

## CBF -Codec Box Fiber

SCOTTY Codec Box Fiberoptik

<b>Programm / Ausschreibung</b>	BASIS, Basisprogramm, Budgetjahr 2021	<b>Status</b>	abgeschlossen
<b>Projektstart</b>	01.10.2020	<b>Projektende</b>	31.10.2021
<b>Zeitraum</b>	2020 - 2021	<b>Projektlaufzeit</b>	13 Monate
<b>Keywords</b>			

### Projektbeschreibung

Sichere Videokonferenzen sind seit der Corona-Krise in aller Munde, vorher war dies vor allem im Regierungsbereich der Fall. Die CBF -Code-Box Fiber wird die erste Schaltzentrale einer VKA (Video-Konferenz-Anlage) sein, die absolut minimierte Abstrahlung garantiert, aufgrund der Anschlüsse höchste Flexibilität und verschiedenste Einsatzmöglichkeiten bietet und das ohne etwaigen US-Einfluss (Lieferanten).

Technische Ziele:

- Optimierung des bestehenden Systems in Bezug auf Abstrahlsicherheit
- Zusätzliche Eingänge (Videoquellen) und Ausgänge (Monitore)
- Integrierter LAN-Switch
- Kompatibilität zu bestehenden Lösungen
- Flexibilität, einfache Integration
- Langfristige Verfügbarkeit

### Projektpartner

- SCOTTY Group Austria GmbH