

IT-Crash-Kurs für Frauen

NEUES IT-SEMINAR
für Ihren beruflichen Erfolg!

Komplexe Technologien auf den Punkt gebracht



Perfekter Durchblick in nur 2 Tagen:

- Hardware
- Speichersysteme
- Softwareentwicklung und -architekturen
- Betriebssysteme
- Cloud Computing
- Collaboration mit SharePoint
- Mobile & Social Computing
- Netzwerktechnologien
- IT-Sicherheit

Termine

31. März und 1. April 2014, Köln
24. und 25. Juni 2014, Frankfurt/Main

Ihr Referent



Wolfram E. Mewes,
Berater, Dozent und Fachautor

„Sehr professionell, sehr strukturiert und vom Referenten wirklich gut und verständlich erklärt!“

Susanne Rexhäuser,
Versicherungskammer Bayern

Wer sollte teilnehmen?

- Weibliche Fach- und Führungskräfte aller Abteilungen sowie
 - Bereichsleiterinnen,
 - Projektleiterinnen,
 - Qualitätsmanager,
 - Controller,
 - Geschäftsführerinnen,
- die sich komplexes IT-Wissen in kompakter Form aneignen möchten.

Neu für Sie: IT-Crash-Kurs exklusiv für Frauen

Sehr geehrte Damen,

Sie sind Quereinsteigerin und möchten sich einen Überblick über die wesentlichen IT-Themen verschaffen? Sie müssen innerhalb kurzer Zeit sattelfest in grundlegenden IT-Fragen sein, beispielsweise für ein Projekt? Wird von Ihnen verlangt, dass Sie sich in allen Bereichen der Computerarchitektur auskennen?

Dann nutzen Sie die Gelegenheit und besuchen Sie den neuen IT-Crash-Kurs exklusiv für Frauen. In nur zwei Tagen erfahren Sie alles Wichtige rund um die IT: Sie lernen, wie die grundlegenden IT-Technologien wie Hardware, Netzwerke, Betriebssysteme und Datenbanken miteinander zusammenhängen, welche Softwarearchitekturen und Trends es gibt und welche Auswirkungen Mobile und Social Computing haben.

Ihre Vorteile:

- In entspannter Atmosphäre erarbeiten Sie sich einen Vorsprung an IT-Wissen
- Sie verstehen komplexe Technologie und können sie richtig einordnen
- Es fällt Ihnen leichter, die richtigen Entscheidungen in Bezug auf IT-Fragen zu treffen
- Sie füllen bestehende Lücken im IT-Grundlagenwissen und müssen Ihre Kollegen nicht mehr um Hilfe bitten

Wir freuen uns, Sie bei diesem Grundlagen-Seminar zu begrüßen.



Wolfram Mewes
Seminarleiter



Tobias Knoblen
Senior-Konferenz-Manager, IIR Technology

„Sehr viele Informationen kurz und bündig zusammengefasst.“

Susanne Rexhäuser, Versicherungskammer Bayern

„Kompetent und gut organisiert.“

Diana Ochsenkühn, adidas AG

Für wen dieses Seminar geeignet ist

Dieses Seminar vermittelt **Grundlagenwissen** und richtet sich an weibliche Fach- und Führungskräfte aller Abteilungen, Bereichsleiterinnen, Qualitätsmanager, Projektleiterinnen und Geschäftsführerinnen, die sich mit IT-Fragen beschäftigen oder über IT-Budgets entscheiden. Darüber hinaus richtet sich das Seminar an Quereinsteiger in der IT-Branche, die sich das komplexe IT-Wissen in kompakter Form aneignen müssen.

Ihr Referent



Wolfram E. Mewes

ist Geschäftsführer, Berater, Dozent und Fachautor. Er verfügt über eine technisch-kaufmännische Ausbildung. Seit 1993 hat Wolfram E. Mewes mehrere Fachbücher bei verschiedenen Verlagen zu IT-Themen veröffentlicht. Außerdem war er der leitende Redakteur von zwei IT-Fachpublikationen. Er schreibt monatlich Fachartikel zu IT-Themen, speziell zum Thema Excel und Datenbanken. Seit 1988 ist er hauptberuflich als Trainer tätig und hat bisher über 2.450 Seminartage erfolgreich durchgeführt. Dabei versteht er es, komplexe Themen anschaulich und praxisnah zu vermitteln.

Termine

31. März und 1. April 2014

Hotel Mondial am Dom Cologne
Kurt-Hackenberg-Platz 1, 50667 Köln
Telefon: +49(0)221/2063-0

24. und 25. Juni 2014

Lindner Hotel & Residence Main Plaza Frankfurt
Walther-von-Cronberg-Platz 1, 60594 Frankfurt
Telefon: +49(0)69/664 01-0

Kontakt

Haben Sie Fragen zu dieser Veranstaltung?
Wir helfen Ihnen gerne:

Für inhaltliche Fragen:



Tobias Knoblen

Senior-Konferenz-Manager
E-Mail: tobias.knoblen@iir.de

Für organisatorische Fragen:



Sonja Schiller

Senior-Konferenz-Koordinatorin
E-Mail: sonja.schiller@iir.de
Telefon: +49 (0)2 11/96 86-34 37

IT-Know-How in entspannter Atmosphäre – für den richtigen Durchblick und sichere Entscheidungen

Hardware-Facts auf einen Blick

- PC-Komponenten und ihr Zusammenspiel
- Welche Entwicklungen der (Mikro-)Prozessortechnologie sind zu erwarten?
- Peripheriegeräte, PCI-Standards, Bussysteme, USB 3.0

Speichertechnologien und Speichersysteme zwischen Platzbedarf und Sicherheit

- Speichertechnologien für kurz-, mittel- und langfristige Datenspeicherung – Ausblick bis 2020
- Speicherarchitekturen: RAID, NAS, SAN
- Unified Storage
- Cluster: Unterschiede, Vor- und Nachteile
- Blade und Rack Server
- iSCSI, Fibre-Channel oder proprietäre Techniken?

Softwareentwicklung

- .NET-Framework von Microsoft und Web Services
- CASE-Tools, z.B. UML
- Moderne Programmiersprachen

Softwarearchitekturen

- Terminal-Server
- Von der HOST-, über die Client/Server- zur N-Tier-Architektur
- Client/Server vs. Mainframe

Betriebssysteme für Server, Clients und mobile Geräte

- Microsoft Server-Betriebssystem Windows 2008, 2012, Server 8
- Microsoft Client-Betriebssystem Windows 7/8
- Mobile Betriebssysteme: Android, iOS
- Wie entwickelt sich Linux/Open Source?

Mit Praxisbeispiel

Virtualisierung

- Virtuelle Maschinen, Desktop-/Server-Virtualisierung
- Hosted vs. Bare Metal-Virtualisierung
- Hochverfügbarkeit und Ausfallsicherheit

Datenbanken – Grundlagen und Auswahlkriterien

- Nach welchen Kriterien bewertet man Datenbanken und wählt sie für den konkreten Einsatz aus?
- Neue Trends: In-Memory, Grid-Computing, NoSQL

Data Warehouse für Unternehmensintelligenz

- Was ist ein Data Warehouse?
- Was versteht man unter Data Marts?
- Methoden für Datenanalyse, Business Intelligence und Data Mining
- Welche Ziele werden verfolgt und wohin geht der Trend?

Mobile und Social Computing

- Arbeiten in der Wolke: Cloud Computing, SaaS, PaaS, IaaS
- 365/Office 2013
- Azure
- Browserbasierte Applikationen: AJAX
- Kommunikation im Internet/Soziale Netze
- Enterprise Portale und Apps

SharePoint im Collaboration-Umfeld

- Bereitstellung des «Unternehmenswissens»
- Wissen auffindbar machen
- Elektronische Abbildung der Geschäftsprozesse
- Aktuelle Informationen für alle Benutzer verfügbar machen (Beispiel E-Mail)
- Problemloser Zugriff mobiler Nutzer auf die notwendigen Informationen
- Single Point of Truth – Keine doppelten Dokumente mehr

Netzwerktechnologien

- Welche Technologie bietet wirklichen Fortschritt?
- Herausforderung IPv6
- LAN-Topologien
- Protokolle und Schichtmodelle
- Netzarten

IT-Sicherheit – Bedrohungen und Abwehr

- Angriffe durch gefährliche Viren und Würmer: Stuxnet, Flame etc.
- Sicherheit in der Cloud
- Standards nach BSI und ISO
- Digitale Unterschrift, Verschlüsselungsalgorithmen und Zertifikate im Geschäftsverkehr
- Authentifizierung und IAM
- VPN am Beispiel

Zeitraumen

1. Tag: 9.30 Uhr bis 17.30 Uhr

Anschließend laden wir Sie herzlich zu einem gemeinsamen Umtrunk ein.

2. Tag: 8.30 Uhr bis 16.30 Uhr

Am Vor- und Nachmittag sind flexible Kaffeepausen vorgesehen.

Damit für die Klärung offener Fragen ausreichend Zeit vorhanden ist, variiert die Aufteilung der Themenblöcke nach Diskussionsbedarf.

Digitale Vorbereitung des Seminars

5 Fragen im Vorfeld des Seminars: Nutzen Sie die Gelegenheit, unserem Referenten bis 2 Wochen vor dem Seminartermin 5 konkrete Fragen per Email zu stellen. Senden Sie Ihre Fragen bitte an: tobias.knoben@iir.de

Speed Networking zu Beginn des Seminars

Nutzen Sie zu Beginn des Seminars die Gelegenheit zu erfahren, wer Ihre Mitstreiterinnen sind.



Ihr persönlicher
Anmeldecode

Anmeldung schriftlich: IIR Technology, EUROFORUM Deutschland SE
Postfach 11 12 34, 40512 Düsseldorf
per E-Mail: anmeldung@iir.de
per Fax: +49 (0)211/9686-4040
telefonisch: +49 (0)211/9686-3437 [Sonja Schiller]
im Internet: www.iir.de/it-crash-fuer-frauen

TEILNAHMEBEDINGUNGEN. Der Teilnahmebetrag für diese Veranstaltung inklusive Tagungsunterlagen, Mittagessen und Pausengetränken pro Person zzgl. MwSt. ist nach Erhalt der Rechnung fällig. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung. Die Stornierung (nur schriftlich) ist bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenlos möglich, danach wird die Hälfte des Teilnahmebetrages erhoben. Bei Nichterscheinen oder Stornierung am Veranstaltungstag wird der gesamte Teilnahmebetrag fällig. Gerne akzeptieren wir ohne zusätzliche Kosten einen Ersatzteilnehmer. Programmänderungen aus dringendem Anlass behält sich der Veranstalter vor. Zum Erhalt des Gruppenbuchungsrabatts ist ausschlaggebend, wie viele Personen am Veranstaltungstag als Teilnehmer gebucht sind.

DATENSCHUTZINFORMATION. IIR Technology ist ein Geschäftsbereich der EUROFORUM Deutschland SE. Die EUROFORUM Deutschland SE verwendet die im Rahmen der Bestellung und Nutzung unseres Angebotes erhobenen Daten in den geltenden rechtlichen Grenzen zum Zweck der Durchführung unserer Leistungen und um Ihnen postalisch Informationen über weitere Angebote von uns sowie unseren Partner- oder Konzernunternehmen zukommen zu lassen. Wenn Sie unser Kunde sind, informieren wir Sie außerdem in den geltenden rechtlichen Grenzen per E-Mail über unsere Angebote, die den vorher von Ihnen genutzten Leistungen ähnlich sind. Soweit im Rahmen der Verwendung der Daten eine Übermittlung in Länder ohne angemessenes Datenschutzniveau erfolgt, schaffen wir ausreichende Garantien zum Schutz der Daten. Außerdem verwenden wir Ihre Daten, soweit Sie uns hierfür eine Einwilligung erteilt haben. Sie können der Nutzung Ihrer Daten für Zwecke der Werbung oder der Ansprache per E-Mail oder Telefax jederzeit gegenüber der EUROFORUM Deutschland SE, Postfach 11 12 34, 40512 Düsseldorf widersprechen.

ZIMMERBUCHUNG. Für unsere Teilnehmer steht in dem Veranstaltungshotel ein begrenztes Zimmerkontingent zu besonderen Konditionen zur Verfügung. Setzen Sie sich bitte rechtzeitig direkt mit dem Hotel in Verbindung.

IHR TAGUNGSHOTEL. Im Anschluss an den ersten Seminartag laden Sie das Hotel Mondial am Dom Cologne und das Lindner Hotel & Residence Main Plaza Frankfurt herzlich zu einem Umtrunk ein.



IIR Technology Seminar

IT-Crash-Kurs für Frauen

Komplexe Technologien auf den Punkt gebracht

31. März und 1. April 2014

Hotel Mondial am Dom Cologne

24. und 25. Juni 2014

Lindner Hotel & Residence Main Plaza Frankfurt



Jetzt schnell und bequem online anmelden!

www.iir.de/direkte-Anmeldung

oder ausfüllen und faxen an: 02 11/96 86-40 40

Ja, ich nehme zum Preis von € 1.949,- p.P. zzgl. MwSt. teil

am 31. März und 1. April 2014 in Köln [P2600500M012]

Bitte reservieren Sie mir einen Teilnehmerplatz bis zum 24. Januar 2014.

am 24. und 25. Juni 2014 in Frankfurt/Main [P2600502M012]

Bitte reservieren Sie mir einen Teilnehmerplatz bis zum 16. April 2013.

[Ich kann jederzeit ohne zusätzliche Kosten einen Ersatzteilnehmer benennen. Im Preis sind ausführliche Tagungsunterlagen enthalten.]

Ich abonniere die kostenlose IT-Veranstaltungsübersicht per E-Mail. [SIMA01]

Ich möchte meine Adresse wie angegeben korrigieren lassen.

[Wir nehmen Ihre Adressänderung auch gerne telefonisch auf: 02 11/9686-3333.]



Beachten Sie auch unsere Rabatte für Gruppenbuchungen!

Besuchen Sie die Veranstaltung mit einer oder mehreren Kolleginnen! Und so profitieren Sie:

» Die zweite Teilnehmerin aus Ihrem Unternehmen erhält 10%, die dritte 15% Rabatt!

Name	
Position/Abteilung	
Telefon	Fax
E-Mail	Geburtsjahr (JJJJ)
Die EUROFORUM Deutschland SE darf mich über verschiedenste Angebote von sich, Konzern- und Partnerunternehmen wie folgt zu Werbezwecken informieren: Zusendung per E-Mail: <input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein Zusendung per Fax: <input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein	
Firma	
Anschrift	
Branche	
Anmeldung erfolgt durch	
Position	
Datum, Unterschrift	