



LACROIX entscheidet sich gemeinsam mit Scaleway für eine souveräne Cloud zur Sicherstellung von Kontinuität und Unabhängigkeit bei der Verwaltung und Optimierung kritischer Wasser- und Energienetze

Nantes – 23. April 2026 – *Wasser, Energie, öffentliche Beleuchtung: Die Verwaltung essenzieller Infrastrukturen der Kommunen stützt sich zunehmend auf digitale Lösungen. Diese Technologien ermöglichen erhebliche Leistungs- und Effizienzgewinne, werfen jedoch zugleich eine strategische, bislang oft unterschätzte Frage auf: die Kontrolle und digitale Souveränität über Softwarelösungen und öffentliche Daten.*

*Als traditionsreicher französischer Industriekonzern und langjähriger Partner von Gebietskörperschaften gibt **LACROIX** bekannt, sich für eine souveräne Cloud für seine vernetzten Lösungen – insbesondere **LX CONNECT** – entschieden zu haben, um einen erhöhten Datenschutz sowie die Kontinuität öffentlicher Dienste zu gewährleisten.*

Ein doppelter Anspruch: Datensouveränität und technologische Unabhängigkeit

Entgegen einer verbreiteten Annahme beschränkt sich digitale Souveränität nicht allein auf den geografischen Speicherort der Daten. Sie beruht ebenso auf technologischer Unabhängigkeit.

Für LACROIX bedeutet dies:

- Vermeidung von technologischem Lock-in durch den Verzicht auf ausschließliche Abhängigkeiten von proprietären Komponenten.
- Bevorzugung interoperabler Standards zur Erleichterung der Kommunikation zwischen unterschiedlichen Systemen.
- Einsatz von Open-Source-Komponenten als Garant für Transparenz und langfristige Nutzbarkeit kritischer Infrastrukturen.

Eine klare Entscheidung: Sicherheit, Unabhängigkeit und Vertrauen

LACROIX hat sich entschieden, auf **Scaleway** zu setzen – einen führenden europäischen Anbieter souveräner Cloud-Lösungen und technologischen Partner von LACROIX für sämtliche SaaS-Angebote, darunter **LX CONNECT**, das für die automatisierte Verwaltung von Anlagen sowie für die Cybersicherheit von Wassernetzen eingesetzt wird.

Diese Entscheidung bietet zahlreiche Vorteile:

- Reale Datensouveränität, da Speicherung und Betrieb durch einen europäischen Anbieter unter europäischer Gerichtsbarkeit erfolgen.
- Kontrollierte Servicekontinuität durch den Einsatz von drei Verfügbarkeitszonen (AZ) in drei Rechenzentren in Paris.
- Ein verantwortungsvoller digitaler Ansatz durch Rechenzentren mit adiabatischer Kühlung mittels Wasserverdunstung, wodurch energieintensive Klimatisierung entfällt, sowie durch eine Stromversorgung zu 100 % aus erneuerbaren Energien.
- In Übereinstimmung mit dem Ansatz von LACROIX zur Quantifizierung ökologischer Vorteile stellt Scaleway einen **Environmental Footprint Calculator** bereit, mit dem der tatsächliche CO₂- und Wasserverbrauch der Cloud-Nutzung in Echtzeit verfolgt werden kann.

Nachhaltige Begleitung der digitalen Transformation der Regionen

Mit dieser Entscheidung möchte LACROIX Kommunen bei einer leistungsfähigen, sicheren und nachhaltigen digitalen Transformation unterstützen.

*„Als führender industrieller Akteur trägt LACROIX eine große Verantwortung: die Sicherstellung der Resilienz lebenswichtiger Infrastrukturen unserer Regionen. Digitale Souveränität ist keine Option – sie ist die Grundlage von Vertrauen. Indem wir unsere industrielle Souveränität durch Datensouveränität ergänzen, gewährleisten wir für Betreiber eine robuste Servicekontinuität sowie eine langfristige technologische Unabhängigkeit angesichts geopolitischer und cybersecuritybezogener Herausforderungen“, erklärt **Vincent Bedouin**, CEO von LACROIX.*

*„In einem Marktumfeld, in dem Fragen der technologischen Immunität und Unabhängigkeit immer drängender werden, gehört LACROIX zu den Unternehmen, die diese Aspekte konsequent in ihre technologischen Entscheidungen integrieren. Ein Ansatz, der ein hohes Anspruchsniveau im Dienste der Kunden und der begleiteten Regionen widerspiegelt“, ergänzt **Damien Lucas**, Generaldirektor von Scaleway.*

Eine souveräne Cloud stellt kein Innovationshemmnis dar – im Gegenteil: Sie bildet die unverzichtbare Vertrauensbasis für die Bereitstellung kritischer digitaler Dienste zum Nutzen der Bürger.

„Mit LX CONNECT verfolgen wir das Ziel, den Regionen eine leistungsstarke Lösung anzubieten, die frei von aufgezwungener technologischer Abhängigkeit ist. Durch die Integration von Open-Source-Komponenten und interoperablen Standards auf einer souveränen Infrastruktur gewährleisten wir, dass Kommunen die Kontrolle über ihre kritischen Infrastrukturen behalten – heute wie morgen“, präzisiert **Ronan Tano**, Executive Vice President R&D von LACROIX.

Für LACROIX ist digitale Souveränität eine wesentliche Voraussetzung, um die Autonomie der Regionen sowie die Kontinuität der öffentlichen Dienstleistungen von morgen sicherzustellen.

Pressekontakt –

Presserelationen LACROIX

The New One – Delphine BARBEAU

lacroix@thenewone.fr

Tel.: +33 6 78 96 70 55

Über LACROIX

LACROIX ist ein französisches technologie- und industriell ausgerichtetes mittelständisches Unternehmen (ETI) mit internationaler Präsenz, das auf die Entwicklung und Herstellung elektronischer Geräte sowie auf zuverlässige und sichere industrielle IoT-Lösungen spezialisiert ist.

Als familiengeführtes und börsennotiertes Unternehmen erzielte LACROIX im Jahr **2025 einen Umsatz von 445 Millionen Euro**. Der Konzern stützt sich auf anerkannte Expertise und strukturiert sein Wachstum rund um zwei Geschäftsbereiche: **Electronics** und **Environment**.

Über den Bereich **Electronics** begleitet LACROIX seine Kunden von der Konzeption bis zur Fertigung eingebetteter Elektronik in ihren Lösungen. Gestützt auf ein Netzwerk wettbewerbsfähiger und geografisch komplementärer Produktionsstätten deckt der Konzern zahlreiche Branchen ab, darunter Automobilindustrie, Industrie, vernetzte Wohn- und Gebäudesysteme (HBAS), Luft- und Raumfahrt, Verteidigung sowie Gesundheitswesen.

Als industrielles Fundament des Konzerns zählt der Geschäftsbereich **Electronics** zu den **Top 50 weltweit** und **Top 10 in Europa** der Elektronikdienstleister.

Über den Bereich **Environment** unterstützt LACROIX öffentliche und private Akteure bei der Optimierung und Absicherung des Betriebs kritischer Infrastrukturnetze mit vernetzten und sicheren Lösungen für Wassernetze, HVAC-Anlagen, Energienetze (Smart Grids) und öffentliche Beleuchtung.

LACROIX verfolgt eine nachhaltige und langfristige Wachstumsstrategie und richtet seine Aktivitäten auf die Entwicklung nützlicher, ökologisch konzipierter Technologien aus, um zentrale gesellschaftliche Herausforderungen zu adressieren – im Sinne von Resilienz und positiver Wirkung.