

Richtfunk

**Digitale Festverbindungen durch die
LüneCom GmbH**



Einsatzmöglichkeiten für Richtfunk

- Digitale Festverbindung zwischen zwei Standorten
- Digitale Festverbindung zwischen zwei Netzen
- Digitale Festverbindung als Teilstrecke in NGA-Netzen
- Digitale Festverbindung für die Anbindung an IP-, SDH- und PDM-Netze



Produktparameter

- Wetterbedingte und geografische Einflüsse werden bei der Planung berücksichtigt
 - Verfügbarkeit wie im Kabel
- Kurze Signallaufzeiten und kleine Bitfehlerraten
 - Gleiche Anwendungen wie bei leitungsgebundenen Netzen möglich



Produktparameter

- Verfügbarkeit: 99,5 %
- Bandbreiten: von 10 Mbit bis 1 Gbit
- Entfernungen zwischen Endstellen: bis 20km



Leistungsangebot für die Planung und Errichtung:

- Erfassung der Nutzungsparameter (Dimensionierung)
- Machbarkeitsanalysen
- Standortplanung
- Infrastrukturleistung
- Richtfunkmast (inkl. Fertigfundament)



Leistungsangebot für den Betrieb:

- Bereitstellung einer Festverbindung zwischen zwei Standorten mit definierter Übertragungskapazität
- Wartung und Verwaltung
- Überwachung der digitalen Festverbindung
- Störungsannahme und Fehlerbehebungen
- Reporting
- Management der Anbindung an das IP-Netz



Über LüneCom:

- **Langjährige Expertise in der Bereitstellung von Netzen und Netzdienstleistungen**
- **Planung, Aufbau und Betrieb von eigenen Netzen und im Auftrag Dritter**
- **Verbindungsnetzbetreiber im Sinne der Bundesnetzagentur (BNetzA)**





**Für weitere Informationen oder zur
Abforderung einer unverbindlichen
Leistungsbeschreibung nehmen Sie doch bitte
Kontakt mit uns auf:**

**Alexander Bradt
Tel: 04131-78964-0
E-Mail: ab@luenecom.de**

