

Top-Thema | LANline 01-02

■ Verkabelung

Besonders im Rechenzentrumsumfeld setzen viele Betreiber mittlerweile auf Lichtwellenleiter-Lösungen. Doch auch in diesem Bereich ist spezielles Wissen bei der Installation und für den Betrieb gefragt: Ohne Reinigung der Steckverbinder bleibt die Leitung buchstäblich dunkel. Außerdem gilt es, technische Parameter wie zum Beispiel die Einfügedämpfung unter Kontrolle zu behalten.

Marktübersicht: LWL-Kabel und -Stecker

■ Security

Home-Office-Trend und Remote-Arbeitsplätze haben verdeutlicht, wie die Digitalisierung des Alltags auch Security-Fragen mit sich bringt. Dies betrifft oft sowohl die Infrastruktur wie auch die Endpunkte. Heute wichtige Schlagworte lauten SASE, Zero Trust, Ransomware-Schutz sowie Endpoint Detection and Response (EDR).

Marktübersicht: EDR-Lösungen

Erscheinungstermin:
02. Februar 2023

Anzeigenschluss:
16. Januar 2023

LANline
IT ■ Network ■ Datacenter
www.lanline.de

10,- €
Januar 2023
5. Januar

Verkabelung
Kupferkabel leben länger
Neue LWL-Steckgesichter
Entwicklung von FTTH
Einfügedämpfung unter Kontrolle
Mit Marktübersicht LWL-Kabel und Stecker

Risikoanalyse und -Bewertung
Optimale Basis für Security-Maßnahmen

Mehr Attraktivität für MINT-Berufe
Die Gender-Gap in der IT schließen

Datacenter Management
Marktübersicht
DCIM-Software

**LANline – die Fachzeitschrift für
IT, Network, Datacenter, Verkabelung**

Für Fragen und Angebote stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung



Eric Weis
Sales Director
Telefon +49 89 25556-1390
eweis@weka-fachmedien.de

Ansprechpartner Redaktion



Dr. Jörg Schröper
Chefredakteur
Telefon +49 89 25556-1099
jschroeper@weka-fachmedien.de



Anna Molder
Redakteurin
Telefon +49 89 25556-1091
amolder@weka-fachmedien.de