

TETRON

Sicherheitsnetz Errichtungs-
und BetriebsgmbH

BM.I

BUNDESMINISTERIUM FÜR INNERES

Unter der Voraussetzung der Einhaltung der fernmelderechtlichen Auflagen in der jeweils gültigen Fassung (verantwortlich dafür: Hersteller und dessen Händler), sowie dem internen Qualitätsprüfungsverfahren BPB010_Zertifizierungsprozess_TMO_Repeater vom 28.01.2016, können die Gerätetypen

Node A2+ und Node A4+, der Fa. Commscope

ausschließlich als Gebäude- und Tunnelfunkanlage im
„Digitalfunk BOS-Austria“
betrieben werden.



TETRON

Sicherheitsnetz Errichtungs-
und BetriebsgmbH

EURO PLAZA Gebäude F
Technologiestraße 5
1120 Wien, Austria

14.05.2018

Datum GF Mario Strasser
TETRON Sicherheitsnetz Errichtungs- und BetriebsgmbH

4.6.2018

Datum AL Wolfgang Müller
Bundesministerium für Inneres

