



Bei individuellen Vorhaben können Sie unsere Planungsabteilung kontaktieren. Unter Angabe der nötigen Vorgaben bekommen Sie von uns eine Skizze mit Dämpfungsberechnung und eine Materialliste.

Fragenkatalog für eine Planung:

- a. Ausgangslage**
 - i. Neubau ohne Einschränkungen
 - ii. Erweiterung/Umbau Altanlage
 - iii. Umrüstung Kabelanlage

- b. Wo soll die Empfangseinheit positioniert werden**
 - i. Dachbefestigung durch Mast/Sparrenhalter
 - ii. Wandbefestigung
 - iii. Alternativen wie Garage/Geräteschuppen o.ä.

- c. Kabelverlegung**
 - i. Können komplett neue Kabel verlegt werden
 - ii. Müssen alte Kabel verwendet werden/welche technischen Parameter haben diese alten Kabel

- d. Wie viele und welche Satellitenpositionen sollen empfangen werden**
 - i. Prüfung ob freie Sicht zu den Satelliten möglich ist (Eutelsat App)

- e. Wo sollen wie viele Teilnehmer versorgt werden**
 - i. Können diese Teilnehmer/Steckdosen alle direkt per Sternverkabelung erreicht werden
 - ii. Einsatz von unicable für nicht einzeln versorgte Steckdosen

- f. Wo soll die Verteilung installiert werden**
 - i. Dachboden
 - ii. Keller
 - iii. HAR
 - iv. Besteht dort eine Stromversorgung

- g. Ermittlung der Kabellängen**
 - i. Kabellänge LNB zur Verteilung
 - ii. Kabellänge Verteilung zum Teilnehmer max. und min
 - iii. Bei unicable Planungen müssen die Daten in Bezug auf Verteiler und Durchgangsdosen genau aufgezeichnet werden