

## **Vertiv kündigt neues Overhead-Infrastruktursystem für Rechenzentren an**

***Vertiv SmartRun vereinfacht die Installation, reduziert den Arbeitsaufwand und ermöglicht eine schnelle Skalierbarkeit für High-Density-Computing-Umgebungen***

**München, 15. April 2025** - Vertiv (NYSE: VRT), der globale Anbieter von Lösungen für digitale Infrastruktur und Business Continuity, stellt mit SmartRun eine neue Infrastrukturlösung für Rechenzentren vor. Vertiv SmartRun ist ein werkseitig vorgefertigtes, modulares Overhead-Infrastruktursystem, das Stromverteilung, Flüssigkeitskühlleitungen, Warmgangeinhausung und Netzwerkinfrastruktur in einer einzigen, skalierbaren Lösung integriert und so den schnellen Ausbau von Rechenzentren unterstützt. Die All-in-One-Lösung reduziert die Komplexität und verkürzt die Bereitstellungszeiten von Cloud- und KI-Trainingsanwendungen für Colocation- und Hyperscale-Rechenzentren und ist sowohl für Greenfield-Ansätze geeignet als für die Nachrüstung bestehender Standorte.

Der Einsatz von Vertiv SmartRun bietet erhebliche Vorteile in Bezug auf Skalierbarkeit und Effizienz. Die Lösung gewährleistet durchgängige Geschwindigkeiten und ermöglicht kundenindividuelle Konfigurationen für verschiedenste Designanforderungen. Dank werkseitig vorgefertigter Montage und Plug-and-Play-Design sowie einem stark vereinfachten „One-Lift“-Installationsprozess kann Vertiv SmartRun bis zu 85 Prozent schneller vor Ort installiert werden als beim Einsatz herkömmlicher Installationsmethoden und ermöglicht die Bereitstellung von Rechenzentrumsinstallationen mit mehr als 1 MW Leistung pro Tag mit nur einem einzigen Montage-Team. Darüber hinaus reduziert der hohe Vorfertigungsgrad den Arbeitsaufwand für technische Prüfungen und die Installation von Sammelschienen, Rohrleitungen, Netzkabeln und Hot-Aisle-Containment-Systemen und bietet somit einen optimierten Ansatz für die Integration von Overhead-Infrastruktur.

Durch die Integration eines sekundären Flüssigkeitskühlnetzes in das Vertiv-SmartRun-Design adressiert das System auch potenzielle Herausforderungen im Whitespace, die durch die Implementierung neuer Wärmeableitungstechnologien in KI-Rechenzentren entstehen können. Vorgefertigte Rohrsysteme aus Edelstahl reduzieren die Komplexität von Design, Fertigung und

Inbetriebnahme und bieten eine zentrale Lösung für den End-to-End-Einsatz von Flüssigkeitskühlungstechnologien im Rechenzentrum.

„Durch die steigenden Anforderungen an digitale Infrastrukturen benötigen Unternehmen Lösungen, die Wachstum beschleunigen, ohne Komplexität zu erzeugen“, sagt Viktor Petik, Senior Vice President für Infrastrukturlösungen bei Vertiv. „Vertiv SmartRun ist eine strategische Investition in hochdichte, vorgefertigte Infrastruktur, die betriebliche Agilität ermöglicht und eine nahtlose Erweiterung zur Unterstützung der Zukunft des High-Density Computing bietet.“

Vertiv SmartRun wird durch Vertiv Liquid Cooling Services und Vertiv Global Services unterstützt, ein globales Netzwerk geschulter Experten, die umfassende Unterstützung für die Installation, Wartung und Optimierung flüssigkeitsgekühlter Infrastruktur bieten und ein effizientes Wärmemanagement sowie langfristige Zuverlässigkeit in Umgebungen mit hoher Leistungsdichte gewährleisten. Weitere Informationen über Vertiv SmartRun und das Vertiv-Portfolio an Infrastruktur-, Stromversorgungs-, Kühlungs- und Servicelösungen finden Sie unter [Vertiv.com](https://www.vertiv.com).

###

## **Über Vertiv**

Vertiv (NYSE: VRT) bringt Hardware, Software, Analytics und Services zusammen, damit Applikationen bei Kunden kontinuierlich laufen, optimal performen und sich mit den Geschäftsanforderungen weiterentwickeln. Vertiv löst die wichtigsten Herausforderungen, denen Rechenzentren, Kommunikationsnetzwerke sowie kommerzielle und industrielle Anlagen ausgesetzt sind mit seinem Portfolio von Strom-, Kühlungs- und IT-Infrastrukturlösungen und Services, das Netzwerke von Cloud- bis Edge-Computing abdeckt. Vertiv ist in mehr als 130 Ländern weltweit tätig. Die Unternehmenszentrale befindet sich in Westerville, Ohio. Weitere Informationen und die aktuellsten Neuigkeiten und Inhalte von Vertiv finden Sie unter [Vertiv.com](https://www.vertiv.com).

## **Zukunftsgerichtete Aussagen**

Diese Pressemeldung enthält zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne des Private Securities Litigation Reform Act von 1995, Abschnitt 27 des Securities Act und Abschnitt 21E des Securities Exchange Act. Diese Aussagen stellen lediglich eine Prognose dar. Tatsächliche Ereignisse oder Ergebnisse können erheblich von den Aussagen abweichen, die in dieser zukunftsgerichteten Aussage enthalten sind. Die Leser werden auf die bei der Securities and Exchange Commission eingereichten Unterlagen von Vertiv verwiesen, darunter der jüngste Jahresbericht auf Formblatt 10-K und alle nachfolgenden Quartalsberichte auf Formblatt 10-Q. Darin werden diese und andere wichtige Risikofaktoren im Zusammenhang mit Vertiv und

dessen Geschäftstätigkeit erörtert. Vertiv ist nicht verpflichtet, seine zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren oder zu ändern, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen, und lehnt diese Verpflichtung ausdrücklich ab.

**Kontakt**

Sascha Hommer  
PR Director IT

riba:businesstalk

T +49 (0)261-963 757-24

E [shommer@riba.eu](mailto:shommer@riba.eu)