

Montag 27 März

Stand 26. März

10:45 - 11:00	Begrüssung und Einführung - Rudi Knegt					10:45 - 11:00
11:00 - 12:00	Die Domino Applikation Modernisierungsstrategien - Oder warum es keine Eierlegendwollmilchsäue gibt - Christian Güdemann					11:00 - 12:00
12:00 - 12:30	SpeedAgendaing - diverse Referenten zeigen eine Vorschau + Speedsporting					12:00 - 12:30
12:30 - 14:00	Mittagessen und Networking					12:30 - 14:00
14:00 - 15:30	Track 1 Session 1 SmartNSF - Christian Güdemann	Track 2 Session 1 Connections Six - Andreas Schulte	Track 3 Session 1 Notes-C-API für LotusScript-Entwickler - Thomas Bahn	Track 4 Session 1 Domino Web Anwendungen - Mathias Bierl	Hands-On 1 Ytria Dokumentverwaltung - Ben Menesi	14:00 - 15:30
15:30 - 16:00	Kaffeepause und Networking					15:30 - 16:00
16:00 - 17:30	Track 1 Session 2 Frontend-Entwicklung 1 - Knut Herrmann	Track 2 Session 2 Xpages erweitern / ausbauen - Sven Hasselbach	Track 3 Session 2 C / C++ API für Notes / Domino - Ulrich Krause	Track 4 Session 2 Domino Navigator : Use-Cases - Erik Schmalz	Hands-On 2 OpenNTF Domino API - Holger Chudek	16:00 - 17:30
17:30 - 19:00	Abendbuffet und Networking					17:30 - 19:00
19:00 - 22:30	Offene Diskussion mit den Referenten + Speeddemoing & Bilder Spass					19:00 - 22:30

Dienstag 28 März

08:10 - 8:20	Information und Tagesablauf - Rudi Knegt					08:10 - 8:20
08:20 - 8:50	SpeedAgandaing - diverse Referenten zeigen ihre Demos					08:20 - 8:50
09:00 - 10:30	Track 1 Session 3 High-Performance REST - Sven Hasselbach	Track 2 Session 3 Die Planung von der Planung der Migration - Rudi Knegt	Track 3 Session 3 Der Einstieg in XPages - Christian Güdemann	Track 4 Session 3 Cognitiven Fähigkeiten von IBM Watson - Oliver Busse	Hands-On 3 XPages für Einsteiger - Bernd Schindler	09:00 - 10:30
10:30 - 11:00	Kaffeepause und Networking					10:30 - 11:00
11:00 - 12:30	Track 1 Session 4 Vaadin, Springboot und REST - Stephan Kopp	Track 2 Session 4 Sicherheit in Notes - Ulf Duvigneau	Track 3 Session 4 Related but not relational - Gerd Hildebrandt	Track 4 Session 4 Aveedo - zukunftsicheren Anwendungen - We4IT	Hands-On 4 Watson services in XPages - Denny Sternberg	11:00 - 12:30
12:30 - 14:00	Mittagessen und Networking					12:30 - 14:00

Dienstag 28 März

Stand 26. März

12:30 - 14:00	Mittagessen und Networking					12:30 - 14:00
14:00 - 15:30	Track 1 Session 5 Frontend-Entwicklung 2 - Knut Herrmann	Track 2 Session 5 Web Applikationen mit jQuery - Mathias Bierl	Track 3 Session 5 Verse funktionen via Verse API - Stefan Neth	Track 4 Session 5 Backup und Restore mit der C-API - Gerald Peters	Hands-On 5 Tools die uns bei der Arbeit unterstützen - Jürgen Kunert	14:00 - 15:30
15:30 - 16:00	Kaffeepause und Networking					15:30 - 16:00
16:00 - 17:30	Track 1 Session 6 Angular JS und Domino - Bernd Hort	Track 2 Session 6 Dissecting Notes Documents - Ben Menesi	Track 3 Session 6 Lotusscript at ist best - Thilo Volprich	Track 4 Session 6 Connections und Verse On- Premises - Matthias Schneider	Hands-On 6 Domino mit GIT - Holger Chudek	16:00 - 17:30
17:30 - 19:00	Abendbuffet und Networking					17:30 - 19:00
19:00 - 22:30	Offene Diskussion mit den Referenten, Verlosung & Speed-demo-ing					19:00 - 22:30

Mittwoch 29 März

08:20 - 8:30	Information und Tagesablauf - Rudi Knecht					08:20 - 8:30
08:30 - 8:50	SpeedAgendaing - diverse Referenten zeigen eine Vorschau					08:30 - 8:50
09:00 - 10:30	Track 1 Session 7 OOP in Lotuscript - Bernd Hort	Track 2 Session 7 Domino User Manager - Denny Sternberg & Stephan Kopp	Track 3 Session 7 IBM Watson Workplace - Oliver Busse	Track 4 Session 7 Connections 5.5 Customizing - Bernd Schindler	Hands-On 7 C-API 1. Schritte - Gerald Peters	09:00 - 10:30
10:30 - 11:00	Kaffeepause und Networking					10:30 - 11:00
11:00 - 12:30	Track 1 Session 8 Update on Domino AppDev - Christian Holsing	Track 2 Session 8 LotusScript Extrem - Thomas Bahn	Track 3 Session 8 Notes und Domino Navigator - Erik Schmalz	Track 4 Session 8 Faceboos in Notes - Ulf Duvigneau	Hands-On 8 High-Performance REST - Sven Hasselbach	11:00 - 12:30
12:30 - 13:30	Mittagessen und Networking					12:30 - 13:30
13:30 - 14:30	Abschluss - Open, Seamless, and Cognitive - IBM Collaboration Strategy - Ed Brill					13:30 - 14:30
14:30 - 15:00	Networking & Heimfahrt					14:30 - 15:00