



# BE7 - ETUDE ET DESIGN DE CÂBLE

35 HEURES EN CENTRE DE FORMATION

Coût horaire de la formation : A partir de 280€/jour\*


OBJECTIFS	MODULES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Savoir optimiser suite au piquetage</li> <li>• Etre capable de définir les parcours des câbles</li> <li>• Etre capable de définir les capacités des câbles</li> <li>• Connaître les boites, leurs fonctionnements et dimensionnements</li> </ul> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1- Mise en place d'une charte graphique</li> <li>2 -Savoir optimiser suite au retour piquetage</li> <li>3 -Découpage stratégique de zones d'études <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rappel des architectures de réseau</li> <li>• Principe et Création des zones d'éligibilité PBO</li> <li>• Exercice Création zone d'éligibilité</li> </ul> </li> <li>4 -Définir les parcours et capacité des câbles <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principe du choix du parcours</li> <li>• Les câbles (Composition d'un Câble Fibre Optique, Type structure) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Exercice Création du câblage</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>5 -Les boites <ul style="list-style-type: none"> <li>• Type Fonction (Raccordement, Distribution, Dérivation, Cascade, Joint droit) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensionnement</li> <li>• Exercice Choix des boites</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>6 -Optimisation</li> </ol>
<p><b>PRÉREQUIS</b></p>	
<p>Avoir suivi de préférence BE6 ou en maîtriser les principaux objectifs.</p> 	

\*Sous condition d'un minimum de 6 stagiaires

## Nous contacter :

 01 76 70 26 16

 [info@campus-numérique-montereau.fr](mailto:info@campus-numérique-montereau.fr)

 [campus-numerique-montereau.fr](http://campus-numerique-montereau.fr)