

Stabil säkerhet för Fiber Service OÖ GmbH med AirKey

Realtidslogg ger hög kontroll och ökad säkerhet med AirKey

Digitalisering, hemmakontor, distansmöten - coronapandemin har gett oss en inblick i framtiden. Internet, när och var vi vill. Överföringshastigheter? Datavolymer? Behovet är till synes oändligt. Är allt detta en självklarhet? Ja, om Service Fiber OÖ får bestämma. Företaget ser nämligen till att data flyter på utan störningar – framför allt i avlägsna och mindre tätbefolkade områden.

Fiber för alla

Fiber Service OÖ ansvarar för utbyggnaden av fibernätet i hela Österrike, vilket ger de högsta överföringsbandbredderna tillgängliga även för områden med bristfällig infrastruktur. Genom att bygga fibernätet lägger företaget grunden för en datahighway, som förbinder hela Österrike med resten av världen. DI Martin Wachutka, VD för Fiber Service OÖ GmbH, förklarar: - Vi omsätter målen från EU och initiativet Broadband Austria 2020 genom att bygga ut fibernätet över hela Österrike. Även i områden som inte är tillräckligt lukrativa för kommersiella leverantörer.

AirKey – systemet från Österrike

Fiber Service OÖ ville ha ett lättanvänt elektroniskt låssystem för sina fiberanläggningar som var skalbart, säkert och så flexibelt som möjligt. Det är nämligen inte bara personalen på Fiber Service som kommer in på företagets anläggningar, utan framför allt även externa tjänsteleverantörer som planerare, bygg- och serviceföretag, men även nätoperatörer. Säkerhetslösningen krävde kapacitet för mer än 22 POP-platser¹ med över 160 användare – det skulle vara flexibelt och platsberoende plus ge behörighet via elektroniska enheter.

Säkert, säkrare, AirKey!

Med AirKey får alla personer behörighet till det de behöver, oavsett om det gäller medarbetare, tjänsteleverantörer eller nätoperatörer. Realtidsloggfiler ger kontroll och ökar säkerheten på arbetsplatsen. Wachutka fortsätter: - Den viktigaste fördelen är dock att vårt dagliga arbete underlättas med administratören via EVVA:s onlineportal. Jag kan enkelt utöka eller begränsa behörigheterna, tilldela behörigheter, lägga till nya behörigheter och skicka behörigheter med hjälp av Send-A-Key-funktionen."

Farväl till nyckeln

- Det som gör mig extra glad som tekniknörd är att vi inte längre behöver nycklar, säger Wachutka. Alla aktiverar enheterna med sina smarttelefoner, RFID-kort eller taggar.

Projekt: Fiber Service OÖ GmbH

Produkt: AirKey

Typ av verksamhet: Infrastruktur

Land: Österrike

Bilder ©EVVA (avgiftsfri publicering vid redaktionell användning)

Bild 1: DI Martin Wachutka, VD för Fiber Service OÖ GmbH

Bild 2: För infrastrukturleverantörer är högsta möjliga säkerhetsstandarder och dataskydd av största prioritet.

Bild 3: Säkert, flexibelt, digitalt – låssystemet AirKey är precis som Fiber Service OÖ.

¹POP = Point of Presence, regional teknikcentral

EVVA har i mer än 100 år varit synonymt med mekaniska och elektroniska låssystem av högsta tekniska standard. Det som började 1919 med grundandet av "Erfindungs-Versuchs-Verwertungs-Anstalt" (EVVA) är ännu idag en central del av företagets filosofi: Vi forskar själva, vi utvecklar själva och vi tillverkar våra innovativa låssystem själva. EVVA drivs som familjeföretag och hör till de mest framgångsrika företagen i branschen internationellt: vi har för närvarande mer än 300 patentansökningar, dotterbolag i tio europeiska länder samt distributörer världen över.

Presskontakt

Maria Nekham
T +43 1 811 65-1132
M +43 664 884 362 87
E m.nekham@evva.com

EVVA Sicherheitstechnologie GmbH

Wienerbergstraße 59–65 | A-1120 Wien
www.evva.com

Följ oss [LinkedIn](#) & [Facebook](#)