

# HPE POWER HOUR WEBCASTS

Aktuelle Termine und Aufzeichnungen

---

## Aktuelle Termine

Planen Sie sich die nächsten HPE Power Hours nach Ihren Interessen ein und melden sich gleich an.

| Termin                             | Thema        | Inhalt   | Anmeldung |
|------------------------------------|--------------|--|-----------|
| 22. Juli 2023 –<br>31. August 2023 | Sommerpause! | Vom 22. Juli bis zum 31. August sind wir in der Sommerpause. Neue Power Hours haben wir ab September wieder für Sie! |           |



## Aufzeichnungen

Sie können nicht an der Live Session teilnehmen, kein Problem.

Hier finden Sie die HPE Power Hour Aufzeichnungen der letzten 6 Monate (in absteigender Reihenfolge).

Das Passwort für die Aufzeichnungen ist **HPEPowerHourReplay2020!**

| Termin        | Thema  | Inhalt   | Link zur Aufzeichnung                 |
|---------------|--|--|---------------------------------------|
| 21. Juli 2023 | Einführung in Integrated Quoting für HPE GreenLake Lösungen – Ihre Chance!                       | HPE bietet Ihnen als Channel Partner nun die Möglichkeit, selbstständig HPE GreenLake Lösungen zu konfigurieren und bepreisen zu lassen. Mit Integrated Quoting für HPE GreenLake Select Solutions können Sie über das OCA-Tool Hardware-as a Service Lösungen für gängige Kundenanforderungen entwickeln und in NGQ bepreisen lassen. All das erfolgt zentral über das HPE Partner Ready Portal. Dies reduziert die Zeit bis zu einem fertigen Hardware-as a Service Angebot und bietet Ihnen eine schnelle und einfache Möglichkeit, eigene aaS-Lösungen zu konfigurieren, Quotes zu generieren und entsprechende Vertragsdokumente zu beziehen. Erfahren Sie mehr zu Integrated Quoting in dieser PowerHour!<br><br><u>Vortragende:</u> Nick Schrock, Nadine Kunzelmann, Sara Pitzen, Sven Stichter   | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 13. Juli 2023 | Spezial Power Hour- HPE Tools für neue HPE Partner und neue Anwender bereits aktiver HPE Partner | Verschobener Termin von Mai. Erhalten Sie in dieser Spezial Power Hour einen Überblick zu den wichtigsten Tools, die für das tägliche Business mit HPE essentiell sind. Wir starten mit einem Überblick, wo sie die Top Tools im neuen Partner Ready Portal finden und gehen weiter zu den einzelnen Themen wie iQuote, FlexOffers, Engage&Grow - Erklärung und Unterscheidung der Tools und Programme mit den Vorteilen. Anschliessend beleuchten wir NGQ und Dealregistration mit einer Erläuterung, sowie einer Demo und Einbindung von den Eskalationsrichtlinien. Ergänzend zu den vertrieblichen Tools folgen noch Wegweiser zu den HPE Schulungen und Zertifizierungen im Rahmen des HPE Partner Ready Programm.<br><br>Zielgruppe: Neue HPE Partner sowie neue Mitarbeiter bei bestehenden HPE Partner.<br><br><u>Vortragende:</u> Yannick Hupfeld, Jennifer Kutzka, Matthias Milluks, Klaudia Probst, Bernhard Weis | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 30. Juni 2023 | Updates: HPE GreenLake for Compute Ops Management  | Ab dem 3. Juli 2023 wird HPE GreenLake for Compute Ops Management beim Verkauf von Gen11 Systemen auch für Channel Partner verpflichtend sein. Was das für Sie bedeutet, erfahren Sie in dieser Power Hour.<br><br>Darüber hinaus informieren wir Sie über weitere Neuerungen und neu angekündigte Features von HPE GreenLake for Compute Ops Management, sowie der Funktionsweise von Installation und Deployment.<br><br>Auch ein Update zur iLO-Roadmap wird im Rahmen dieser Power Hour präsentiert.<br><br><u>Vortragende:</u> Léon Cin, Johannes Horneck, Florian Käfer, Friedrich Spies   | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 16. Juni 2023 | HPE HCI Neuerungen und Ankündigungen   | Obwohl für den Block-Storage-Markt ein stagnierendes Wachstum vorhergesagt wird, zeichnet sich für das HCI-Umfeld ein durchschnittliches jährliches Wachstum von rund 13% bis 2025 ab. Seien Sie daher dabei, wenn wir nicht nur die neuen Generationen und Updates für HPE SimpliVity und HPE Alletra dHCI vorstellen, sondern auch unseren bald erscheinenden brandneuen HCI aaS Data Service.<br><br><u>Vortragende:</u> Nicolas Meyer, Simon Schmid, Tim Feldmann  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |



| Termin         | Thema  | Inhalt   | Link zur Aufzeichnung                 |
|----------------|--|--|---------------------------------------|
| 02. Juni 2023  | Zerto und HPE GreenLake for Disaster Recovery Launch und Update              | Cyber-Attacken und Ransomware entwickeln sich ständig weiter und gefährden Unternehmen in ihrer Fähigkeit rund um die Uhr verfügbar zu sein. Zerto 10 ist die neueste von Zertos marktführender Lösung, mildert schwere Folgen von Ransomware ab und hilft Unternehmen zu sich zu schützen, Angriffe zu identifizieren, darauf zu reagieren und sich schnell von verschiedensten Angriffs-Arten zu erholen. Erfahren Sie in dieser Powe Hour mehr zu den neuesten Updates von Zerto 10.<br><br><u>Vortragende:</u> Constanze Getwan/HPE, David Weisel/Zerto  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 26. Mai 2023   | VMware Update  | In dieser Power Hour klären wir alle Fragen rund um VMware.<br>Wo geht die Reise hin?<br>Was ist neu bei vSphere/vSAN 8?<br>Warum vSAN ESA?<br><br><u>Vortragende:</u> Christiane Schultheis-Lippemeier/HPE, Niels Kallies (Senior Business Development Manager)/Vmware, Eike Köllner (Strategic Alliance Manager)/VMware  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 17. Mai 2023   | HPE CloudPhysics   | Assess, don't guess! Das kostenlose Tool ermöglicht HPE Partnern einen noch detaillierteren Einblick in die VMware Umgebung von Kunden zu bekommen und den Kunden nach Analysen und Simulationen noch besser beraten zu können. Neben der Funktionen und Mehrwerte von HPE CloudPhysics sollen auch die Installation und Nutzung anhand von Beispielen veranschaulicht werden.<br><br><u>Vortragende:</u> Simon Schmid, Thomas Beha  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 12. Mai 2023   | HPE ProLiant Gen11 Updates   | Erfahren sie mehr zu HPE ProLiant Gen11 mit Fokus auf technische Neuerungen und einem Deep Dive in unser Portfolio.<br><br><u>Vortragende:</u> Lea Richter, Léon Cin, Johannes Horneck   | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 05. Mai 2023   | HPE GreenLake for Block Storage – Technical Deep Dive                        | Am 04. April fand einer der größten HPE Storage Launches der letzten Jahre statt. Ein großer Bestandteil dieses Launches ist HPE GreenLake for Block Storage – powered by der neuen Hardware Plattform HPE Alletra MP. Begeben Sie sich mit uns auf die Reise in die Technik hinter diesem neuen Angebot und erfahren Sie, welch Meisterwerk die Ingenieure von HPE vollbracht haben. Lernen Sie die Vorteile & Merkmale von HPE GreenLake for Block Storage kennen und lauschen Sie der spannenden Präsentation von unserem HPE Storage Experten Michael Ettengruber.<br><br><u>Vortragende:</u> Michael Ettengruber, Tobias Lust | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 28. April 2023 | HPE sustainability   | Das Thema Nachhaltigkeit gewinnt bei Kunden zunehmend an Bedeutung. Erfahren Sie mehr darüber, wie wir bei HPE zum Thema Sustainability beitragen.<br>Weitere Informationen zur Power Hour folgen bald.<br><br><u>Vortragende:</u> Nicolas Meyer, Eckhard Wagner   | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 14. April 2023 | Die Reise geht weiter - Lernen Sie unsere neue HPE Storage Plattform kennen! | Es gibt Neuigkeiten und wir müssen sprechen! Eine neue HPE Storage Plattform? Ihr Einstieg in die hybrid Cloud? Flexible Data Services on top für unterschiedliche Anforderungen? Gemeinsam von uns für Ihre Kunden? Lassen Sie sich in die neue Welt des HPE Storage entführen und erfahren Sie, welche Ergänzungen im HPE Storage Portfolio wir für Sie bereit halten?<br><br><u>Vortragender:</u> Tobias Lust   | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |



| Termin           | Thema   | Inhalt   | Link zur Aufzeichnung                 |
|------------------|---|--|---------------------------------------|
| 24. März 2023    | Best in Class Backup & Recovery mit Veeam + Scality + HPE | <p>Ransomware-Schutz &amp; On-Premise M365 Backup mit S3 Object Storage, Software-Defined auf HPE Storage Plattformen.</p> <p>Veeam Backup für Microsoft 365, Scality ARTESCA S3 Storage und HPE Server sind die ideale Kombination zur lokalen Sicherung von Microsoft365 Daten. Während dieser Präsentation werden Sie erfahren, wie Sie bis zu 50% weniger Storage Footprint für Ihre Backups mit Scality ARTESCA erreichen können und wie Sie Data Sovereignty über verschiedene Wiederherstellungsoptionen mit Veeam VB365, Scality ARTESCA und HPE garantieren können.</p> <p><u>Vortragende:</u> Uwe Gröning/Veeam, Niels Löwensen/Scality, Conny Getwan/HPE, Daniel Stamm/HPE</p>  |                                       |
| 17. März 2023    | HPE GreenLake für SAP / das Projekt A SAP                 | <p><b>So kommen HPE Channel Partner in den „Driverseat“ bei der Cloud Transformation der SAP Kunden. Mit HPE GreenLake für SAP und dem Projekt A SAP die Kundenbindung und den Umsatz steigern und dabei die führende Rolle beim Kunden behalten oder diese einfach besetzen.</b></p> <p>Die SAP treibt mit Macht ihre Kunden in die neue S4 HANA Welt und gleichzeitig in die Cloud – am liebsten in SAP eigenen Cloud Services. Was auf den ersten Blick wie ein großes Risiko für die traditionellen Infrastruktur-Player aussieht, wird mit HPE GreenLake für SAP und dem Projekt A SAP zur historischen Chance.</p> <p>Hören Sie in der PowerHour:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• einen Überblick über die Situation im SAP Markt und konkrete Beispiele, wie die SAP Kunden zukünftig ihre SAP Applikationen „konsumieren“ können</li> <li>• welche Chancen ergeben sich daraus für den Channel am Beispiel des GreenLake for SAP Projektes bei Davidoff gemeinsam mit Bechtle?</li> <li>• was beinhaltet HPE GreenLake für SAP und wie funktioniert das Projekt A SAP?</li> </ul> <p>Wenn Ihr Kunde heute SAP einsetzt und egal ob Sie diese SAP Landschaft heute betreuen oder auch nicht, dann ist für Sie die PowerHour ideal sich über die Geschäftsmöglichkeiten in diesem spezifischen Marktumfeld zu informieren.</p> <p>Als kleinen Vorgeschmack hier klicken <a href="#">SAP - Wie ihr es wollt</a></p> <p>Wir freuen uns, wenn Sie am 17. März dabei sind.</p> <p><u>Vortragende:</u> Albrecht Munz + Timo Graumann</p> | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 10. März 2023    | Zerto   | <p>Es erwartet Sie ein allgemeines Zerto Update und Zerto für Migration:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Warum sollte man Zerto als Migrationsplattform verwenden?</li> <li>- Wann sollte man Zerto als Migrationsplattform verwenden?</li> <li>- Wie funktioniert es?</li> </ul> <p><u>Vortragende:</u> Claus Schmidt und David Weisel</p>   | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 24. Februar 2023 | NVIDIA  | <p>Durch KI spezifische Anforderungen bieten moderne KI Projekte beste Möglichkeiten für Storage-Upsell! Das Datenaufkommen wächst in KI Projekten oft schneller als erwartet.</p> <p>Zur schnellen Verarbeitung muss sich neben der Speicherkapazität auch die Speicher-Performance steigern. Erfahren Sie von HPE und NVIDIA in dieser Power Hour, was bei KI Projekten seitens Speicherplanung zu beachten ist.</p> <p><u>Vortragende:</u> Timo Klos und Karen FitzGerald</p>   | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |



| Termin                   | Thema  | Inhalt  | Link zur Aufzeichnung                 |
|--------------------------|--|---|---------------------------------------|
| <b>10. Februar 2023</b>  | Storage Reseller Motivation Package                                    | 2023 – Das Jahr des Storage. HPE DACH DataServices & Storage stellt Ihnen ein Reseller Motivation Package vor. Alles Wesentliche auf einem "One-Pager". In letzter Zeit gab es einige Portfolioergänzungen, die für unsere Reseller und Kunden etwas erklärungsbedürftiger sind als zuvor. Unsere Spezialisten aus Sales, Presales, Category und Channel haben verschiedene Aspekte unserer Lösungen zusammengefasst, die sowohl für Sales als auch Presales nutzbar sind, um für Gespräche mit den Kunden bestmöglich gewappnet zu sein. Diese umfassen unsere Storage Strategie, inkl. der Relevanz von cloud managed Storage, die Einordnung der Produkte und Lösungen innerhalb des Prime Storage Portfolios und die aktuellen Incentives. Und das Allerwichtigste: Diese Informationen wurden lokalisiert und auf den DACH Markt angepasst.<br><u>Vortragende:</u> Eckhard Wagner und Christian Stoehr | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| <b>27. Januar 2023</b>   | Starten Sie mit uns ins HPE Storage Jahr 2023                          | Wir stellen Ihnen in dieser Session nicht nur die <b>Alletra 5000</b> vor, sondern werden Ihnen unser <b>HPE GreenLake for Block Storage</b> Angebot im Detail erläutern.<br>Profitieren Sie von unserem <b>Block-Storage-as-a-Service Offering</b> und erfahren Sie mehr über Einsatzmöglichkeiten und die Vorteile für unsere Kunden und für Sie als HPE Partner.<br><u>Vortragende:</u> Astrid Lausch, Tobias Lust   | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| <b>13. Januar 2023</b>   | Gen11 – Jetzt mit Intel verfügbar!                                     | Am 10. Januar wird Gen11 mit Intel gelaunched. Merken Sie sich diese Power Hour vor, um direkt zu erfahren, was das für Sie bedeutet!<br><u>Vortragender:</u> Léon Malik Cin  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| <b>15. Dezember 2022</b> | Azure Stack HCI für 0€? - News von der Microsoft Ignite Konferenz 2022 | In diesem Webcast wird Sven Langenfeld, Senior Azure Stack HCI Commercial Sales Specialist bei Microsoft, die Neuerungen rund um Azure Stack HCI, die auf der Microsoft Ignite Konferenz angekündigt wurde vorstellen und erläutern.<br><u>Vortragender:</u> Sven Langenfeld  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| <b>9. Dezember 2022</b>  | Highlights aus den TekTalks zu Gen11                                   | In dieser Power Hour werden wir Ihnen eine Zusammenfassung der TekTalks geben mit den wichtigsten Aspekten. Die Zielgruppe ist der Presales.<br>Die Teilnahme an der Power Hour wird der ProLiant Continuous Learning Badge angerechnet, wenn man bei der Registrierung die HPE Learner ID mit angibt.<br><u>Vortragender:</u> Léon Cin, Stephan Koch   | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| <b>25. November 2022</b> | OCA Tipps und Tricks   | In dieser HPE Power Hour werden all Ihre Fragen zu unserem Konfigurations-Tool OCA geklärt. Wir werden Ihnen einen Überblick über wichtige OCA Funktionen geben, sowie Tipps, Tricks und Best-Practices mit Ihnen teilen. Erfahren Sie, wie Sie ihr OCA mit dem GT Edition Plugin um mächtige Funktionen erweitern können; FAN Approvals einholen; die Ad-Hoc Funktionalität korrekt benutzen und gängige Herausforderungen bei Compute und Storage Konfigurationen meistern.<br>Dieses Webinar richtet sich primär an HPE Partner, welche bereits Erfahrungen mit OCA haben.<br><u>Vortragende:</u> Nadir Cherfi, Tim Feldmann   | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| <b>10. November 2022</b> | Vorhang auf für Gen11  | Wir können es kaum erwarten, aber am 10.11. ist es so weit. Seien Sie live dabei, wenn wir die neuesten Infos und Details zur neuen HPE Generation mit Ihnen teilen werden. Wir verraten nur eins hier: 11 ist die magische Zahl, nicht nur an diesem Tag, sondern für eine ganze nächste Generation!<br>Neugierig geworden? Dann wählen Sie sich ein, wir freuen uns auf Sie!<br><u>Vortragende:</u> Léon Cin, Holger Gelinek, Johannes Horneck  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |



| Termin                    | Thema  | Inhalt   | Link zur Aufzeichnung                 |
|---------------------------|--|--|---------------------------------------|
| <b>23. September 2022</b> | MSA Update   | <p>Im Rahmen dieser HPE Power Hour stellen Ihnen Tim Feldmann und Astrid Lausch den perfekten Datenspeicher für kleine und mittlere Unternehmen vor – die MSA Gen6.</p> <p>Die MSA Gen6 ist ein einfach bedienbares Storage Area Network (SAN) für kleine und mittelständische Unternehmen sowie für kleine Niederlassungen. Die modulare MSA-Architektur erlaubt es Kunden, klein einzusteigen und das System bei Bedarf mit SSDs und HDDs zu skalieren.</p> <p>Das Entry Storage System überzeugt nicht nur durch seine Features sondern auch durch seinen attraktiven Preis. Lassen Sie sich in dieser Session von unserem MSA Gen6 überzeugen.</p> <p><u>Vortragende:</u> Tim Feldmann, Astrid Lausch</p>  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| <b>16. September 2022</b> | Alletra 5000 – Zuwachs in der HPE Alletra Familie            | <p>Lernen Sie in dieser PowerHour unsere frisch gelaunchte HPE Alletra 5000 kennen, unser neues Hybrid-Flash Array. Die HPE Alletra 5000 ergänzt unsere bereits existierende Alletra Familie aus Alletra 6000 und Alletra 9000 und kommt mit einer cloud-native Architektur für ein einheitliches und einfaches Management direkt aus der Cloud heraus.</p> <p><u>Vortragende:</u> Tobias Lust, Reto Jossi, Nicolas Meyer</p>  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| <b>22. Juli 2022</b>      | RAID Controller – Verfügbarkeiten, Alternativen und Relevanz | <p>In den letzten Jahren hat sich der Storage Bereich in Sachen Protokolle, Form Faktoren und Technologien stark weiterentwickelt.</p> <p>Die Diskussion über den Einsatz von RAID-Controllern ist derzeit ein wichtiges Thema. In der Vergangenheit haben wir mit unseren Smart Array Controllern unseren Kunden einen großen Mehrwert und einen Differenzierungsfaktor bei unseren Servern geliefert.</p> <p>Aufgrund der aktuellen weltweiten Versorgungslage wollen wir euch ein Update der Category zu Verfügbarkeit und Konfigurationsmöglichkeiten geben.</p> <p>Darüber hinaus wollen wir euch die Themen NVMe und VROC näherbringen sowie ein Best Practice Sharing bieten, inwiefern es möglich ist, auf RAID-Controller zu verzichten und ob sie heutzutage überhaupt noch benötigt werden.</p> <p><u>Vortragende:</u> Ute Eitelbuss, Léon Málik Cin und Leoni Albers</p>   | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| <b>15. Juli 2022</b>      | NVIDIA AI Enterprise GPUs & Networking                       | <p><u>Ralph Stocker:</u> NVIDIA AI Enterprise GPU</p> <p>NVIDIA AI Enterprise ist eine durchgängige, Cloud-native Softwaresuite für KI- und Datenanalyse, die von NVIDIA optimiert, zertifiziert und unterstützt wird, um auf VMware vSphere mit NVIDIA-zertifizierten Systemen und auf Bare Metal ausgeführt zu werden. Sie umfasst wichtige Technologien von NVIDIA für die schnelle Bereitstellung, Verwaltung und Skalierung von KI-Workloads in der modernen Hybrid Cloud.</p> <p><u>Hilmar Beck:</u> NVIDIA NETWORKING</p> <p>End-to-End-High-Speed-Ethernet- und InfiniBand-Konnektivität</p> <p>Die Märkte für High-Performance Computing (HPC), Cloud, Web 2.0, maschinelles Lernen, Datenanalyse und Speicher steigern die Nachfrage nach mehr Rechenleistung, Effizienz und Skalierbarkeit exponentiell. Um diese Anforderungen zu erfüllen, bietet NVIDIA komplette End-to-End-Lösungen, die InfiniBand- und Ethernet-Netzwerktechnologien unterstützen.</p> | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |



| Termin        | Thema  | Inhalt   | Link zur Aufzeichnung                 |
|---------------|--|--|---------------------------------------|
| 08. Juli 2022 | Starke Kombination - HPE SAN Lösungen mit Cisco und Marvell  | Für die Speicherung von geschäfts- und unternehmenskritischen Daten im eigenen RZ sind Fibre Channel SANs nach wie vor der De-facto-Standard bei den Kunden. Mit dieser HPE Power Hour hören Sie von zwei Marktführern für Fibre-Channel-Technologie, Marvell und Cisco, wie Sie eine erstklassige SAN-Lösung unter der Marke HPE für Ihre Kunden entwickeln. Lernen Sie wie Sie sich mit den wichtigsten Alleinstellungsmerkmalen der beiden Anbieter vom Wettbewerb abheben können. Seien Sie gespannt, wie einfach und effektiv Ihre Kunden von der Management-Integration zwischen den HPE C-Serie FC Switches & Directors und den HPE QLogic FC HBAs profitieren.<br><br><u>Vortragende:</u> Jürgen Ketterer – Business Development Manager Marvell EMEA, Klaus Scholz – Technical Consultant Marvell EMEA, Fausto Vaninetti – Technical Consultant Cisco EMEA  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 06. Juli 2022 | Discover Nachlese  | Melden Sie sich an, um die wichtigsten Ankündigungen der HPE Discover zeitnah zu bekommen. Unsere HPE Experten übersetzen was die technologischen Neuheiten für den DACH-Markt bedeuten.<br><br><u>Vortragende:</u> Nicolas Meyer HPE Category Manager Storage, Florian Bettges HPE Category Manager GreenLake, Johannes Horneck Category Manager Compute  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| Juli 2022     | Alles rund um Azure Stack HCI  | Azure Stack HCI Grundlagen und Update 01.07.: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=MoH06mRArjI">https://www.youtube.com/watch?v=MoH06mRArjI</a><br>Azure Stack HCI Planung, Sizing und Hardware 06.07.: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=fvC43WOFeDA">https://www.youtube.com/watch?v=fvC43WOFeDA</a><br>Deployment von Azure Stack HCI 12.07.: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=k2oMzx1AhXs">https://www.youtube.com/watch?v=k2oMzx1AhXs</a><br>Integration von hybriden Services 15.07.: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=JCGUGnkg9QI">https://www.youtube.com/watch?v=JCGUGnkg9QI</a><br>Administration von Azure Stack HCI 19.07.: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=mUZM2oeNyZs">https://www.youtube.com/watch?v=mUZM2oeNyZs</a><br>Spezielle Lizenzierungsszenarien 26.07.: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=f3lyK1QZJQE">https://www.youtube.com/watch?v=f3lyK1QZJQE</a> |                                       |
| 24. Juni 2022 | HPE Complete: Commvault - Ransomware Angriff? Wiederherstellung garantiert - mit Commvault! Werdet zu dem Trusted Advisor den euren Kunden verdient haben. | Wir setzen uns dafür ein, dass eure Kunden Ihre Daten speichern, schützen, optimieren und wiederverwenden können. Immer - Wo auch immer sie sich befinden.<br>Gemeinsam können wir eure Relevanz bei den Kunden steigern und das volle Potenzial einer Data-Readiness-Lösung ausschöpfen. Be ready!<br><br><u>Vortragende:</u> Uli Petruich: Commvault Enterprise Account Executive, Christian Kubik: Commvault Principal Sales Engineer EMEA  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 10. Juni 2022 | HPE Complete: Veeam v12 - Ausblick und Neues zur HPE Portfolio Integration + Sizing Best Practices   | Hewlett Packard Enterprise und Veeam arbeiten gemeinsam seit über 10 Jahren zum Schutz von Daten.<br>In dieser PowerHour geben wir Ihnen einen Ausblick auf die neue Veeam Version v12. Einen Fokus legen wir dabei auf die Neuerungen bei der Integration zum HPE Portfolio. Und on top gibt es noch einige Tipps und Tricks zum Thema Sizing.<br><br><u>Vortragende:</u> Philippe Carlier / Veeam, Markus Hergt / Veeam; Constanze Getwan / HPE  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |





| Termin         | Thema   | Inhalt   | Link zur Aufzeichnung                 |
|----------------|---|--|---------------------------------------|
| 03. Juni 2022  | HPE Complete: Backup Herausforderungen in einer hybriden IT meistern mit Data Protector | <p>Seit einiger Zeit suchen Unternehmen nach Möglichkeiten, das beschleunigte Datenwachstum zu bewältigen und gleichzeitig Flexibilität und Kostenkontrolle zu gewährleisten. Digitalisierung, Cloud-Storage Ransomware-Angriffe und andere Bedrohungen sind heiße Themen auf dem Backup Markt. Wie Data Protector alle diese Herausforderungen meistern, erfahren Sie in diesem Webinar.</p> <p>Untern anderem lernen Sie die neusten und wichtigsten Features des Data Protector kennen und erfahren mehr über unser neues Modul Data Protector for Cloud Workloads.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gemeinsam mit unserem Partner Micro Focus erklären wir wie die Datensicherung und Wiederherstellung in vielen Notfallsituationen wie z.B. Angriffen durch Ransomware durchgeführt wird;</li> <li>- zeigen Ihnen weitere Vorteile des Data Protector, mit dem Back-Up-Umgebungen in hybriden, dynamischen und über mehrere Standorte verteilte Unternehmen bequem verwaltet werden können.</li> <li>- Vorteile der neuen Data Protector for Cloud Workloads Funktionalitäten (M356 Landschaft, Containerization und weitere Virtualisierungen (KVM, Nutanix, Oracle VM, Proxmox, Amazon EC2 ...))</li> </ul> <p><u>Vortragende:</u> Constanze Getwan / HPE Marc Fisseler: MicroFocus Presales Consultant Data Protector</p> | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 24. Mai 2022   | Pointnext Lifecycle Services  | <p>Diese Session gibt einen Überblick über das Portfolio der Lifecycle Services.</p> <p><u>Vortragende:</u> Yvette Mittler</p>   | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 20. Mai 2022   | Brocade: Warum Fibre Channel wichtig ist...   | <p>Autonome und sichere Netzwerke, die geschäftskritische Infrastrukturen verbinden.</p> <p><u>Vortragender:</u> Michael Klein, Brocade Head of Principal Presales - EMEA</p>  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 13. Mai 2022   | AMD Portfolio News  | <p>In dieser Power Hour erfahren Sie alle Neuigkeiten rund um die Partnerschaft HPE &amp; AMD.</p> <p><u>Vortragender:</u> Massimo Sallustio</p>   | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 06. Mai 2022   | Object Storage – Der neue Primary Storage für unstrukturierte Daten                     | <p>HPE und Scality bieten Software-Defined Object Storage Lösungen auf Basis der marktführenden HPE x86 Plattformen. Wir stellen Ihnen gemeinsam die Lösung und interessante Einsatzgebiete vor, außerdem ein spannendes as-a-Service Geschäftsmodell für Partner um Kunden durch eigene Cloud-Lösungen mit "Data Sovereignty made in Germany" zu binden.</p> <p><u>Vortragende:</u> Christoph Storzum – Scality Regional Director DACH, Niels Löwensen – Scality Senior Sales Engineer DACH, Dirk Hannemann – HPE Principal Solution Architect</p>  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 22. April 2022 | SAP Betrieb der Zukunft   | <p>Viele unsere Kunden stehen aktuell vor der Frage, wie der Betrieb Ihrer SAP-Anwendung zukünftig aussehen wird. Die SAP hat hier ihre Antwort schon gefunden: Mit RISE WITH SAP verfolgt die SAP, wie die meisten Softwareanbieter auch, ein cloudbasiertes Deployment Modell; wobei Cloud oft mit Public Cloud oder den Hyperscalern gleichgestzt wird. Neben der Migration auf eine neue Software bedeutet dieser zusätzliche Wechsel einen massiven Einschnitt in die IT-Strategie vieler Kunden, was nach einer Studie der SAP-Anwendervereinigungen DSAG /ASUG von den meisten Kunden prompt abgelehnt wird.</p> <p>In dieser PowerHour möchten wir Ihnen aufzeigen, was solch eine SAP-Migration zu einem der Hyperscaler für einen Kunden auch außerhalb von RISE WITH SAP wirklich bedeutet und welche Fallstricke auf den Weg zu den Hyperscalern lauern</p> <p><u>Vortragende:</u> Albrecht Munz - Business Development Manager Data Solutions &amp; SAP, Frank Linker - HPE Global SAP Practice, Timo Graumann - Data Solutions &amp; SAP Sales Specialist</p>  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |



| Termin         | Thema                                     | Inhalt   | Link zur Aufzeichnung                 |
|----------------|---|--|---------------------------------------|
| 08. April 2022 | Zerto - Raus aus dem Ransomware Gefängnis | Zerto Überblick – Company Fokus Lizenzierung – Claus Schmidt<br>Zerto How it Works – Funktionsweise eines sekunden genauen CDP Konzepts – David Weisel<br>Zerto Use Case – Vorstellung einer Kundensituation<br>Zusammenfassung – Fragen und Antworten<br><u>Vortragende:</u> Claus Schmidt, David Weisel  | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 01. April 2022 | Promotion und HPE ENGAGE & GROW Update    | Erhalten Sie einen Einblick in die neuesten HPE Promotions, sowie ein Update zu den Incentives im Rahmen von HPE ENGAGE & GROW. Sie erfahren im Rahmen der Session alle Neuerungen die zum März 2022 anstehen.<br>Sie kennen HPE ENGAGE & GROW noch nicht? Dann registrieren Sie sich bitte einfach auf unserem HPE ENGAGE & GROW Portal: <a href="https://emea.engageandgrow.hpe.com/DE/Pages/Login.aspx">https://emea.engageandgrow.hpe.com/DE/Pages/Login.aspx</a> .<br><u>Vortragende:</u> Jennifer Kutzka | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 25. März 2022  | Intel VROC für HPE ProLiant Gen10 Plus    | Intel VROC ist eine hybride RAID-Lösung, die speziell für direkt an die CPU angeschlossene NVMe-SSDs entwickelt wurde.<br>Sie wird gerade zum Booten von Betriebssystemen wie VMware ESX optional mit vSAN, wie auch Linux oder Microsoft verwendet.<br><u>Vortragende:</u> Martin Hüttersen, Business Development Mgr Compute Business Unit Worldwide, Johannes Horneck   | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |
| 18. März 2022  | CloudPhysics                              | CloudPhysics - ein Assessment Tool - ist ein HPE Angebot für HPE Partner und Kunden, um einen Einblick in die aktuelle Auslastung der VMware Umgebung von Kunden zu bekommen. Diese HPE Power Hour wird eine erste Einführung in CloudPhysics, die Installation und Benutzung der Software sowie eine Abgrenzung zu anderen Tools geben. Weiters, werden auch die Mehrwerte herausgestellt, welche die Partner bei der Nutzung von CloudPhysics erwarten können.<br><u>Vortragender:</u> Dr. Thomas Beha       | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |



| Termin        | Thema                                       | Inhalt   | Link zur Aufzeichnung                 |
|---------------|---|--|---------------------------------------|
| 04. März 2022 | Hybride Arbeitswelten. Einfach? Ja, sicher! | <p>Die aktuellen Beschränkungen und Veränderungen hinsichtlich Büroarbeit machen vieles deutlich und zeigen inzwischen überdeutlich, welchen Stellenwert Netzwerke in der Arbeitswelt haben. Während wir es gewohnt sind am Arbeitsplatz einen Rechner einfach in eine Dockingstation zu stellen oder mit LAN-Kabel verbunden, in vielen Fällen auch per WLAN automatisch und sicher Netzzugriff zu erhalten, ist es am Arbeitsplatz zu Hause in der Regel völlig anders. Dass beide Welten sich aus Benutzersicht gleich darstellen lassen ist gar nicht so schwierig umzusetzen und die Sicherheit lässt sich auch noch gewährleisten.</p> <p>Zu Hause, was Zugangsberechtigungen ins Netz der jeweiligen Unternehmen und Organisationen angeht, aber auch vor Ort, wo unter Umständen pandemiebedingt gar kein Betriebs-Personal eingreifen kann. So viel vorab, es geht um WLAN-Accesspoint mit unendlicher „LAN Kabeltrommel“ ins Büro und KI gestützten Sensoren, die es locker mit erfahrenen Netzwerkern aufnehmen können, vor allem ausdauernder, rund um die Uhr.</p> <p><u>Vortragender:</u> Axel Simon</p> | <a href="#">Link zur Aufzeichnung</a> |

© Copyright 2023 Hewlett Packard Enterprise Development LP. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for Hewlett Packard Enterprise products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. Hewlett Packard Enterprise shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

This document contains confidential and/or legally privileged information. It is intended for Hewlett Packard Enterprise and Channel Partner Internal Use only. If you are not an intended recipient as identified on the front cover of this document, you are strictly prohibited from reviewing, redistributing, disseminating, or in any other way using or relying on the contents of this document.

Trademark acknowledgments if needed. All third-party marks are property of their respective owners.

a00125307dee

