

GUUG-Frühjahrsfachgespräch 2003 - Programm

Mittwoch 26.03.2003	
08:30 - 18:00	Anmeldung
09:30 - 17:30	T1: Intrusion Detection/Forensik von <i>Ralf Spenneberg</i>
09:30 - 17:30	T2: Speichernetze von <i>Ulf Troppens</i> und <i>Rainer Erkens</i>
09:30 - 17:30	T3: Configuring Exim 4 von <i>Philip Hazel</i> (engl.)
09:30 - 17:30	T4: Java und XML von <i>Martin Schulte</i>
09:30 - 17:30	T5: Verteilte NT-Authentifizierung mit Samba und OpenLDAP von <i>Volker Lendecke</i>

27.03.03				
09:00 - 18:00	Anmeldung			
10:00 - 10:15	Eröffnung			
10:15 - 11:00	Keynote: Die XML-Sprachfamilie von <i>Klaus Birkenbihl</i>			
11:00 - 11:30	Kaffeepause			
11:30 - 12:15	Buffer Overflows - Ursachen und Gegenmaßnahmen für Entwickler und Administratoren	<i>Tobias Klein</i>	Speichernetze und Anwendungen	<i>Ulf Troppens</i>
12:15 - 13:00	Rootkits unter Unix/Linux? Erkennung und Entfernung	<i>Wilhelm Dolle</i>		
13:00 - 14:30	Mittagspause			
14:30 - 15:15	Advanced Attacks in Shared Media Networks (WLAN, ...)	<i>Lukas Grunwald</i>	Verfügbarkeit von Applikationen in Failover-Szenarien	<i>Winfried Wojtenek</i>
15:15 - 16:00	Das WaveHAN-Projekt	<i>Reyk Flöter</i>	MetroCluster und Disaster-Recovery	<i>Hartmut Streppel</i>
16:00 - 16:30	Kaffeepause			
16:30 - 17:15	Inventarisierung und Bewertung von IT-Risiken	<i>Thomas Maus</i>	MC/Serviceguard - Enterprise HA mit Linux	<i>Kai Dupke</i>
17:15 - 18:00	BoFs / Poster		SpoF - die Suche nach der Verfügbarkeit	<i>Kai Dupke</i>
ab 19:00	Geselliger Abend			

Freitag 28.03.2003				
09:00 - 14:00	Anmeldung			
09:30 - 10:15	LDAP-Benutzung mit Java+Tomcat und Python+Zope	<i>Holger Blasum und Andreas Meisl</i>	Übernahme einer NT4-Domäne mit Samba 3.0	<i>Volker Lendecke</i>
10:15 - 11:00	Linux als Entwicklungsumgebung für Web-Anwendungen	<i>Martin Raeppele</i>	Konzept eines Single Sign-On Systems in einem heterogenen Netzwerk	<i>Dieter Klunter</i>
11:00 - 11:30	Kaffeepause			
11:30 - 12:15	Concurrent Programming in Erlang (engl.)	<i>Joe Armstrong</i>	Wie interoperabel ist IPSEC?	<i>Arturo Lopez</i>
12:15 - 13:00	Praktische Verwendung von REXX für Systemverwaltungs- und Administrierungstools	<i>Gunter Thum</i>	VPNs mit dem kommenden Linux Kernel 2.6	<i>Ralf Spenneberg</i>
13:00 - 14:00	Mittagspause			
14:00 - 14:45	RPM packaging "the right way" (engl.)	<i>Jos Vos</i>	Heterogenes Softwarekonfigurationsmanagement mit UNIX	<i>Matthias Kranz</i>
14:45 - 15:45	Nach dem Boom: Ein Gesundheitscheck für IT-Systeme von <i>Benedikt Stockebrand</i>			
15:45 - 16:30	Podiumsdiskussion zum vorangehenden Vortrag			