

BREKO EG Mitglieder K-net und LEONET entscheiden sich für Cloud-Lösung von ocilion

- BREKO-zertifizierte IPTV-Cloud-Lösung mit 4K Set Top Boxen, Apps, Videothek und Premium-Content
- Bis 31.12.2021 erhalten Mitglieder der BREKO Einkaufsgemeinschaft noch die attraktiven Sonderkonditionen 2021

Ried im Innkreis, 25. November 2021 – ocilion gewinnt zwei weitere Netzbetreiber in Deutschland: K-net (Kaiserslautern) und LEONET (Bayern) haben sich für die BREKO-zertifizierte IPTV-Cloud-Lösung von ocilion entschieden und befinden sich bereits in der Umsetzungsphase. ocilion liefert den Providern den schlüsselfertigen IPTV-Cloud-Komplettdienst bestehend aus Software, Dienstleistungen, umfangreichen Content-Paketen, integrierter Videothek, 4K Set Top Boxen und Apps für First & Second Screen. Als Mitglieder der BREKO Einkaufsgemeinschaft profitieren K-net und LEONET von besonders attraktiven Sonderkonditionen, die noch bis 31. Dezember 2021 gelten. Deutsche GigaNetz ist denselben Weg gegangen und hat damit gerade erst im Oktober erfolgreich sein IPTV-Produkt „MyTV“ gestartet.

Jürgen Magull, Geschäftsführer der BREKO EG: „Wir haben mit unserem bewährten Listungspartner ocilion sehr attraktive Konditionen für unsere Mitglieder vereinbart. Daher freue ich mich besonders darüber, dass viele unserer Mitglieder das Angebot schon angenommen haben und sich für die BREKO-zertifizierte Cloud-Lösung von ocilion entscheiden haben, um ein modernes IPTV-Produkt unter eigenem Namen zu vermarkten. Schließlich ist IPTV ein wichtiges Argument für den Glasfaserausbau.“

Das Technologie-Unternehmen LEONET (vormals CCNST/amplus) baut seit über 12 Jahren Breitband in Bayern aus (über 3.500 Kilometer) und versorgt bereits mehr als 25.000 Privat- und Geschäftskunden.

Martin Naber, Vorstand, LEONET AG: „Mit LEO TV auf Basis von ocilion bieten wir unseren bayerischen Kunden außerhalb der urbanen Ballungszentren ein modernes und vielfältiges IP-TV Produkt zu einem fairen Preis an. Damit erweitern wir sinnvoll und im Sinne unserer Kundschaft unser digitales Produktportfolio.“

K-net bietet seit 1998 Telekommunikationslösungen in Kaiserslautern an, vertreibt unter der Marke empera Glasfaserprodukte für Privathaushalte vorwiegend auf Basis von FTTH sowie Geschäftskunden und investiert weiter in den Ausbau.

Patrick Göttel, Mitglied der Geschäftsführung der K-net Telekommunikation GmbH: „Nach sehr genauen Marktsondierungen freuen wir uns, mit ocilion eine zukunftsorientierte Lösung und einen kompetenten Partner für unser empera IP-TV gefunden zu haben. Ausschlaggebend waren, neben den wirtschaftlichen Faktoren, vor allem die umfangreichen Möglichkeiten und Produkte, die wir auf Basis dieser Plattform unseren Kunden anbieten können. Somit sind wir für das TV der Zukunft optimal aufgestellt.“

Hans Kühberger, Geschäftsführer ocilion: „Vor allem in Deutschland beschäftigen sich immer mehr Netzbetreiber mit IPTV. Das unterstreicht die Notwendigkeit für eine moderne IPTV-Lösung im Produktportfolio. K-net und LEONET setzen genau aus dem Grund auf unsere bewährte und skalierbare Cloud-Lösung, in der unser umfassendes Knowhow von über 17 Jahren steckt. Besonders freut mich, dass unsere Kooperation mit der BREKO EG – von der alle profitieren – so gut funktioniert.“

Über Ocilion IPTV Technologies GmbH

Der IPTV-Spezialist ocilion bietet seit 2004 maßgeschneiderte IPTV-Komplettlösungen für Serviceprovider und Netzbetreiber sowie für den Inhouse-Bereich – von Hotels über Krankenhäuser bis hin zu Stadien. Als führender B2B-Anbieter im deutschsprachigen Raum versorgt ocilion über 80 Netzbetreiber mit IPTV und hat mehr als 150 Inhouse-Installationen realisiert. Netzbetreiber haben die Wahl zwischen einer On-Premises-Installation (gehostet im eigenen Datacenter und ausgelegt für größere Provider) und einer vollumfänglichen Cloud-Lösung (gehostet von ocilion) als Mietvariante – optimiert für kleine und mittelständische Netzbetreiber.

Kontakt für Medien:

Ocilion IPTV Technologies GmbH
Stefan Bortenschlager
Marketing & Communications
Tel.: +43 7752 2144 350
stefan.bortenschlager@ocilion.com
www.ocilion.com