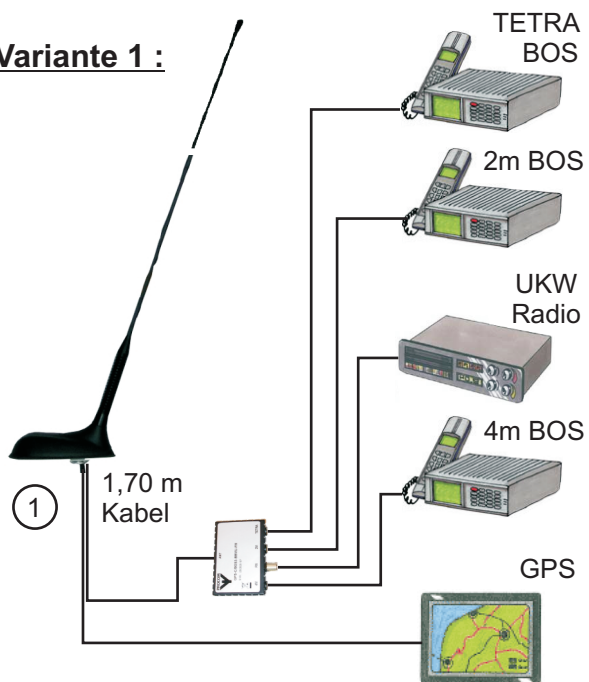
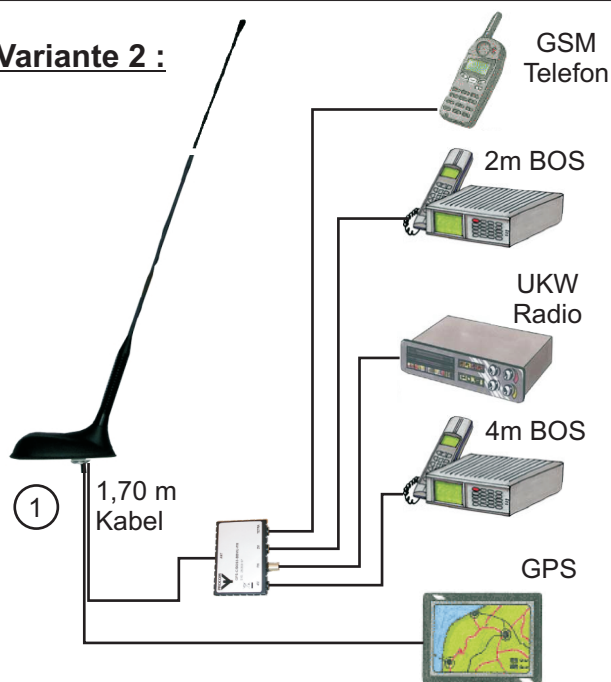


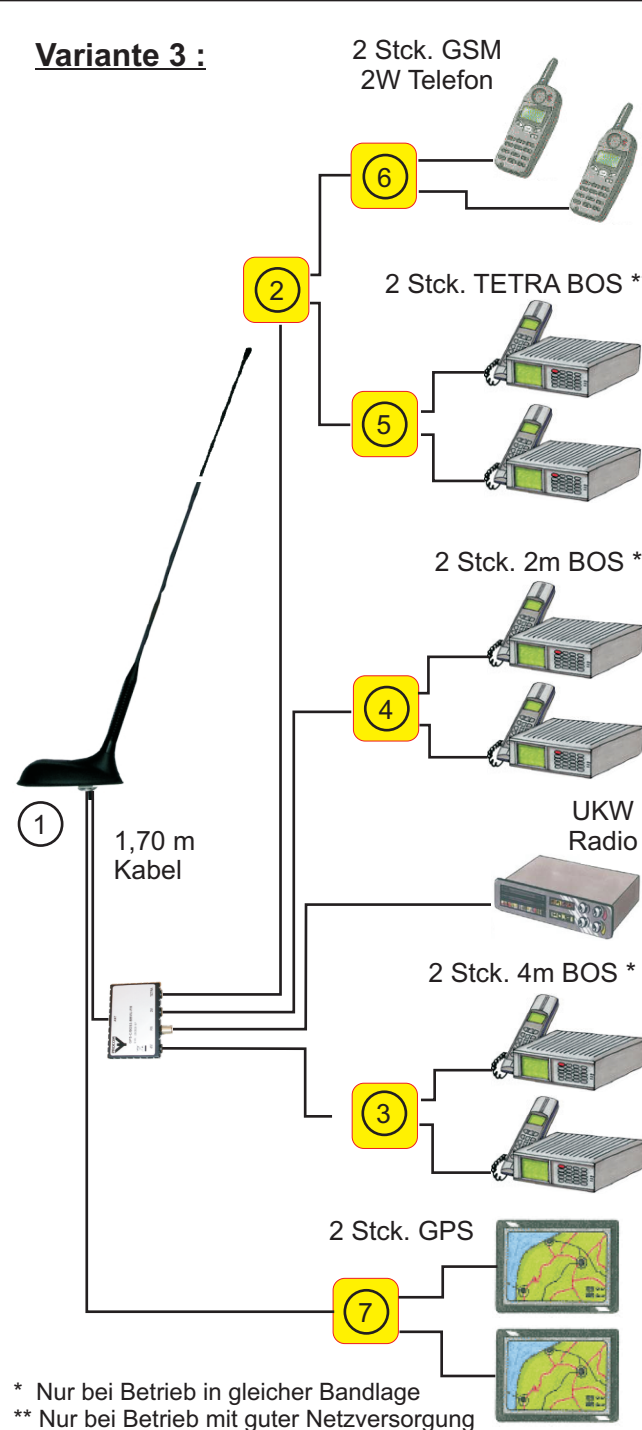
Variante 1 :



Variante 2 :

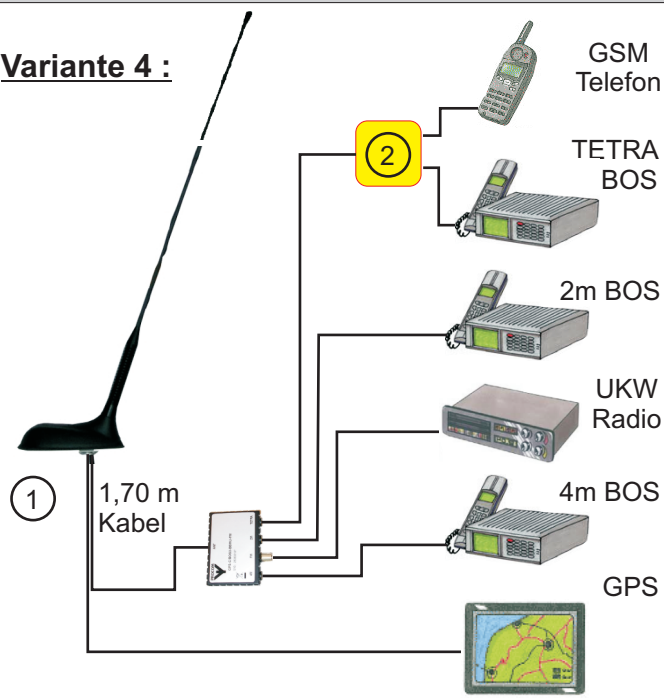


Variante 3 :



- ① **GPS-C 4/2/TETRA/FM-S BBMU/PH**
Multibandantenne mit abgesetzter Anpassbox
- ② **DIPX 500/800-2G**
Mehrbereichsweiche TETRA + GSM
- ③ **PRO-MPHY 66-88-2-N**
3 dB Koppler für 4m BOS
Hinweis : Nur bei Betrieb in gleicher Bandlage
- ④ **PRO-MPHY 167-174-2-N**
3 dB Koppler für 4m BOS
Hinweis : Nur bei Betrieb in gleicher Bandlage
- ⑤ **PRO-PDI-2-TETRA-FME-J**
3 dB Koppler TETRA BOS mit SWR Anpasseinheit
Hinweis : Nur bei Betrieb mit guter Netzversorgung
- ⑥ **MRPS2-800-2G**
3 dB Koppler für GSM 900/1800 (2 Watt Geräte)
- ⑦ **MRPS2-GPS-2-DC**
Empfangsverteiler für 2 x GPS

Variante 4 :



* Nur bei Betrieb in gleicher Bandlage
** Nur bei Betrieb mit guter Netzversorgung