



EWE: Hintergrund und Expertise

Die EWE TEL GmbH ist ein deutsches Telekommunikations- und IT-Unternehmen mit Sitz in Oldenburg, Niedersachsen. Das Unternehmen wurde 1999 als hundertprozentige Tochter der EWE AG gegründet und bietet ein breites Spektrum an Telekommunikations- und IT-Dienstleistungen für Unternehmen, Institutionen und Privatkunden. Dazu gehören Festnetz- und Mobilfunkdienste, Internet- und Datendienste sowie IT- und Sicherheitslösungen. Dabei legt das Unternehmen besonderen Wert auf eine hohe Qualität und Verfügbarkeit seiner Dienstleistungen.

EWE betreibt ein hochleistungsfähiges Telekommunikationsnetz von über 60.000 km Länge und ist damit einer der größten Netzbetreiber in Norddeutschland. Unser redundantes Glasfaser-Kernnetz (IP-Backbone) bildet das Rückgrat unserer hochmodernen Infrastruktur. Als Betreiber kritischer Infrastrukturen (KRITIS) sind wir nicht nur selbst zu höchsten Sicherheitsstandards verpflichtet, sondern teilen diese Expertise auch mit anderen Unternehmen in der Region.

Partnerschaften und Technologie

In Zusammenarbeit mit weltweit führenden Technologiepartnern garantieren wir höchste Standards in der IT-Sicherheit. Unser hochverfügbares und sicheres Business Internet basiert auf der direkten Anbindung an unseren IP-Backbone, optional mit Redundanz für höchste Ausfallsicherheit. EWE bietet eine umfassende Palette an Cyber-Schutzlösungen wie Managed Firewall, Endpoint Security, E-Mail Security, DDoS Protection, Security Awareness, Vulnerability Management, SASE und Managed SOC, um Unternehmen vor den neuesten Bedrohungen zu schützen.

Zertifizierungen und Qualifikationen

Unser Engagement für Sicherheit untermauern wir durch umfassende Zertifizierungen wie ISO 9001, ISO 27001, TÜVIT TSI Standard V4.2, EN ISO 50001 und EN 50600. Die Anerkennung als BSI-qualifizierter DDoS-Dienstleister unterstreicht unsere Fähigkeit, höchste Sicherheitsstandards zu erfüllen und zu übertreffen. Diese Zertifizierungen belegen, dass EWE der richtige Partner für anspruchsvolle IT-Sicherheitsanforderungen ist.

Regionale Präsenz und Investitionen

Drei eigene Rechenzentren in der Region und kontinuierliche Investitionen in unser Netzwerk sind unser Bekenntnis zu nachhaltigen Sicherheitslösungen. Unsere regionale Präsenz ermöglicht nicht nur höchste Sicherheit, sondern auch minimale Latenzzeiten für sichere Datentransfers.