

PRESSEINFORMATION

byon mit neuer SD-WAN-Lösung und Dark Fibre

FRANKFURT, 09. Juli 2019. Die byon GmbH erweitert ihr Produktportfolio im Bereich Datenleitungen mithilfe neuer Partnerschaften um SD-WAN und Dark Fibre. Gemeinsam mit einem global agierenden Provider bietet byon größeren Unternehmen mit mehreren, auch internationalen Standorten, eine professionelle SD-WAN-Lösung. Für kleinere und mittelständische Unternehmen in Deutschland hat byon ein eigenes, zusätzliches SD-WAN-Produkt im Angebot. Durch den Einsatz eigener Endgeräte kann byon flexibel auf die individuellen Anforderungen der Kunden im Bereich SD-WAN reagieren und ist so in der Lage, von einfachen bis zu komplexen Szenarien alle Möglichkeiten für Kundenprojekte abzubilden.

Eine weitere Partnerschaft mit einem europäischen Breitband-Anbieter ergänzt die Produktpalette von byon im Bereich Datenleitungen um die sogenannte Dark-Fibre-Technologie. Dabei handelt es sich um reine Glasfaserleitungen, die von Kunden gemietet und mit eigenem Equipment bespielt werden können. So stellt byon, neben dem SD-WAN-Layer für bestehende Kundennetzwerke, auch entsprechende Datenleitungen und -netze für Kunden bereit. Das macht byon zum zentralen Ansprechpartner für alle Netzwerkthemen und zusammenlaufenden Dienste.

„Wir wollen unseren Kunden eine ganzheitliche Telekommunikationslösung bieten, die möglichst frei von Schnittstellen ist. So können wir Störungen im Prozess eigenverantwortlich lösen – ganz gleich ob auf Seiten der Telefonanlage oder der Datenleitungen“, sagt Markus Michael, Geschäftsführer der byon GmbH. „Durch die Erweiterung unseres Produktportfolios schließen wir dafür einen Bedarf, der bei vielen Unternehmen besteht. Dank SD-WAN muss bei einem

Leitungsausfall nicht mehr aktiv eingegriffen werden. Stattdessen sucht sich das Netz automatisch einen alternativen Weg, um den Datenstrom aufrecht zu erhalten. Dies kann über ein MPLS, eine SDSL-/ADSL-Leitung oder sogar über das Mobilfunknetz geschehen.“

Stabile und hochperformante Datenanbindungen sind wichtig für die stetig zunehmenden Verbindungen, die Unternehmen zu Cloud-Diensten ins Rechenzentrum benötigen. Mit der Portfolioerweiterung positioniert sich byon neu auch im Bereich Datenleitungen und Netzwerke und bietet somit ganzheitliche Kommunikationsservices an.

Bildmaterial (Copyright: byon GmbH):

Monitoring von SD-WAN gemanagten Netzdiensten.

Datenleitungen auf Basis der Glasfasertechnologie

Über byon:

Die byon GmbH mit Sitz in Frankfurt/Main wurde 2006 gegründet. Das Unternehmen ist eine eigenständige Gesellschaft der CONSENSE GRUPPE, die seit über zwanzig Jahren erfolgreich im Bereich der Telekommunikation tätig ist.

Die byon gmbh bietet als Cloud-Anbieter eine virtuelle, flexibel skalierbare Telefonanlage sowie Datenleitungen und SIP-Sprachanschlüsse. byon entwickelt im intensiven Kundendialog qualitativ hochwertige Branchenlösungen und Standortkonzepte. Insbesondere die IP-Telefonanlage byon vTK und das voll integrierbare Anrufmanagementsystem byon vACD lassen eine schrittweise Migration zu, sodass die bereits vorhandene Infrastruktur im Unternehmen in zukunftsfähige Konzepte integriert werden kann.

Weitere Informationen:

byon GmbH | Solmsstraße 71 | 60486 Frankfurt

Tel.: 069 710 486 999 | Fax: 069 710 486 900

E-Mail: info@byon.de | Internet: www.byon.de

PR-Agentur: Fauth Gundlach & Hübl GmbH | Ida Seibert

Kellerstraße 1 | 65183 Wiesbaden | Tel.: 0611 – 17 21 42 00

E-Mail: seibert@fgundh.de | Internet: www.fauth-gundlach-huebl.de