

FUNKNETZPLANUNG

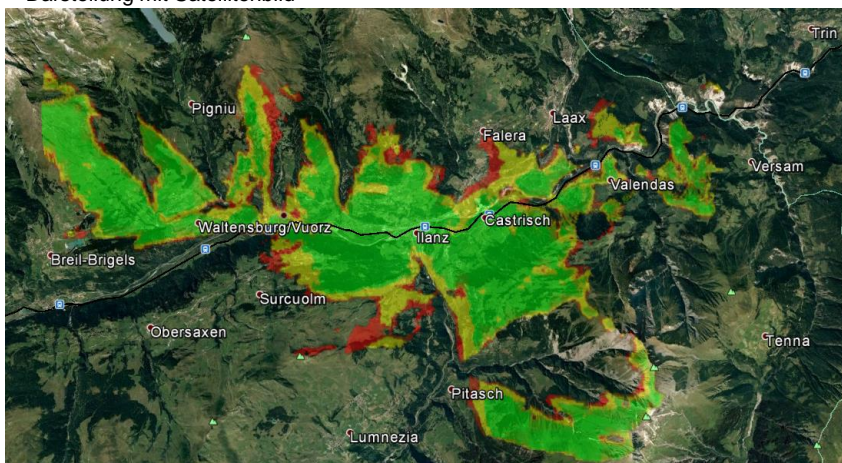
CHIRPLUS_TC

Einwandfreie und effiziente Planung von Funknetzen

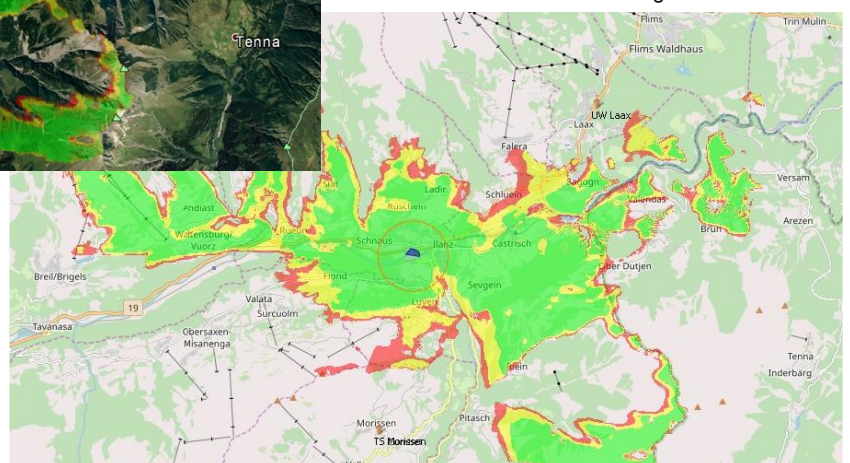
CHIRplus_TC bietet die Möglichkeit für eine schnelle und kostengünstige Netzwerkplanung. CHIRplus_TC enthält Funktionen für den Entwurf vollständiger drahtloser Netzwerke unter Berücksichtigung mobiler Technologien wie Mobil-, TETRA-, DMR- oder drahtloser IoT-Technologien (Internet of Things). Dies beinhaltet eine leistungsstarke Abdeckungsvorhersage und Interferenzbewertung. CHIRplus_TC basiert auf langjährigem Expertenwissen und Kundenerfahrung und ist so die modernste Softwarelösung in Bezug auf Architektur, Technologie und Benutzerfreundlichkeit.

Die Analyse mittels CHIRplus_TC können in mehreren Phasen eines Projekts verwendet werden. Mögliche Probleme im Feld können bereits vor der Inbetriebsetzung erkannt und behoben werden. Auch dienen die Berechnungen bereits in der Projektierung als wertvolle Grundlage.

Darstellung mit Satellitenbild



Darstellung mit Landeskarte



Neben den eigentlichen Ausbreitungsrechnungen erweisen sich die Möglichkeiten zur Berechnung von Überlappungszonen und Interferenzen als sehr nützliche Funktionen.