



Luxemburg, den 31. März 2025

Souveräne Cloud: Offizieller Start einer strategischen Partnerschaft zwischen DEEP und OVHcloud zur Stärkung der strategischen Autonomie Europas

Am Montag, den 31. März 2025, haben DEEP by POST Group und OVHcloud offiziell eine strategische Partnerschaft für die Implementierung einer souveränen Cloud in Luxemburg unterzeichnet, unter anderem in Anwesenheit des Ministers für Wirtschaft, KMU, Energie und Tourismus, Lex Delles.

Diese Partnerschaft spiegelt das gemeinsame Engagement von DEEP und OVHcloud für die Stärkung der digitalen Souveränität in Europa wider. Aufbauend auf den Lösungen von OVHcloud will DEEP seinen Kunden ein Cloud-Angebot mit höchsten Datenschutz- und Sicherheitskriterien anbieten, das speziell auf den luxemburgischen Markt zugeschnitten ist und dessen kommerzieller Start noch vor Ende 2025 geplant ist.

Die DEEP Sovereign Cloud wird auf der On-Prem Cloud Platform („OPCP“) von OVHcloud basieren: eine integrierte Cloud-Plattform (Hardware und Software), die im Offline-Modus von DEEP in seinen eigenen, nach Tier IV zertifizierten Rechenzentren in Luxemburg gehostet und autonom betrieben wird. Es sei darauf hingewiesen, dass erste OVHcloud-Geräte bereits zu Demonstrationszwecken in einem Rechenzentrum von DEEP installiert sind, was die Stärke und Zuverlässigkeit dieser Zusammenarbeit demonstriert.

Die von DEEP angebotenen Cloud-Dienste, die sich auf die OPCP-Lösung von OVHcloud stützen, werden es luxemburgischen Unternehmen und Organisationen ermöglichen, ihre Daten, insbesondere die sensibelsten und kritischsten, auf einer Infrastruktur zu hosten, die über eine Rechenleistung verfügt, die auf vielfältige Bedürfnisse zugeschnitten ist, von der Speicherung von Daten und Geschäftsanwendungen bis hin zur Nutzung von künstlicher Intelligenz. Zusätzlich zur sicheren, offlinefähigen Speicherung wird den Kunden eine Reihe von souveränen Anwendungen zur Verfügung stehen, die eine Vielzahl von Tools und Diensten bieten, die von europäischen Partnern entwickelt wurden. Diese Anwendungen werden die Verarbeitung, Nutzung und Transformation von Daten ermöglichen und gleichzeitig die Einhaltung von Sicherheits- und Datenschutzstandards gewährleisten.

Sébastien Genesca, Direktor von DEEP, sagte: „Diese strategische Partnerschaft ermöglicht es uns, eine vollständig souveräne und lokale Cloud-Infrastruktur

anzubieten, die vor extraterritorialen Gesetzen geschützt ist. Die Lösung ist für die sensibelsten Anwendungen geeignet, die vollständig offline betrieben werden.“

„Wir sind stolz darauf, dieses einzigartige Konzentrat des Know-hows von OVHcloud direkt zu DEEP zu bringen. Mit unserer OPCP-Lösung wird DEEP auf innovative und hochsichere Cloud-Lösungen zurückgreifen können, um maßgeschneiderte Dienstleistungen für seine eigenen Kunden in Luxemburg zu entwickeln. Diese Zusammenarbeit positioniert OVHcloud einmal mehr als vertrauenswürdigen Technologiepartner, der die strategische Autonomie europäischer Organisationen stärkt“, fügte Benjamin Revcolevschi, Geschäftsführer von OVHcloud, hinzu.

Minister Lex Delles schloss: „Diese strategische Partnerschaft ist ein konkretes Beispiel dafür, wie europäische Unternehmen zusammenarbeiten können, um hochmoderne Technologielösungen anzubieten, die die technologische Unabhängigkeit Europas stärken und Luxemburg als wichtigen Akteur im Umfeld der digitalen Transformation positionieren.“

Die souveräne Cloud wird die bestehenden Private-Cloud- und Public-Cloud-Angebote von DEEP ergänzen und somit ein umfassendes Angebot bieten, das auf die unterschiedlichen Bedürfnisse der luxemburgischen Unternehmen zugeschnitten ist.

Pressekontakte

DEEP by POST Group

press@deep.eu
+352 2424 6868

OVHcloud

media@ovhcloud.com

Über DEEP by POST Group

DEEP ist eine von der POST Group Luxembourg neu geschaffene Einheit, die die Expertise ihrer Tochtergesellschaften EBRC, Elgon, Digora Luxembourg und die B2B-Aktivitäten von POST Telecom vereint. Mit mehr als 750 Mitarbeitern positioniert sich DEEP als Referenzpartner für professionelle digitale Dienstleistungen in Luxemburg, der Großregion und auf internationaler Ebene.

DEEP bietet ein umfassendes Portfolio an Dienstleistungen und Lösungen in sieben Technologiebereichen, in denen Cloud, Cybersicherheit und Künstliche Intelligenz (KI) eine Schlüsselrolle spielen. DEEP ist sowohl ein luxemburgischer Akteur als auch ein Anbieter von Diensten, die für die nationale Wirtschaft von entscheidender Bedeutung sind, und bietet Antworten auf die Herausforderungen der Digitalisierung mit Angeboten, die von seinen eigenen Teams entwickelt und betrieben werden.

DEEP stützt sich auf die leistungsfähigsten und widerstandsfähigsten Telekom-Infrastrukturen und Rechenzentren des Landes, die als eine der robustesten in Europa anerkannt sind. Die Konvergenz von Telekom- und ICT-Expertise ermöglicht es DEEP, die gesamte Wertschöpfungskette abzudecken, vom Bedarf an Konnektivität bis hin zur Datenverwertung.

DEEP hat sich der nachhaltigen Entwicklung verschrieben und strebt danach, seinen ökologischen Fußabdruck zu verringern und bewährte Verfahren im Bereich der Unternehmensführung und der sozialen Verantwortung zu fördern.

Weitere Informationen: www.deep.eu - www.postgroup.lu

Über OVHcloud

OVHcloud ist ein globaler Akteur und Europas führender Cloud-Anbieter, der mehr als 450.000 Server in 43 Rechenzentren auf vier Kontinenten für 1,6 Millionen Kunden in mehr als 140 Ländern betreibt. Als Vorreiter einer vertrauenswürdigen Cloud und Pionier einer nachhaltigen Cloud mit dem besten Preis-Leistungs-Verhältnis stützt sich die Gruppe seit über 20 Jahren auf ein integriertes Modell, das ihr die vollständige Kontrolle über ihre Wertschöpfungskette verleiht: von der Konzeption ihrer Server über den Bau und die Steuerung ihrer Rechenzentren bis hin zur Orchestrierung ihres Glasfasernetzes. Dieser einzigartige Ansatz ermöglicht es OVHcloud, alle Nutzungsarten seiner Kunden unabhängig abzudecken und sie von den Vorzügen eines umweltfreundlichen Modells profitieren zu lassen, das Ressourcen sparsam einsetzt und eine CO2-Bilanz aufweist, die zu den besten der Branche gehört. OVHcloud bietet heute Lösungen der neuesten Generation, die Leistung, vorhersehbare Preise und eine vollständige Datenhoheit vereinen, um ihr Wachstum in aller Freiheit zu unterstützen.

Weitere Informationen : corporate.ovhcloud.com