



Wir geben neue Impulse denn wir wissen was wir wollen, wissen Sie das auch? Sehr gut! Unterstützen Sie unser Team und machen Sie mit uns einen entscheidenden Schritt in die Zukunft



Für unsere deutschlandweiten Projekte suchen wir

Funknetzplaner und Optimierer

Zu Ihren Aufgaben gehören die Planung und Optimierung von Kommunikationsnetzen (GSM, UMTS, WIMAX, BOS, TETRA).

Neben der Standortsuche und Alternativenauswahl für neue Netzelemente und deren Beurteilung aus funktechnischer Sicht u.a. mit Hilfe diverser Funkplanungstools, befassen Sie sich mit der Standortkonfiguration sowie technische Planung (Basisstationstyp, Kabeltyp, Antennen, etc.). Sie nehmen an bautechnischen Begehungen teil und bewerten Entwurfs- und Ausführungspläne.

Das Durchführen von Messfahrten (PN-Scans, Voice, Data) und deren Auswertung und Dokumentation zählt genauso zu Ihren Aufgaben wie die Optimierung der Konfiguration von GSM-Basisstationen und/oder Node-Bs (Anpassung Azimut, Tilts) und BSS- bzw. UTRAN-Parameter inkl. Überarbeitung von Nachbarschaftsplänen und Scramblingcodes)

Qualifikation:

Sie haben ein abgeschlossenes Studium (Uni/FH) im Bereich Elektrotechnik/ Nachrichtentechnik oder eine ähnliche Qualifikation.

Sie sollten mehrjährige Erfahrung in der Planung von GSM- und UMTS- Netzen und deren Optimierung aufweisen. Dabei sind Ihnen Funkplanungstools wie FUN (Planet, GIS-Tools: MapInfo, ArcView) sowie Messsysteme wie R&S ROMES (Agilent, TEMS/Ericsson, ...) und Auswertetools wie Medas, (Opas, Actix) sehr gut vertraut.

Neben der Fachlichen Qualifikation können Sie als hoch motivierter Teamplayer auch in schwierigen Situationen einen kühlen Kopf bewahren. Wir erwarten ein hohes Maß an Flexibilität und Engagement. Zusätzlich zählt Kreativität und Kommunikationsfähigkeit zu Ihren Stärken. Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab.

Interessiert? Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Email an jobs@telcas.de.