

Pressemitteilung

Fokus auf 5G-Campusnetze: Niedersachsens Ministerpräsident Stephan Weil besucht HMF

Bad Münden, 5. Juli 2023

Niedersachsens Ministerpräsident Stephan Weil war zu Gast bei HMF Smart Solutions, um sich über 5G-Campusnetze zu informieren. Als Full-Service-Provider und Systemintegrator für modernste, digitale Kommunikationslösungen mit mehr als 40 Jahren Erfahrung ist HMF Spezialist für die Entwicklung, Implementierung und den begleitenden Support von maßgeschneiderten 5G-Campusnetzen insbesondere für kleine und mittelständische Unternehmen.

Während eines gemeinsamen Rundgangs durch das Unternehmen, diskutierte der Ministerpräsident mit CEO Matthias Klausung und Martin Hucke, Chief Business Officer bei HMF, die Vorteile von 5G-Campusnetzen und ihre Bedeutung für die niedersächsische Wirtschaft und Gesellschaft. „Für die erfolgreiche Digitalisierung von Unternehmen sind 5G-Campusnetze ein Schlüsselfaktor. 5G-Technologie bietet als extrem leistungsfähige Basis unter anderem für die Industrie 4.0 nahezu unendliche Möglichkeiten, um die Produktion und Effizienz von Arbeitsabläufen erheblich zu steigern – dies kann ein großer Wettbewerbsvorteil sein“, sagte Klausung.

Im HMF-eigenen 5G-Innovation Lab zeigte er Ministerpräsident Weil konkrete 5G-Anwendungsbeispiele: Smart Maintenance z. B. mithilfe einer AR-Brille, Effizienz- und Produktivitätssteigerung durch Automatisierung (Roboter, autonome Fahrzeuge) sowie das Zusammenspiel von 5G mit anderen Technologien (Interworking mit

Ansprechpartner für Pressevertreter

Dr. Katharina Tadge

Tel.: +49 (0)5042 998-0

Fax: +49 (0)5042 998-105

E-Mail: katharina.tadge@hmf-germany.com

Soziale Medien





LoRa, Bluetooth, WiFi). „Ein eigenes 5G-Campusnetz gewährleistet Unternehmen für diese und viele weitere Anwendungsfälle jederzeit eine performante, sichere und hochverfügbare mobile Datenübertragung, völlig unabhängig von Dritten wie z. B. von kommerziellen Mobilfunkanbietern. Das ist ein weiterer entscheidender Vorteil“, erläuterte Bernhard Klinger, Chief Strategy Officer bei HMF.

Ministerpräsident Weil zeigte sich beeindruckt: „Im Zeitalter der Digitalisierung ist die Datensicherheit und -souveränität für Unternehmen von besonderer Bedeutung. Eigene dedizierte 5G-Campusnetze leisten auch hierzu einen entscheidenden Beitrag.“

HMF Smart Solutions ist ein High-Tech-Unternehmen, das seinen Hauptsitz im ländlichen Raum hat und trotzdem weltweit aktiv ist. HMF beschäftigt rund 200 MitarbeiterInnen in Deutschland, Europa und Lateinamerika und hat Projekte in 65 Ländern realisiert. HMF-Personalchefin Dr. Katharina Tadge sprach in diesem Zusammenhang mit Ministerpräsident Weil über ihre Erfahrungen und Herausforderungen bei der Gewinnung von Fachkräften.

Für HMF sind der Besuch und das Interesse von Ministerpräsident Weil ein wichtiges Signal, dass das Land Niedersachsen die Entwicklung innovativer Technologien wie 5G-Campusnetze weiter vorantreibt und Unternehmen auf ihrem Weg in die Digitalisierung unterstützt und stärkt.

Über HMF Smart Solutions

HMF Smart Solutions (HMF) mit Sitz in Bad Münde, Deutschland, entwickelt und realisiert seit mehr als 40 Jahren maßgeschneiderte, einsatzkritische Kommunikationslösungen im Bereich Professioneller Mobilfunk. HMF ist bekannter Spezialist für Technologien wie TETRA und LTE/5G und bietet unter anderem für Industrie-, Versorgungs- und Transportunternehmen, die Öl- und Gasindustrie sowie für Sicherheits- und Rettungskräfte hochverfügbare und sichere Funkkommunikationslösungen an. HMF versteht sich als ganzheitlicher Lösungsanbieter, dessen Kernkompetenz die umfassende Projektbetreuung aus nur einer Hand ist – von der Entwicklung, über die Planung bis hin zur Umsetzung inklusive Services und Netzbetrieb.

Alle Pressemitteilungen sind auf unserer Website unter www.hmf-smart-solutions.de verfügbar.