

iX-Workshops im Oktober

In iX-Workshops vermitteln kompetente Referentinnen und Referenten praxisrelevantes Know-how für IT-Fachleute. Alle Workshops finden als Onlineschulung statt; zur Teilnahme ist lediglich ein aktueller Webbrowser sowie teilweise ein SSH-Client zum Zugriff auf die Übungsumgebung erforderlich. Dank kleiner Gruppen ist viel Raum für eine individuelle Betreuung und den intensiven Austausch mit den Referenten und den anderen Teilnehmenden. Alle Trainer wurden von der iX-Redaktion ausgewählt. Die präsentierten Inhalte sind unabhängig und werbefrei.



Cloud



Kosteneffiziente Cloud-Nutzung

Wie hält man beim Umzug in die Public Cloud die Kosten transparent, welche Preismodelle gibt es und wo lauern versteckte Kosten? Führungskräfte und Projektleiter bekommen einen umfassenden Überblick über das Budgetmanagement in der Public Cloud.

Online-Workshop, 5. Oktober 2023

Die interne IT als Cloud-Provider

Ein firmeninternes Cloud Competence Center beschäftigt sich intensiv mit allen Cloud-Themen, dient als internes Beratersteam und steht allen Beteiligten bei Fragen für sämtliche Cloud-Angelegenheiten zur Verfügung. Lernen Sie so, das Know-how der internen IT beim Cloud-Umstieg zu nutzen.

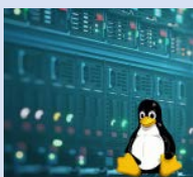
Online-Workshop, 18. Oktober 2023

IT-Sicherheit

BCM – Notfallplanung und -übungen

Erhalten Sie Ihren Geschäftsbetrieb im Falle eines Cyberangriffs aufrecht. Dabei hilft Ihnen die in diesem Kurs praxisnah und Schritt für Schritt erarbeitete Struktur für eine professionelle BCM-Notfallplanung (Business Continuity Management) samt den zur Überprüfung notwendigen Notfallübungen.

Online-Workshop, 9.–11. Oktober 2023



Linux-Server härten

Praktische Übungen vermitteln Linux-Admins in diesem fünftägigen Workshop, wie man Linux-Server gegen Angriffe absichert – von der Datenverschlüsselung über eine sinnvolle Rechteverwaltung bis zu SELinux.

Online-Workshop, 9.–13. Oktober 2023

Moderne Kryptografie verstehen und anwenden

Wie funktionieren moderne Kryptografieverfahren? Was können sie leisten? Und vielleicht am wichtigsten: Wie setzt man sie richtig ein? Der Kurs schafft an zwei Vormittagen fundiertes Grundlagenwissen mit viel Praxisbezug.

Online-Workshop, 10.–11. Oktober 2023

IT-Produkte auf Sicherheit prüfen und zertifizieren

Der Cybersecurity Act (CSA) der EU zwingt immer mehr Hersteller, IT-Produkte wie Onlinedienste oder vernetzte Geräte prüfen und zertifizieren zu lassen. Dieser Workshop vermittelt Grundlagenwissen zu Prüfstandards wie Common Criteria, IEC 62443 oder der Beschleunigten Sicherheitszertifizierung (BSZ) des BSI, deren Anwendungen, Stolpersteine und Prüfpraxis.

Online-Workshop, 11.–12. Oktober 2023

Systemadministration und DevOps



Terraform: Infrastructure as Code

Der Kurs vermittelt an praktischen Beispielen, wie Sie mit Terraform IT-Infrastruktur – ob on Premises oder in der Cloud – in Code darstellen, automatisch an geänderte Anforderungen anpassen und abbauen.

Online-Workshop, 5.–6. Oktober 2023

Mobile Device Management mit Microsoft Intune

Ob firmeneigene Endgeräte oder BYOD: So administriert man mit Microsofts Cloud-Dienst Intune die im Unternehmen eingesetzten Laptops, Rechner und mobilen Endgeräte.

Online-Workshop, 9.–10. Oktober 2023



Ansible: System-Deployment und -management

Linux-Admins lernen an praktischen Beispielen in einer Übungsumgebung, wie sie ihre IT-Infrastruktur effizient mit Ansible verwalten – von der Einrichtung bis zur Entwicklung komplexer Playbooks.

Online-Workshop, 9.–12. Oktober 2023

IT-Management

Cybersicherheit: Awareness richtig gemacht

Wie sensibilisiert man seine Angestellten richtig für das Thema IT-Sicherheit? Führungskräfte lernen in diesem Workshop die verschiedenen Facetten der Planung effektiver Awareness-Kampagnen und -Maßnahmen kennen.

Online-Workshop, 10. Oktober und 11. Dezember 2023

IT-Governance planen, implementieren, überwachen

Erhalten Sie einen fundierten Einblick in die Grundlagen und Prinzipien der IT-Governance sowie das Rüstzeug, um eine erfolgreiche und ressourceneffiziente Governance-Strategie für Ihr Unternehmen zu implementieren.

Online-Workshop, 19.–20. Oktober 2023

Softwareentwicklung

Softwarearchitektur: CPSA Foundation Level mit iSAQB-Zertifizierung

Bei dieser kompakten Ausbildung werden Sie nach der Abschlussprüfung zum Certified Professional for Software Architecture (CPSA) mit iSAQB-Zertifizierung.

Online-Workshop, 23.–26. Oktober 2023

Mehr Infos und Anmeldung:
www.heise-events.de/workshops