

## Titre Professionnel du Ministère de l'Emploi TECHNICIEN RÉSEAUX DE TÉLÉCOMMUNICATION

### DESCRIPTION

<b>Durée</b>	<b>1 an (35h /semaine, 560h en centre, examen inclus)</b>	<b>Missions</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dossier d'étude de projet de réseau câblé de communication</li> <li>▪ Suivi technique des travaux d'extension ou de modernisation d'un réseau</li> <li>▪ Maintenance de réseaux câblés de communication</li> <li>▪ Sens de la clientèle, bonne présentation, aisance à communiquer</li> </ul>
<b>Public visé</b>	<b>Public féminin et masculin de moins de 30 ans</b>	<b>Qualités requises</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Organisation et gestion du temps</li> <li>▪ Minutie et précision</li> <li>▪ Encadrement d'équipe</li> <li>▪ Respect des règles de sécurité individuelles et collectives</li> <li>▪ Manipulation outils informatiques et appareils de mesures</li> <li>▪ Connaissance CAO / DAO</li> </ul>
<b>Organisation générale</b>	Alternance CFA/Entreprise		
<b>Modalités d'inscription</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pré-inscription sur dossier et entretien</li> <li>▪ <b>Tests d'aptitude</b> (électricité et logique du réseau)</li> <li>▪ Inscription avec signature d'un contrat de travail</li> </ul>		
<b>Conditions d'admission</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Titulaire <b>Bac Pro MELEC</b> ou <b>Bac STI</b> ou <b>Titre IRCC</b> ou équivalent</li> <li>▪ <b>Permis B obligatoire ou en cours d'obtention</b></li> </ul>	<b>Accessibilité</b>	Accès PMR
<b>Centre</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Détenteur de l'agrément Objectif Fibre</b></li> <li>▪ Centre d'examen de la DIRECCTE</li> </ul>		

### ÉTUDES

<b>Contenu</b>	<p><b>Méthodes pédagogiques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Alternance de cours théoriques et d'exercices pratiques sur plateau technique agréé en présence de formateurs experts</li> <li>▪ E-Campus</li> <li>▪ Suivi individualisé</li> </ul>	<p><b>Domaines professionnels</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Réalisation de dossier d'étude</li> <li>▪ Suivi technique de travaux</li> <li>▪ Maintenance et bases Métier de Réseaux Câblés</li> <li>▪ Habilitation électrique</li> <li>▪ Application aux outils informatiques</li> <li>▪ Communication</li> <li>▪ Prévention Santé Environnement (<b>PSE</b>)</li> </ul>
<b>Conditions de validation</b>	Attestation de présence – Épreuves techniques validées – Oral de présentation du dossier professionnel Possibilité de repasser certains blocs de compétences si échec	

### APRÈS LE TP

<b>Insertion professionnelle</b>	Participation active du CFA au placement des apprenti(e)s	<b>Emplois potentiels</b>
<b>Poursuite des études</b>	<b>CQP Chargé(e) d'étude et de projet des réseaux (CERT) (niveau 5)</b>	Assistant(e) de Chargé(e) d'étude – Technicien d'installation en télécommunications – Technicien(ne) de déploiement télécoms – Technicien(ne) boucle locale – Technicien(ne) de maintenance en téléphonie – Technicien(ne) d'intervention client
<b>Taux de réussite :</b>	<b>2018 : 100%</b>	<b>Taux d'insertion professionnelle : 100%</b>

