

Ausbau des Open Source-Schulungsangebots beim IT-Dienstleister NETWAYS

10.01.2013, 15:44 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *NETWAYS GbmH*



Open Source Spezialist NETWAYS erweitert sein Schulungsprogramm um OpenNebula und Icinga Advanced sowie die Standorte Hamburg und Köln

Nürnberg, 10. Januar 2013

Nach dem erfolgreichen Start der neuen Schulungen „OpenNebula“ und „Icinga Advanced“ erweitert der Nürnberger Open Source Spezialist NETWAYS 2013 auch seine Schulungsstandorte. Trainings werden nun neben Köln, Zürich und Nürnberg auch in Hamburg angeboten.

Seit 2008 bietet der IT Systemdienstleister NETWAYS Schulungen zu Open Source-Software an. Begann es vor fünf Jahren mit Nagios-Schulungen in Nürnberg, so umfasst das Programm inzwischen sechs Schulungen in vier verschiedenen Städten in Deutschland und in der Schweiz.

Seit 2012 werden nun auch Icinga Advanced-Trainings, Aufbautrainings zu den erfolgreichen Icinga-Schulungen, angeboten. Ganz neu im Portfolio sind auch die Trainings in OpenNebula.

Ausführliche Informationen zu den neuen Schulungen, sowie den angebotenen Trainings in Nagios, Puppet und SLA Reporting sind über <http://www.netways.de/training/> abrufbar.

Weitere Themen, insbesondere zu Puppet und ein weiterer Ausbau der Schulungsorte sind noch für dieses Jahr geplant.

Termine im Detail

Puppet Fundamentals

- erster Termin 2013: 19. Februar | Hotel Park Inn Nürnberg

Nagios

- erster Termin 2013: 18. – 21. März | Hotel am Augustinerplatz Köln

Icinga

- erster Termin 2013: 18. – 22. März | Hotel am Augustinerplatz Köln

Icinga Advanced

- erster Termin 2013: 26. – 28 März 2013 | Hotel Grand City Hamburg

OpenNebula

- erster Termin 2013: 22. -23. Mai | Hotel Park Inn Nürnberg

SLA Reporting mit Jasper Reports

- Erster Termin 2013: 18. Und 19. Juni | Hotel Park Inn Nürnberg

<http://www.netways.de/training/>

Portrait

Die NETWAYS GmbH unterstützt seit mehr als 15 Jahren Unternehmen beim Management komplexer IT Umgebungen auf der Basis von Open Source Software.

Die angebotenen Lösungen und High-End Services auf der Grundlage von Linux und Open Source Tools ermöglichen den störungsfreien Betrieb von Netzen, Servern und Applikationen. Dazu gehören Availability- und Performance Monitoring mit Icinga und Nagios, Service- und Configuration Management, Cluster- und Loadbalancing Systeme für Open Source Rechenzentren sowie ergänzende Services wie Hosting, Betrieb und Servermanagement.

News-ID: 690431 • Views: 810 (Stand: 09.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/690431/Ausbau-des-Open-Source-Schulungsangebots-beim-IT-Dienstleister-NETWAYS.html>