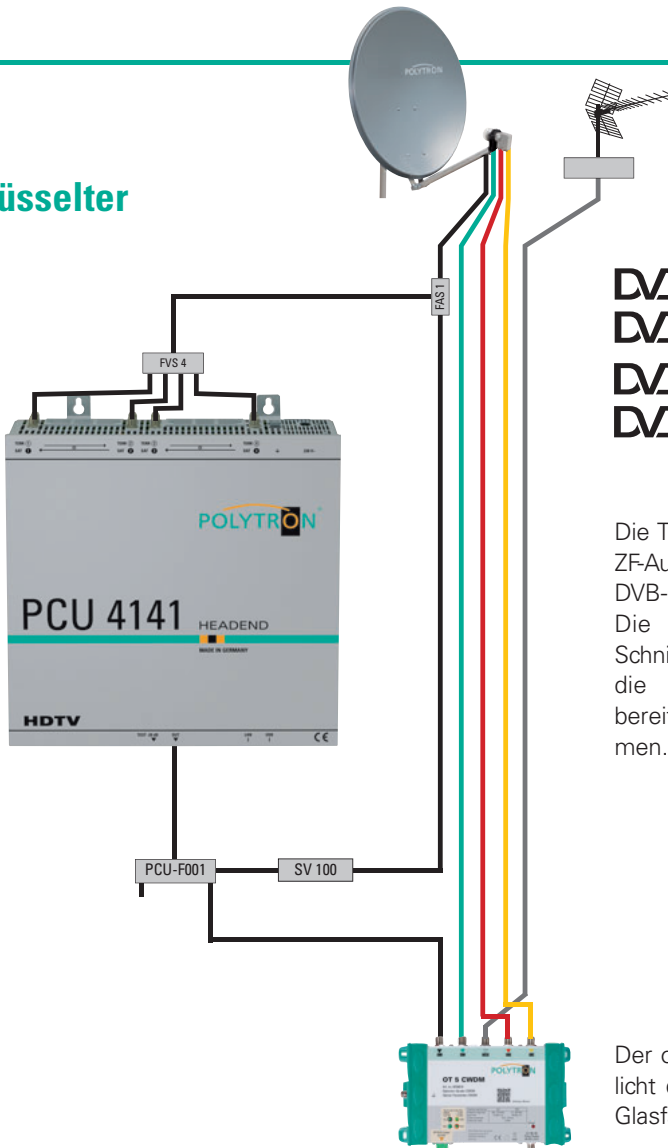


Verteilung entschlüsselter Programme über Glasfasernetze

4x **CI**

ULTRA
HD TV
HDTV



DVB-S2 /
DVB-S
DVB-T2 /
DVB-T 

Die Triple-Tuner-Kopfstelle **PCU 4141** mit SAT-ZF-Ausgang wandelt DVB-S/S2, DVB-T/T2 oder DVB-C-Signale in DVB-S um.

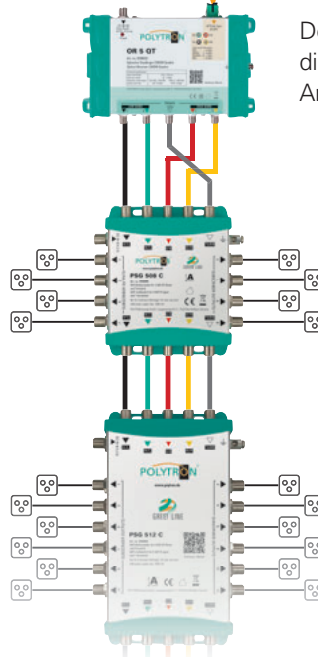
Die Kompakt-Kopfstelle ist mit 4 CI-Schnittstellen ausgestattet und ermöglicht so die **zentrale Entschlüsselung** und Aufbereitung von Fernseh- und Radioprogrammen.

Der optische Transmitter **OT 5 CWDM** ermöglicht die Übertragung der SAT-ZF Signale über Glasfaserkabel.

Optische Verteilung

Der optische Rückumsetzer **OR 5 QT** wandelt die Lichtwellen-Signale zurück in SAT-ZF für den Anschluss von Multischalteranlagen.

ULTRA
HD TV
HDTV



DVB-S2 /
DVB-S
DVB-T2 /
DVB-T 