

## Die Autoren dieses Sonderhefts

**Torsten Mutayi** verfügt über langjährige Projekt- und Trainingserfahrung im Netzwerkbereich. Seine erste VMware-Zertifizierung erhielt er 2005, seit diesem Jahr ist er zudem VCI. Seine Projekt- und Trainingerfahrung umfasst vSphere, NSX-T, NSX-T Advanced Loadbalancer, Horizon und mehr. Seit 2021 hat er den Status als VMware vExpert 2021 inne.



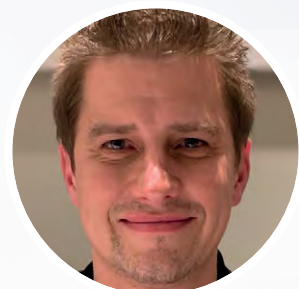
**Ralf Frankenmölle** startete 2020 bei VMware Professional Services als Consultant. Dort führte er für mehrere Enterprise- und Global-Accounts erfolgreich Infrastrukturprojekte durch. 2021 wechselte er in die Rolle des VMware-Cloudarchitekten. Seine heutigen Schwerpunkte sind Cloudinfrastrukturen, Backup und Disaster Recovery.

**Evgenij Smirnov** ist Senior Solutions Architect bei Semperis und Microsoft-MVP für Cloud & Datacenter Management und VMware Certified Implementation Expert für Datacenter-Virtualisierung.



**Dr. Tobias Lindinger** promovierte nach seinem Studium 2010 im Fach Informatik im Themenbereich des technischen Managements von Virtualisierung. Anschließend wechselte er als Architekt in die Beraterwelt. Seit 2018 entwirft er als Staff-Consulting-Architekt bei VMware Professional Services Infrastrukturen und Cloudumgebungen.

**Cornelius May** startete seine Karriere als freiberuflicher Softwareentwickler, bevor er als Consultant und Trainer zum Team der Söldner Consult GmbH stieß. Mit Zertifizierungen als VMware Certified Instructor, Certified Kubernetes Administrator und vielen anderen berät er Unternehmen bei der Planung und Umsetzung komplexer Infrastrukturprojekte.



**Jörg Rösch** arbeitet als Lead Solution Engineer Network & Security bei VMware. Er ist seit mehr als 20 Jahren im Netzwerk- und Sicherheitsbereich aktiv und verfügt über detaillierte Kenntnisse in den Bereichen Konzeptionierung, Architektur, Betrieb, Planung und Implementierung. In seiner Freizeit schreibt er Artikel und bloggt auf [securefever.com](https://securefever.com).

**Gerd Pflüger** ist als Cybersecurity-Architekt bei Fortinet tätig und bringt mehr als zwei Jahrzehnte IT-Erfahrung mit. Derzeit spezialisiert er sich auf die Entwicklung und Implementierung von Sicherheitslösungen. Vor seinem Engagement bei Fortinet hat er sieben Jahre als Lead Solution Engineer bei VMware im Bereich Netzwerk- und Sicherheitsvirtualisierung gearbeitet.



**Thomas Sauerer** ist seit über zehn Jahren im Bereich Infrastruktur und Technologie tätig. Er arbeitete in verschiedensten IT-Bereichen und hat sich ein breites Wissen in vielen Infrastruktur- wie auch Netzwerkthemen angeeignet. Seit sechs Jahren fokussiert er sich auf Cloud und Security. Derzeit ist er als Staff Solution Architect im Incubation-Team von VMware tätig.

**Lucas Stegmanns** kann auf über zehn Jahre Berufserfahrung in der IT zurückblicken. Seine Karriere begann 2010 als Fachinformatiker und er sammelte anschließend Erfahrung in den Bereichen Support, Administration, Systemarchitektur und Consulting. Seit fünf Jahren ist er bei VMware in verschiedenen Positionen mit Fokus auf den Mobilfunkbereich angestellt.



**Wolfgang Weith** ist seit über 25 Jahren in der IT. Seit April 2016 ist er als Staff Consulting Architect bei VMware Professional Services tätig und für einige der größten Kunden in Europa verantwortlich. Er ist Mitglied des VMware CTO Ambassador Programms. Seine Schwerpunkte liegen im Bereich vSphere -Infrastruktur, Multicloud, Performance und Verfügbarkeit.

**Martin Loschwitz** ist freier Journalist, Trainer und Consultant für Virtualisierung und Cloud rund um die Themen OpenStack, Ceph und Kubernetes.



**Thomas Drilling** arbeitet seit mehr als 20 Jahren selbständig als Redakteur und Autor für viele ehemalige und aktuelle IT-Magazine sowie Blogs. Er ist zudem Buchautor und IT-Consultant. Seit fünf Jahren ist er neben seiner journalistischen Tätigkeit IT-Trainer für VMware und Microsoft. Seine Themenschwerpunkte sind Virtualisierung und Cloud Computing.