



24. Visual FoxPro-Konferenz 16. .NET-Konferenz

Vortragsplan / Sessionplan

Beiliegend erhalten Sie den Vortragsplan zur diesjährigen 24. Visual FoxPro bzw. 16. .NET- Entwicklerkonferenz der dFPUG in Oberursel, Hessen, von Donnerstag 16. bis Samstag 18.11.2017.

Es werden je Tag und Vortragsreihe 2 Vorträge parallel angeboten, die jeweils 1 ¼ Stunden dauern. Ausnahmen bezüglich paralleler Vorträge sind die Begrüßung sowie die Zusammenfassung/Verlosung am letzten Tag der Veranstaltung. Bei den Late Night Sessions am Donnerstagabend und Freitagabend kann die Vortragslänge leicht variieren.

Alle Vorträge werden nur einmalig gehalten, es finden keine Wiederholungen statt. Deshalb überlegen Sie sich bitte unbedingt vorab, welche Vorträge Sie besuchen möchten. Englischsprachige Sessions sind im Vortragsplan durch ein vorangestelltes E- im Vortragscode gekennzeichnet, reine Händlervorträge durch ein vorangestelltes V-.

Vor Ort erhalten Sie bei der Anmeldung in unserem Konferenzbüro den Begleit-USB-Stick zur Veranstaltung, Ihr Namensschild, den ausgedruckten Vortragsplan sowie ggf. Material von unseren Sponsoren/Ausstellern.

Hinweis für am Vortag Anreisende: Sie können sich bereits am Mittwoch, den 15.11.2017 von 19:00 bis 21:00 Uhr in unserem Konferenzbüro im Hotel registrieren und die Unterlagen vorab erhalten. Und am Donnerstag gibt es bereits ab 8:30 Uhr für Frühreisende einen Begrüßungskaffee im Konferenzbereich im Erdgeschoss.

Übrigens: Die Abendbuffets und die abendlichen Einladung in die Bar sind nur für Mehrtagesteilnehmer vorgesehen, die sowohl für den aktuellen Tag als auch für den folgenden Tag eine Konferenzteilnahme gebucht haben. Sie können als Tagesteilnehmer aber gerne auch an allen Late Night Sessions teilnehmen sowie Restaurant/Bar besuchen indem Sie unser Abendticket dazu buchen, welches Abendbuffet und Bar pauschal abdeckt.

Sofern Sie als Gast teilnehmen oder einen Gast zur Veranstaltung mitbringen möchten, gibt es Gästetickets (Tagesticket ohne Vortragsteilnahme oder Abendtickets incl. Buffet, Open Bar und Late Night Sessions) in unserem Konferenzbüro.

Veranstaltungsort: Parkhotel am Taunus, Hohemarkstr. 168, 61440 Oberursel, Tel. 06171-9200, www.parkhotel-am-taunus.de

PKW-Anreise: Von der A5 ist es über das Bad Homburger Kreuz auf die A661 Richtung Oberursel und weiter geradeaus B455 Richtung Großer Feldberg schnell erreichbar. Abfahrt Oberursel/Hohemark, im Kreisverkehr 2. Ausfahrt Richtung Oberursel, nach 300m befindet sich das Hotel auf der rechten Seite. Es sind kostenlose Parkplätze hinter dem Hotel verfügbar.

Anreise mit der Bahn: Ab Flughafen Frankfurt zum Hauptbahnhof Frankfurt. Ab Hauptbahnhof Frankfurt S5 Richtung Bad Homburg/Friedrichsdorf bis Haltestelle Oberursel Bahnhof (12 Min.). Ab Oberursel Bahnhof (10 Min.) bzw. ab Hauptwache Frankfurt (40 Min.) U3 Richtung Hohemark, Haltestelle Waldlust. Das Hotel ist genau gegenüber der Haltestelle.

Konferenzbüro / Erreichbarkeit während der Veranstaltung: Tel. 06171-9200 (endgültige Nummer wird noch bekanntgegeben) (Anrufe werden nicht in die Vortragsräume weitergeleitet, sondern werden vor dem Konferenzbüro ausgehängt).

Im Hotel bieten wir ein eigenes kostenloses WLAN an. Die Verbindung für Mobil-Telefone ist im allgemeinen gut.

Mit freundlichen Grüßen

Tina Fliher-Ojen & Rainer Becker-Hinrichs
dFPUG c/o ISYS GmbH

09:15 – 10:00 Begrüßung und Orientierung / Welcome Session**D-INTR**Welche neuen Optionen habe ich als Visual FoxPro-Entwickler
*Rainer Becker-Hinrichs***10:15 – 11:30 Vortragsreihe 1 / Session Row 1****E-THOR**Builders, Property Editors and Thor
Boosting Productivity
*Rick Schummer***D-COR1**.NET Core von Anfang an
Unsere erste Datenbankanwendung, Teil 1
*Michael Niethammer***11:45 – 13:00 Vortragsreihe 2 / Session Row 2****E-FAST**Can't this application go any faster?

*Tamar E. Granor***D-COR2**.NET Core von Anfang an
Unsere erste Datenbankanwendung, Teil 2
*Michael Niethammer***13:00 – 14:00 Mittagessen / Lunch****14:00 – 15:15 Vortragsreihe 3 / Session Row 3****E-GRAF**Add Beautiful Charts to Your Applications
Using FoxCharts
*Doug Hennig***D-COR3**.NET Core von Anfang an
Unsere erste Datenbankanwendung, Teil 3
*Michael Niethammer***15:30 – 16:45 Vortragsreihe 4 / Session Row 4****D-STO1**Der Vertrieb von VFP-Anwendungen
im Windows Store, Teil 1
*Uwe Habermann***D-COR4**.NET Core von Anfang an
Unsere erste Datenbankanwendung, Teil 4
*Michael Niethammer***17:00 – 18:15 Vortragsreihe 5 / Session Row 5****D-STO2**Der Vertrieb von VFP-Anwendungen
im Windows Store, Teil 2
*Uwe Habermann***D-FINA**Automatisierung mit FinalBuilder

*Christof Wollenhaupt***18:15 – 19:15 Abendessen / Evening buffet (für Mehrtagesteilnehmer)****19:15 – 20:30 Vortragsreihe 6 / Session Row 6****D-VFX**Leistungsfähige Funktionen in
VFX-Anwendungen implementieren
*Uwe Habermann***D-FINB**Automatisierung mit FinalBuilder
Praktische Anwendungsbeispiele
*Christof Wollenhaupt***20:35 – 21:45 Late Night Sessions / Bar Invitation****L-VFX**Schnelle Anwendungsentwicklung für VFP heute
Uwe Habermann

08:45 – 10:00 Vortragsreihe 1 / Session Row 1

D-GRID VFP-Listen-Grid-Klasse <i>Ulf Neugebauer</i>	E-WDNB Practical Uses of wwDotNetBridge to Extend Your VFP Applications <i>Doug Hennig</i>
--	--

10:15 – 11:30 Vortragsreihe 2 / Session Row 2

E-DEBUG Using the Visual FoxPro Debugger Effectively <i>Tamar E. Granor</i>	D-IOT1 IOT-Anwendungen mit C# - Raspberry und Arduino im Einsatz, Teil 1 <i>Michael Niethammer</i>
--	--

11:45 – 13:00 Vortragsreihe 3 / Session Row 3

E-DATA Data Corruption, the Bane of Our Existence <i>Rick Schummer</i>	D-IOT2 IOT-Anwendungen mit C# - Raspberry und Arduino im Einsatz, Teil 2 <i>Michael Niethammer</i>
---	--

13:00 – 14:00 Mittagessen / Lunch**14:00 – 15:15 Vortragsreihe 4 / Session Row 4**

E-IDEA New Ideas for Application Deployment <i>Doug Hennig</i>	D-QTC1 Einführung in QT-C++ <i>Ulf Neugebauer</i>
---	--

15:30 – 16:45 Vortragsreihe 5 / Session Row 5

E-PIVO Turning Data Sideways: Crosstabs and Pivot Tables <i>Tamar E. Granor</i>	D-QTC2 plattformunabhängige mobile Datenanbindung für VFP-Anwendungen <i>Ulf Neugebauer</i>
---	---

17:00 – 18:15 Vortragsreihe 6 / Session Row 6

D-VFPA Visual FoxPro Advanced - endlich verfügbar! <i>Rainer Becker-Hinrichs</i>	D-PERF MS SQL Server – Performance Best Practices <i>Armin Neudert</i>
--	---

18:15 – 19:15 Abendessen / Evening buffet (für Mehrtagesteilnehmer)**19:15 – 20:30 Vortragsreihe 7 / Session Row 7**

L-MINE Minenfelder umgehen – bei Start und Lauf einer Anwendung <i>Rainer Becker-Hinrichs</i>	L-BPMN Geschäftsprozessanalyse mit BPMN <i>Patrick E. Schärer</i>
---	--

20:35 – 21:45 Late Night Sessions / Bar Invitation

L-TSPL Interaktive Multi-User-Sessions mit TSPlus realisieren <i>Rainer Becker-Hinrichs</i>	
---	--

08:45 – 10:00 Vortragsreihe 1 / Session Row 1

E-CONS Challenges of the Independent Consultant with a Growing Business <i>Rick Schummer</i>	D-CASE Use Case Analyse – wofür noch im Scrum-Zeitalter <i>Patrick E. Schärer</i>
--	---

10:15 – 11:30 Vortragsreihe 2 / Session Row 2

D-DEBUG Optimieren und Debuggen <i>Christof Wollenhaupt</i>	D-TOOL Lifecycle Management mit den SQL Server Data Tools <i>Armin Neudert</i>
--	--

11:45 – 13:00 Vortragsreihe 3 / Session Row 3

E-EXPL Introducing Project Explorer <i>Doug Hennig</i>	D-SPRX Sparx Enterprise Architect für UML <i>Patrick E. Schärer</i>
---	--

13:00 – 14:00 Mittagessen / Lunch**14:00 – 15:15 Vortragsreihe 4 / Session Row 4**

D-FOXX Ein alter Fuchs zwischen neuen Rechnern <i>Jürgen "wOOdy" Wondzinski</i>	E-STON Stonefield Query: The Next Generation of Web Reporting <i>Doug Hennig</i>
--	--

15:30 – 16:45 Vortragsreihe 5 / Session Row 5

E-TOOL Top 10 (or more) Reasons to Use the Toolbox <i>Tamar E. Granor</i>	D-ASPB/D-ASPB Für unsere WebAPI ein Frontend mit Angular 4 / Progressive WebApplication mit Angular 4 <i>Kirsten Hinrichs</i>
--	---

16:50 – 17:30 Vortragsreihe 6 / Session Row 6

D-RAFL Abschlussvortrag mit Verlosung <i>Rainer Becker-Hinrichs</i>
--

17:30 Ende der Veranstaltung / End of Conference