

ITnT 2005: TechTalk - Experten reden Klartext über .NET Softwareentwicklung



it works, we care

TechTalk, der österreichische Marktführer für Softwareentwicklung mit der .NET Technologie, ist vom 15. - 17. Februar 2005 auf der ITnT (Halle C, Stand C0712) als kompetenter Ansprechpartner zu .NET Themen vertreten.

Credit: TechTalk
Fotograf: TechTalk

Utl.: TechTalk Kunden vertrauen auf die .NET Expertise und die ausgereiften Entwicklungsmethoden / Expertengespräche zu ausgewählten .NET Fragen =

Wien (OTS) - TechTalk, der österreichische Marktführer für Softwareentwicklung mit der .NET Technologie, ist vom 15. - 17. Februar 2005 auf der ITnT (Halle C, Stand C0712) als kompetenter Ansprechpartner zu .NET Themen vertreten.

Als Developer-Partner von Microsoft Österreich steht TechTalk auf der Messe als Ansprechpartner mit umfangreicher Erfahrung zur Verfügung und bietet in Expertengesprächen den Dialog zu aktuellen Themen der Anwendungsentwicklung mit .NET.

"Unter dem Motto 'Machen Sie mehr aus Ihrem IT Budget' haben wir uns zur Aufgabe gemacht, Entwicklerteams von Grund auf zu unterstützen, damit der .NET Startup und die Projekte möglichst rasch und effizient umgesetzt wird. Über Coaching, Erfahrungen aus der Praxis, Projektbegleitung und Qualitätssicherung gelingt eine Steigerung der Produktivität von Entwicklerteams. Die ITnT bietet eine hervorragende Plattform, zur Förderung von Gesprächen zwischen IT-Entscheidungsträgern und unseren Experten. Unsere Besucher sollen mit möglichst vielen neuen Ideen und Eindrücken nach Hause gehen", so Andreas Levenitschnig, Geschäftsführer von TechTalk.

Schauen Sie bei TechTalk am Stand C0712 vorbei und tauschen Sie sich in Fachgesprächen mit unseren Experten aus, die an folgenden

Tagen für Sie Rede und Antwort stehen.

Zwtl.: Agenda:

~

Dienstag, 15.02.2005

11:00 - 13:00 und

14:00 - 16:00

Experte: Marcus Dohnal

Mobile Datenbankanwendungen auf dem Pocket PC

Active Sync & Webservices mit .NET für Pocket PCs am

Praxisbeispiel REWE

Mittwoch, 16.02.2005

11:00 - 13:00

Experte: Christian Hassa

Smart Client Applikationen

Die nächste Generation im Bereich Softwarelösungen.

14:00 - 16:00

Experte: Christian Hassa

Effizientere Softwareentwicklung mit SQL Server und .NET

Genome - Object Relational Mapping Framework für .NET-

Softwareentwicklung

Donnerstag, 17.02.2005

11:00 - 13:00

14:00 - 16:00

Experte: Mag. Franz Noll

.NET Einführung für Entwicklerteams

Aspekte der Projektorganisation sowie Praxisberichte zu

Vorgehensmodell, Entwicklercoaching und Qualitätskontrolle

werden beleuchtet

~

Eine detaillierte Übersicht über alle Expertengespräche zu ausgewählten .NET Themen finden Sie unter <http://www.techtalk.at>.

Zwtl.: Hintergrundinformation:

TechTalk ist der österreichische Marktführer für Softwareentwicklung in der .NET Technologie. Das durch 12-jährige Erfahrung entstandene Wissen und die ausgereiften

Entwicklungsmethoden unterstützen den Kunden bei der Optimierung seiner Softwareentwicklung. Die messbare Performancesteigerung und die eingesetzte .NET Technologie in den Softwareentwicklungsprojekten helfen dem Kunden Kosten zu senken und diese Projekte in der geplanten Zeit abzuwickeln. TechTalk übernimmt das Entwicklercoaching und führt den Wissenstransfer mit seinen Mitarbeitern vor Ort durch. TechTalk ist in den Ländern Österreich, Ungarn und Deutschland vertreten und beschäftigt zurzeit 30 Mitarbeiter.

Weitere Informationen sind abrufbar unter <http://www.techtalk.at>.

Bild(er) zu dieser Meldung finden Sie im AOM/Original Bild Service, sowie im OTS Bildarchiv unter <http://bild.ots.at>

~

Rückfragehinweis:

TechTalk Software Support Handelsgesellschaft m.b.H.

Nicole Hiden

Leitung Marketing & Sales

Telefon: +43 (1) 402 35 96 - 15

Telefax: +43 (1) 402 35 96 - 55

E-Mail: nicole.hiden@techtalk.at

Internet: <http://www.techtalk.at>

~

*** OTS-ORIGINALTEXT UNTER AUSSCHLISSLICHER INHALTLICHER
VERANTWORTUNG DES AUSENDERS ***

~

OTS0004 2005-02-09/08:00

~

090800 Feb 05

Link zur Aussendung:

http://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20050209_OTS0004