

# Fiche Technique de Formation

<b>Titre Professionnel Installateur Dépanneur en Informatique</b>																																			
<b>OBJECTIF DE LA FORMATION</b>	Maîtriser les savoirs, savoir-être et compétences nécessaires à l'intégration, la mise en réseau, la connexion en réseau, la maintenance et le reconditionnement des équipements informatiques fixes ou mobiles, en atelier ou sur site.																																		
<b>NOMBRE DE PARTICIPANTS</b>	15 candidats																																		
<b>DUREE</b>	Total : 1592 heures dont 1312h en centre et 280h en entreprise Durée hebdomadaire en centre : 32h      Durée hebdomadaire en entreprise : 35h																																		
<b>PRE REQUIS</b>	<p>Public : demandeur d'emploi inscrit à Pole Emploi souhaitant dans travailler dans la filière informatique/ Salariés dans le cadre d'une évolution professionnelle.</p> <p><b>Les conditions de diplômes :</b> Aucune condition de diplôme n'est requise. Toutefois, les candidats doivent avoir acquis les compétences de base en communication écrite et orale. Pour tous : être intéressé par la micro-informatique, être motivé.</p> <p><b>Les aptitudes professionnelles :</b> Capacités d'abstraction et d'adaptation à des situations de travail variées, sens de la méthode, facilités d'écoute et d'expression écrite et orale, qualités relationnelles (SAV Clients)</p>																																		
<b>CONTENU DE LA FORMATION</b>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;"><b>Accueil/ positionnement/ intégration/ Bilan</b></td> <td style="text-align: right;"><b>120h</b></td> </tr> <tr> <td><b>Pré-professionnalisation :</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td>    • Réactualisation des connaissances</td> <td style="text-align: right;">130h</td> </tr> <tr> <td>    • Découverte des composants et du fonctionnement informatique</td> <td style="text-align: right;">178h</td> </tr> <tr> <td><b>Module 1 :</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td>    • Intégrer, dépanner et reconditionner des équipements informatiques en atelier ou sur site + Période de production</td> <td style="text-align: right;"><b>345h</b></td> </tr> <tr> <td><b>Module 2 :</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td>    • Mettre en service des équipements informatiques dans un environnement de réseau domestique ou professionnel+ Période de production</td> <td style="text-align: right;"><b>345h</b></td> </tr> <tr> <td><b>Accompagnement au DP</b></td> <td style="text-align: right;"><b>80h</b></td> </tr> <tr> <td><b>Compétences transverses</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td>    • Habilitation électrique</td> <td style="text-align: right;">14h</td> </tr> <tr> <td>    • NTIC</td> <td style="text-align: right;">24h</td> </tr> <tr> <td>    • Techniques de Recherche d'Emploi</td> <td style="text-align: right;">12h</td> </tr> <tr> <td>    • Sensibilisation à l'environnement et hygiène de vie</td> <td style="text-align: right;">15h</td> </tr> <tr> <td>    • PSC1</td> <td style="text-align: right;">14h</td> </tr> <tr> <td><b>Période d'immersion en entreprise</b></td> <td style="text-align: right;"><b>280h</b></td> </tr> <tr> <td><b>Validation des examens</b></td> <td style="text-align: right;"><b>35h</b></td> </tr> </table>	<b>Accueil/ positionnement/ intégration/ Bilan</b>	<b>120h</b>	<b>Pré-professionnalisation :</b>		• Réactualisation des connaissances	130h	• Découverte des composants et du fonctionnement informatique	178h	<b>Module 1 :</b>		• Intégrer, dépanner et reconditionner des équipements informatiques en atelier ou sur site + Période de production	<b>345h</b>	<b>Module 2 :</b>		• Mettre en service des équipements informatiques dans un environnement de réseau domestique ou professionnel+ Période de production	<b>345h</b>	<b>Accompagnement au DP</b>	<b>80h</b>	<b>Compétences transverses</b>		• Habilitation électrique	14h	• NTIC	24h	• Techniques de Recherche d'Emploi	12h	• Sensibilisation à l'environnement et hygiène de vie	15h	• PSC1	14h	<b>Période d'immersion en entreprise</b>	<b>280h</b>	<b>Validation des examens</b>	<b>35h</b>
<b>Accueil/ positionnement/ intégration/ Bilan</b>	<b>120h</b>																																		
<b>Pré-professionnalisation :</b>																																			
• Réactualisation des connaissances	130h																																		
• Découverte des composants et du fonctionnement informatique	178h																																		
<b>Module 1 :</b>																																			
• Intégrer, dépanner et reconditionner des équipements informatiques en atelier ou sur site + Période de production	<b>345h</b>																																		
<b>Module 2 :</b>																																			
• Mettre en service des équipements informatiques dans un environnement de réseau domestique ou professionnel+ Période de production	<b>345h</b>																																		
<b>Accompagnement au DP</b>	<b>80h</b>																																		
<b>Compétences transverses</b>																																			
• Habilitation électrique	14h																																		
• NTIC	24h																																		
• Techniques de Recherche d'Emploi	12h																																		
• Sensibilisation à l'environnement et hygiène de vie	15h																																		
• PSC1	14h																																		
<b>Période d'immersion en entreprise</b>	<b>280h</b>																																		
<b>Validation des examens</b>	<b>35h</b>																																		
<b>LIEU DE FORMATION</b>	GRETA GRANDE TERRE - Abymes																																		
<b>CONTACT</b>	<p>Personne à contacter : Le Responsable Administratif et Financier – Patrick HUBERT Tel : 0590 83 43 28 Fax : 0590 83 59 45 – <a href="mailto:patrick.hubert@ac-guadeloupe.fr">patrick.hubert@ac-guadeloupe.fr</a></p>																																		