT für grenzenlose Wertschöpfung**
Thomas Keck, Elabs AG
- Digitalisierte Arbeitswelt – Chancen und Risiken für KMUs Herausforderungen meistern – Leitfaden 4.0**
Tanja Ebbing, ebbing Unternehmensberatung
- 12.00 Uhr **Datenschutz: Restrisiko Mitarbeiter – Ursachen erfolgreicher Cyber-Angriffe**
n. n. (präsentiert von Drimalski & Partner GmbH)
- Die EU-Datenschutz-Grundverordnung – der Countdown läuft! Was müssen Sie tun? Was erwartet Sie?**
Christian Heutger, PSW GROUP Consulting GmbH & Co. KG
- 12.45 Uhr **Die Cloud – (k)leine Lösung für mein Unternehmen?**
Johannes Bittner, bytwerk GbR
Mark-Steffen Kemmler, Rechtsanwälte-Kanzlei im Münsterfeld
- Videosysteme mit intelligenter Bildanalyse**
Mathias Enzmann, Bosch Sicherheitssysteme GmbH

MESSE-PROGRAMM FREITAG, 08. JULI 2016

- 13.30 Uhr **Wie wird Ihre Website zum Vertriebsinstrument? (inkl. kostenfreiem Live-Check Ihrer Website)**
Stefan Schwab, addvalue GmbH
- Skype for Business Unified Communications – AudioCodes One Voice Solution**
Nico Kossuch, AudioCodes (präsentiert von MUTAVI GmbH)
- 14.30 Uhr **All-IP – wie steht's mit der Ausfallsicherheit? Daten-Verfügbarkeit gewährleisten – Worst Case verhindern**
Bernd Büdenbender, equada GmbH
- Archivierung von digitalen Rechnungen – was ist zu berücksichtigen?**
Hans Lemke, ACCANTUM GmbH
(präsentiert von STW Datentechnik GmbH)
- 15.15 Uhr **Unsicherer Cloud-Speicher: Digitalen Daten-Diebstahl verhindern!**
Michael Frohnepfel, fuldacloud
- Freifunk: Was braucht es für ein freies WLAN?**
Sven Reißmann & Dustin Frisch, Freifunk Fulda
- 16.00 Uhr **Neuigkeiten zum ISDN-Ende und dem Next Generation Network**
Uwe Bergmann, NETHINKS GmbH
- Kundenservice ohne eigene Technik – geht das?**
Jens Jeziorek, Interactive Intelligence Germany GmbH
- 16.45 Uhr **Cyber-Angriffe – was nun?**
Johannes Bittner, bytwerk GbR & Patrick Reichhold, Securepoint GmbH
- Wie wird Ihre Website zum Vertriebsinstrument? (inkl. kostenfreiem Live-Check Ihrer Website)**
Stefan Schwab, addvalue GmbH

Die Vorträge finden parallel in den Räumen 208 und 209 im Gebäude 51(G) statt. Änderungen vorbehalten. Ausführliche Informationen zu dem Messe-Programm finden Sie unter www.fibit.de.



FIBIT '16 – PREMIUM-AUSSTELLER

addvalue GmbH



Die addvalue GmbH mit Sitz in Künzell ist ein vertriebsorientiertes Online-Unternehmen, das erfolgreiche Online-Vertriebskonzepte für B2B-Unternehmen entwickelt und realisiert. Dabei konzentrieren sich sämtliche Vertriebs-Maßnahmen auf die Gewinnung hochwertiger Leads. Durch intelligente, emotionale und zielgruppengerechte Lösungen unterstützen wir zielorientiert den Vertrieb unserer Kunden und nutzen effektive Online-Kanäle für die aktive Marktbearbeitung und die Bedarfsdeckung potenzieller Neukunden.

www.addvalue.de

Engineering-High-Tech-Cluster Fulda e. V.



Engineering-High-Tech-Cluster Fulda e. V.

Das in 2008 gegründete Cluster ist ein Zusammenschluss von Unternehmen aus den Bereichen Engineering, Automatisierungs- und Prozesstechnik, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik. Die Stärkung des „Technologie-Standortes“ Fulda ist die Hauptaufgabe des Vereins. Ein wichtiger Aspekt ist dabei die Unterstützung der Unternehmen beim Fachkräftemarketing. Das Cluster engagiert sich darüber hinaus insbesondere im Themenfeld Industrie 4.0 und ist aktiver Treiber des AAL-Netzwerkes (www.dabei-in-fd.de), mit dem die Lebensqualität insbesondere für ältere Menschen in der Region gefördert werden soll. www.eh-cluster.de

bytewerk GbR



Bytewerk ist Ihr herstellerunabhängiges IT-Systemhaus in Fulda. Als Spezialist in allen IT-Fragen sind wir neben Themen wie Netzwerkadministration und Sicherheit auch jederzeit bei Fragen rund um Planung und Konfiguration, Virtualisierung, Reparatur oder dem Vertrieb von Hard- und Software Ihr kompetenter Ansprechpartner. bytewerk gehört zum KMU-Kompetenzteam Fulda, welches sich auf die Beratung kleiner und mittelständischer Unternehmen hinsichtlich aktueller Fragen rund um das Thema „Arbeitswelt 4.0“ spezialisiert hat. Hier bietet Bytewerk die passenden Lösungen. www.bytewerker.com

fulda cloud



Das Rechenzentrum fuldacloud bietet mit leistungsstarken Servern die regionale Alternative zu unsicheren Diensten aus dem Ausland: Mit „fuldaasp“ können Unternehmen ihre gesamte IT-Infrastruktur und ihre digitalen Daten in die fuldacloud auslagern, dies optimiert die Betriebskosten. „fuldabackup“ ist eine automatisierbare Online-Datensicherung, die bei einem Systemausfall auch als Notfall-System eingesetzt werden kann. „fuldadrive“ ersetzt als besonders sicherer Online-Datenspeicher internationale Lösungen wie „Dropbox“ oder „OneDrive“. Wichtig dabei: Es gehen keine Rechte auf Dritte über. www.fuldacloud.de

Drimalski & Partner GmbH



Drimalski & Partner ist ein Fuldaer IT-Unternehmen für klein- und mittelständische Unternehmen mit dem Dienstleistungsangebot für IT-Sicherheit, IT-Infrastruktur und IT-Projektmanagement. Wir stehen seit mehr als 30 Jahren für Beständigkeit, Qualität, Aktualität und Zuverlässigkeit. Als Qualitätsführer in der Region Fulda hat uns insbesondere unsere Zuverlässigkeit zu einem der führenden IT-Systemhäuser in Hessen werden lassen. Mit wirtschaftlichem Verständnis sowie der Kreativität unserer Mitarbeiter entwickeln wir IT-Konzepte, die rechtlich und wirtschaftlich tragfähig sind. www.drimalski.de

Hessen IT



Hessen-IT ist die Aktionslinie des Hessischen Wirtschaftsministeriums für den gesamten Informationstechnologie- und Telekommunikationsmarkt in Hessen. Die Aktionslinie bietet als zentrale Stelle alle Informationen und Leistungen zum IT-Bereich aus einer Hand. Projektträger ist die hessische Wirtschaftsentwicklungsgesellschaft Hessen Trade & Invest GmbH. Übergreifendes Ziel ist es, Hessen für die digitale Gesellschaft und als IT- und Kommunikationsstandort Nr. 1 zu stärken, weiter auszubauen und zu vermarkten. Auf der Messe können Sie sich über die vielfältigen Angebot informieren. www.hessen-it.de

FIBIT '16 – PREMIUM-AUSSTELLER

isel Germany AG

iselGermany AG

Die Isel-Gruppe ist ein erfolgreiches Unternehmen mit 4 Standorten in Deutschland und Vertretungen im Ausland. Isel präsentiert in diesem Jahr die Vernetzung am Arbeitsplatz und die zukünftige Mobilität von Mensch und Roboter. Dies sind bei der Isel Germany AG langfristig angelegte innovative Projekte, für die Verbesserung der Lebensqualität. Wir zeigen dem fachlich interessierten Publikum, was wir in Zukunft vor haben. Schülern und Studierenden geben wir einen Ausblick auf aktuelle und zukünftige Arbeitsplätze sowie Entwicklungsvorhaben in der Isel-Gruppe.

www.isel.de

Region Fulda – Standortmarketing



Die Markenkampagne FD bildet die Basis des Regionalen Standortmarketings. Die vorrangigen Ziele sind insbesondere die Sicherung des Fachkräftepotenzials der Region sowie die Außenvermarktung der Wirtschaftsregion Fulda. Getragen wird das Standortmarketing von Stadt und Landkreis Fulda sowie der IHK Fulda. Der Internetauftritt www.region-fulda.de bietet nicht nur umfassende Informationen und Daten zur Region, sondern auch einen eigenen Online-Shop mit allen Produkten der Markenkampagne – vom bunten „FD“-Aufkleber bis zum gefüllten Fuldaer Rucksack.

www.region-Fulda.de

Zeitsprung IT-Forum Fulda e. V.



Der in 1998 gegründete gemeinnützige Verein hat zur Aufgabe, die Zusammenarbeit von Unternehmen, Institutionen, IT-Mitarbeitern und IT-Interessierten in Osthessen im Bereich Informationstechnologie zu stärken und auszubauen. Zeitsprung bietet dafür eine Vielzahl von Veranstaltungsformaten an, u. a. die Messe fibit Ehrenmitglied im Verein ist Prof. Dr.-Ing. Horst Zuse, der Sohn des Computererfinders Konrad Zuse. Seit 2009 betreibt die Tochtergesellschaft des Vereins, die Zeitsprung gGmbH, die von Land Hessen und EU geförderte Breitbandberatungsstelle Osthessen. www.zeitsprung.org

FIBIT '16 – AUSSTELLER

Breitbandberatungsstelle Osthessen



Aufgabe der regionalen Breitbandberatungsstelle ist die Begleitung der hessischen Kommunen bei der Anbindung an das schnelle Internet. Dies erfolgt in Abstimmung mit der Geschäftsstelle Breitband in Wiesbaden, das im HMWEVL und in der Hessen Trade & Invest angesiedelte Projektbüro.

www.zeitsprung.org/breitband

BIEG Hessen GbR



Neutral und kostenfrei beraten wir seit mehr als 15 Jahren kleine und mittlere Unternehmen zu den Chancen und Risiken von Internet und E-Business. Unser thematischer Schwerpunkt ist Online-Marketing. Beliebt sind unsere kostenfreien Website-Checks.

www.bieg-hessen.de

Bosch Sicherheits- systeme GmbH



Die Bosch Sicherheitssysteme GmbH bietet maßgeschneiderte, innovative Sicherheitssysteme, die im Hinblick auf Zuverlässigkeit und Qualität Maßstäbe setzen. Als Errichter, Dienstleister und Berater trägt das Unternehmen dazu bei, Gebäude, Werte und Personen zuverlässig zu schützen.

www.boschbuildingsecurity.com

büro modern GmbH



Der Partner für Ihr Büro präsentiert die moderne Bürokommunikation: interaktive Whiteboards und passgenaue Multifunktionssysteme von RICOH. Digitale Archivierung bietet Vorteile für mittelständische Unternehmen. Machen Sie sich startklar für eine digitale Zukunft. „Made in Germany“.

www.buero-modern.de

Computer-L.A.N. GmbH



Das IT-Systemhaus in Fulda vertreibt ERP-Systeme und die Software „Der Haus- und Seminar-Manager“ für Bildungsstätten/Akademien. Zudem entwickelt L.A.N. individuelle Software und plant außerdem Netzwerke, IT-Systeme und Sicherheitslösungen, welche fachgerecht installiert und betreut werden.

www.computer-lan.de

FIBIT '16 – AUSSTELLER

Ebbing Unternehmensberatung



Dipl. Betriebsw. (VWA) Tanja Ebbing ist seit 22 Jahren als Unternehmensberaterin tätig. Sie ist KMU-Fachberaterin Fördermittel und als Expertin beim NWB-Verlag Autorin sowie beim BMWI als Innovationsberaterin zur Abrechnung mit Innovationsgutscheinen und als Prozessberaterin für das Programm unternehmensWert: Mensch autorisiert. www.ebbing-beratung.de

elabs AG



Wir unterstützen Sie mit erfahrenen IT-Service-Experten bei Ihrer Produktivitätssteigerung und Ihrer strategischen Unternehmensentwicklung. Obwohl die Technologien immer komplexer werden – Wir möchten es leicht machen, die heutigen IT-Möglichkeiten wertschöpfend zu nutzen oder Ihr Geschäft damit neu zu erfinden. www.elabs.de

equada GmbH



Die equada GmbH ist ein Cloud- und VoIP-Service Provider. Wir begleiten Unternehmen bei der Einführung neuester Cloud Technologien, von der Einführung bis zur langfristigen Nachbetreuung. Wir haben den Anspruch, mit nutzbringenden Lösungen Ihre IT so effizient und sicher wie möglich zu gestalten. www.equada.de

FavoTec UG



FavoTec stellt mit SynNext erstmals einen intuitiven Universalsoftwarebaukasten zur Erstellung von Warenwirtschaftssystemen zur Verfügung. Unsere Vision: Universalsoftwarelösungen, die ganz ohne Programmierung von jedem Nutzer individuell modifiziert und erweitert werden können. www.favotec.com

Ferdinand-Braun-Schule



Die Ferdinand-Braun-Schule ist die technische Berufsschule der Region Fulda und führt zu berufs- und studienqualifizierenden Abschlüssen in Teil- und Vollzeit-Schulformen. Auf der fibit '16 präsentiert die Ferdinand-Braun-Schule u. a. ihren geplanten Studiengang „Industrie 4.0“. www.ferdinand-braun-schule.de

filmreflex GbR



Das filmreflex-Team ist in den Bereichen Medienpädagogik und Mediaproduktion tätig. Das Leistungsangebot umfasst: Dokumentationen, Lehrfilme, Image-/Werbefilme, Mobile Regie, Multimediale Präsentationen, Musik, Workshop Videojournalist, Workshops Medienkompetenz für Jugendliche, Azubis und Erwachsene/Senioren. www.filmreflex.de

Global Business Group AG



Die Unternehmen der GBG AG zählen zu den leistungsfähigsten Kommunikations-, IT- und Softwareunternehmen in Deutschland. Wir bieten ein komplettes Portfolio der ITK-Anwendungen, inklusive umfassender Beratung und Services. Wir sichern unseren Kunden eine optimale Balance zwischen Kundennutzen und Wirtschaftlichkeit. www.gbg-ag.net

Hochschule Fulda



Die Hochschule Fulda bietet auf der fibit '16 Informationen zu den bewährten Studiengängen der Fachbereiche Angewandte Informatik und Elektro-/Informationstechnik. An weiteren Standflächen präsentieren die Fachbereiche sowie das Kompetenzzentrum für Mensch-Computer-Interaktion (KMCI) interessante Forschungsprojekte. www.hochschule-fulda.de

Interactive Intelligence



Wir bieten Software und Cloud-Services für das Customer Engagement, einheitliche Kommunikation und Kollaboration. Die Lösung verhilft Unternehmen weltweit zu besserem Service, reduzierten Kosten und schnellerem Wachstum. Mit unserem Beraterteam zum erstklassigen Kontakt-Center. www.inin.com/de

Konrad-Zuse-Schule Hünfeld



Die Konrad-Zuse-Schule bietet als berufliche Schule in Hünfeld und Hilders ein vielfältiges Bildungsangebot. Sie ist wichtiger Partner für Betriebe und Behörden in der dualen Ausbildung. Seit der ersten fibit präsentieren engagierte Schüler und Lehrer der Konrad-Zuse-Schule auf der Messe ihre Modell- und Forschungsprojekte. www.konrad-zuse-schule.de

FIBIT '16 – AUSSTELLER

Maluhia Mobile Massagen



Wir laden Sie ein, bei Massagen dem Alltag zu entfliehen, neue Kräfte zu sammeln und Entspannung zu erfahren, die das körperliche, geistige und seelische Wohlbefinden steigern. Als Vorreiter in der Region Fulda und Umgebung bieten wir auch die „mobile Massage am Arbeitsplatz“ an.

www.maluhia-massagen.de

Mittelstand 4.0 – Kompetenzzentrum Darmstadt



Der Einsatz digitaler Technologien in Produktions- und Arbeitsprozessen bietet vielversprechende Chancen zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit und zur Erschließung neuer Marktchancen. Das Mittelstand 4.0 – Kompetenzzentrum Darmstadt ist dazu zentraler Ansprechpartner für KMU und Handwerksbetriebe in Hessen. www.mit40.de

Mutavi GmbH



Wir bieten Ihnen einen professionellen Komplett-Service für Ihre gesamte Unternehmenspräsenz und Kommunikation. Die fachmännische Erstellung Ihrer Firmenhomepage, das komplette Hosting, Marketing und die passende Hardware gibt es bei uns alles aus einer Hand. Kurze Kommunikationswege und flache Hierarchien zeichnen uns aus. www.mutavi.com

narz systems GmbH & Co. KG



Wir realisieren erfolgreich Elektro- und Automatisierungslösungen für anspruchsvolle kommunale und industrielle Anwendungen. Wir bieten unseren Kunden neben optimaler Beratung und Betreuung rund um ihre Maschinen, Anlagen und Systeme auch ein umfangreiches Service- und Wartungsangebot.

www.narz.net

NETHINKS GmbH



Die NETHINKS GmbH bietet individuelle Lösungen in den Bereichen Standortvernetzung, Telefonie und IT-Überwachung – mit jahrelanger Erfahrung. Wir unterhalten eigene Rechenzentren sowie ein eigenes Datennetz, das fortwährend ausgebaut wird. Zu unseren Kunden gehören Unternehmen verschiedenster Branchen und Größen. www.nethinks.com

PSW GROUP GmbH & Co. KG



Wir bieten einen Prozess zur Definition einer Informationssicherheitsstrategie für den Mittelstand und mit der Zertifizierung nach ISO 27001 ein effizientes und übergreifendes Informationssicherheitsmanagementsystem (ISMS), angepasst an die jeweiligen Geschäftsrisiken.

www.psw-consulting.de

skydoo GmbH



Seit mehr als 15 Jahren bietet skydoo managed IT-Services-Lösungen an. Wir verfügen über besondere Expertise, mit der wir für die IT-Sicherheit und Effizienz kleiner und mittelständischer Unternehmen (KMUs) einstehen, ohne diese mit hohen Investitionen zu belasten.

skydoo.com

STW Datentechnik GmbH



Wir optimieren Unternehmensabläufe und unterstützen die gesamten Prozesse durch maßgeschneiderte Hard- und Software-Lösungen. Ein 24-Stunden-Support gewährleistet maximale Sicherheit im Betrieb der IT-Infrastruktur. Individuelle Schulungen runden das Service-Portfolio ab.

www.stw-datentechnik.de

VDI e. V.



Der VDI Verein Deutscher Ingenieure e. V. versteht sich national und international als Sprecher der Ingenieure und der Technik, als Netzwerker und Gestalter.

www.vdi.de

Änderungen vorbehalten. Ausführliche Informationen zu den Ausstellern finden Sie unter www.fibit.de.

MESSE-INFOS

fibit 16

VORABEND-EVENT

Donnerstag, 07. Juli 2016, ab 18 Uhr

Keynote mit Prof. Dr. Klemens Skibicki – im Gebäude 10 (SSC)

ÖFFNUNGSZEITEN

Freitag, 08. Juli 2016, 10–18 Uhr

8.30 Uhr Business-Frühstück (Business-Ticket erforderlich)

TICKETS

Messe-Tickets: 5 € (Studierende/Schüler/Mitglieder – Eintritt frei)

Business-Tickets: 15 € (Vorverkauf 12 €)

(Zutritt zur Business-Lounge inkl. Buffet und Getränke)

Abend-Tickets: 25 € (für Mitglieder 20 €)

VERANSTALTUNGSORT

Gebäude 52 (Halle 8) – Hochschule Fulda – Leipziger Straße 123, 36037 Fulda

ANFAHRT

Öffentliche Verkehrsmittel

Vom Zentralen Omnibusbahnhof Fulda (ZOB) gegenüber dem HBF Fulda mit dem Bus der Linie 6 bis zur Haltestelle Hochschule.

Auto

AB-Abfahrt Fulda Nord, B27, Leipziger Straße Richtung Stadtmitte, an der Feuerwache Fulda Nord in die Daimler-Benz-Straße und den Beschilderungen zu den Parkplätzen P2 und P3 der Hochschule Fulda folgen

Details zur Anreise finden Sie auch unter www.hs-fulda.de/standort

KONTAKT

Telefon: 0661-5800-118 oder -120

Telefax: 0661-5800-119

E-Mail: post@fibit.de



Durchführungsgesellschaft:

Zeitsprung gGmbH

Am Alten Schlachthof 4, 36037 Fulda

www.fibit.de

Veranstalter



ZEITSPRUNG IT-FORUM FULDA

in Kooperation mit



Engineering-High-Tech-Cluster Fulda e.V.

Partner



Hochschule Fulda
University of Applied Sciences

