

Kurzprofil – Referenznummer 5634

| | |
|--------------------------------------|--|
| Berufsgruppe | Informatik Internet IT-Administratoren IT-Sicherheit IT-Support Planung & Design Programmierung Software Systemspezialisten Technik & Ingenieurwesen Telekom |
| Letzte Tätigkeit | Access Network Engineer <ul style="list-style-type: none">• Planung und Design von Netzwerkinfrastrukturen• Sicherstellung von Stabilität und Performance im operativen Netzbetrieb• Unterstützung des operativen Netzbetriebs durch technische Analysen• Erschliessung der Telekommunikationsinfrastruktur• Sicherstellung der Umsetzung technischer Vorgaben im Projektumfeld• Bearbeitung technischer Anforderungen von Totalunternehmen und externen Partnern• Übernahme zusätzlicher technischer Verantwortungsbereiche innerhalb des Teams• Pflege netzrelevanter Daten und Dokumentationen in internen Systemen• Planung und Koordination von Kanalisation- und Kabelprojekten im Access-Netz• Terminliche Projektüberwachung von Projektmeilensteinen• Bereitstellung der Unterlagen für Produktionspartner unter Einbezug der Netzbau-Systeme• Prüfung und Bearbeitung von Bau- und Erschliessungsanfragen |
| Gesuchte Tätigkeit | <ul style="list-style-type: none">• Senior Access/Telco Network Engineer• Cloud Engineer• Network Engineer• System Engineer• DevOps Engineer |
| Regionen | Nordwestschweiz: Aargau, Bern, Solothurn Zentralschweiz: Luzern Zürich |
| Pensum und Art der Anstellung | von 80% bis 100%, Festanstellung |
| Verfügbarkeit | per 01.09.2026 oder nach Vereinbarung |
| Sprachkenntnisse | Deutsch: mündlich und schriftlich, Muttersprache Englisch: mündlich und schriftlich, B1 |
| Aus- und Weiterbildung | <ul style="list-style-type: none">• Kaufmann EFZ (Wirtschaft und Administration), WKS KV Bildung Bern, 2018 - 2021 |

Kurzprofil – Referenznummer 5634

- Administration, Verkauf und Logistik, Berufsvorbereitende Schuljahr BVS Langenthal, 2017 - 2018
- Access Network Engineering (FTTH)
- Operativer Netzbetrieb im Access-Netz
- Erschliessung von Telekommunikationsnetzen (FTTH / Access)
- Verantwortung für optimale Nutzung von Netzressourcen
- Planung und Design von Telekommunikationsinfrastrukturen
- Network Design & Operations
- Kanalisation- und Kabelplanung im Access-Netz
- Umsetzung technischer Vorgaben im Netzbau
- Sicherstellung von Netzstabilität und Netzperformance
- Sicherstellung von Stabilität & Performance im Live-Betrieb
- Optimierung bestehender Netzwerklösungen
- Root Cause Analysis / Fehleranalyse
- Analytisches Problemlösen im Netzbetrieb
- Technische Entscheidungsfindung im Projektkontext
- Technische Projektüberwachung (Termin- & Meilensteintracking)
- Projektarbeit im Umfeld Telco-Infrastruktur
- Sicherstellung der Produktionsreife von Netzbau-Unterlagen
- Bereitstellung von Unterlagen für Produktionspartner
- Schnittstelle zwischen Planung, Bau und Betrieb
- Technische Abstimmung mit Totalunternehmen, Bau- & Produktionspartnern
- Stakeholder-Koordination im Projekt- und Betriebsumfeld
- Prüfung und Bearbeitung von Bau- und Erschliessungsanfragen
- Unterstützung von Kunden in Transformations- und Erschliessungsphasen
- Kunden beraten, durchführen und betreuen (projektbezogen)

Kernkompetenz

- Access Network Engineering (FTTH)
- Operativer Netzbetrieb im Access-Netz
- Erschliessung von Telekommunikationsnetzen (FTTH / Access)
- Verantwortung für optimale Nutzung von Netzressourcen
- Planung und Design von Telekommunikationsinfrastrukturen
- Network Design & Operations
- Kanalisation- und Kabelplanung im Access-Netz
- Umsetzung technischer Vorgaben im Netzbau
- Sicherstellung von Netzstabilität und Netzperformance
- Sicherstellung von Stabilität & Performance im Live-Betrieb
- Optimierung bestehender Netzwerklösungen
- Root Cause Analysis / Fehleranalyse
- Analytisches Problemlösen im Netzbetrieb
- Technische Entscheidungsfindung im Projektkontext
- Technische Projektüberwachung (Termin- & Meilensteintracking)
- Projektarbeit im Umfeld Telco-Infrastruktur
- Sicherstellung der Produktionsreife von Netzbau-Unterlagen
- Bereitstellung von Unterlagen für Produktionspartner
- Schnittstelle zwischen Planung, Bau und Betrieb
- Technische Abstimmung mit Totalunternehmen, Bau- & Produktionspartnern
- Stakeholder-Koordination im Projekt- und Betriebsumfeld
- Prüfung und Bearbeitung von Bau- und Erschliessungsanfragen
- Unterstützung von Kunden in Transformations- und Erschliessungsphasen
- Kunden beraten, durchführen und betreuen (projektbezogen)

Kurzprofil – Referenznummer 5634

Besondere Interessen

- Verbindung zwischen Betrieb, Infrastruktur & Engineering
- Digitalisierung und Automatisierung technischer und operativer Prozesse im Infrastruktur- und Netzumfeld
- Aktive fachliche Weiterentwicklung
- Anwendungen von KI im technischen Umfeld

Coach

Hässig Adrian
079 414 75 67
ah@afondo.ch