

Montag 10 September

10:30 - 11:00	Begrüssung und Einführung - Rudi Knegt					10:30 - 11:00
11:00 - 12:00	KeyNote - Notes 8 - Bernd Schindler					11:00 - 12:00
12:00 - 13:30	Mittagessen und Ausstellung					12:00 - 13:30
13:30 - 15:00	Track 1 Session 1 Verständliche Sicherheit für den BlackBerry (Jürgen Kunert)	Track 2 Session 1 Antiviren-Lösungen für Lotus Domino (Gerald Peters)	Track 3 Session 1 Der Planet Domino in der ITIL-Galaxis (Dr. Stefan Pincus)	IBM Track 4 Session 1 Lotus Greenhouse (Bernd Schindler & Barbara Koch)	Hands-On 1 Zertifizierung mit Hilfe von AdvancedCLP software (Rudi Knegt)	13:30 - 15:00
15:00 - 15:20	Kaffeepause und Ausstellung					15:00 - 15:20
15:20 - 17:00	Track 1 Session 2 AdminP- Was kann ich damit wirklich tun (Susan Bulloch)	Track 2 Session 2 Sametime- Server auf Linux (Matthias Knäpper)	Track 3 Session 2 Vertragsrecht für Programmierer und Admins (Anja M. Neubauer)	IBM Track 4 Session 2 Lotus Expeditor (Barbara Koch)	Hands-On 2 Das kleine Admin 1x1 (Bernhard Kolb)	15:20 - 17:00
17:00 - 18:30	Abendbuffet und Ausstellung					17:00 - 18:30
18:30 - 23:00	Offene Diskussion mit den Referenten & Abendprogramm					18:30 - 23:00

Dienstag 11 September

08:40 - 8:50	Information und Tagesablauf - Rudi Knegt					08:40 - 8:50
09:00 - 10:30	Track 1 Session 3 Email mit andere Kulturen (Carsten Schütte & Michael Holzt)	Track 2 Session 3 Notes.ini Hall of Fame (Gregory Engels)	Track 3 Session 3 Setup a secure Domino Environment (Jens-B Augustiny & Craig Schumann)	IBM Track 4 Session 3 Portal / Portal Express (Barbara Koch)	Hands-On 3 ODBC / JDBC / LEI / DECS für den Admin (Carsten Hädicke)	09:00 - 10:30
10:30 - 10:50	Kaffeepause und Ausstellung					10:30 - 10:50
10:50 - 12:20	Track 1 Session 4 Windows 2003 Server (Bernhard Kolb)	Track 2 Session 4 Staffelagenten- Rechte ausleihen und Grenzen überschreiten (Andreas Rosen)	Track 3 Session 4 Security- Kryptografie (Thomas Bahn)	IBM Track 4 Session 4 Lotus Quickr (Barbara Koch)	Hands-On 4 DDM live on your own System using a preinstalled VMware (Susan Bulloch)	10:50 - 12:20
12:20 - 14:00	Mittagessen und Ausstellung					12:20 - 14:00

Dienstag 11 September

14:00 - 15:30	Track 1 Session 5 ODBC / JDBC / LEI / DECS (Mathias Bierl)	Track 2 Session 5 Admin Worse Practice reloaded- (Rudi Knegt & Carsten Hädicke)	Track 3 Session 5 Smartphones und PDAs im Unternehmen verwalten (Manuel Sosna)	IBM Track 4 Session 5 Sametime 7.5.1 (Hagen Bauer)	Hands-On 5 Lotus Notes und DB2 (Matthias Knäpper)	14:00 - 15:30
15:30 - 15:50	Kaffeepause und Ausstellung					15:30 - 15:50
15:50 - 17:30	Track 1 Session 6 Integrating your Domino with microsoft products (Gary Devendorf)	Track 2 Session 6 Lotus QuickR Deployment und Integration (Gregory Engels)	Track 3 Session 6 Installation und Betrieb des BlackBerry Enterprise Servers (Jürgen Gutsch & Jens Prokisch)	IBM Track 4 Session 6 Lotus Connections (Hagen Bauer)	Hands-On 6 Design- Grundlagen für Administratoren Teil 1 (Christian Habermüller)	15:50 - 17:30
17:30 - 19:00	Abendbuffet und Ausstellung					17:30 - 19:00
19:00 - 23:00	Offene Diskussion mit den Referenten & Verlosung					19:00 - 23:00

Mittwoch 12 September

08:40 - 8:50	Information und Tagesablauf - Rudi Knegt					08:40 - 8:50
09:00 - 10:30	Track 1 Session 7 Calendering- Resources und solches (Susan Bulloch)	Track 2 Session 7 Domino Überwachung mit Nagios (Carsten Schütte)	Track 3 Session 7 Homepage: Rechte und Pflichten als Redakteur einer Webpage? (Anja M. Neubauer)	IBM Track 4 Session 7 Notes 8 - Instalation & Konfiguration (Barbara Koch & Bernd Schindler)	Hands-On 7 Design- Grundlagen für Administratoren Teil 2 (Christian Habermüller)	09:00 - 10:30
10:30 - 10:50	Kaffeepause und Ausstellung					10:30 - 10:50
10:50 - 12:20	Track 1 Session 8 What Microsoft products will mean to you (Gary Devendorf)	Track 2 Session 8 Email Security und Compliance... (Wolfgang Hass)	Track 3 Session 8 Sicherheitsplattform für sichere Anwendungen (Niklas Heibel)	IBM Track 4 Session 8 Notes 8 Administration (Barbara Koch & Bernd Schindler)	Hands-On 8 Baue eine eigene Testumgebung mit VMWare (Jens-B Augustiny & Craig)	10:50 - 12:20
12:20 - 14:00	Mittagessen und Ausstellung					12:20 - 14:00
14:00 - 15:00	Abschluss Session - Live Hacking - Markus Linnemann & Niklas Heibel					14:00 - 15:00