

		N° candidat :					
Centre de formation : Institution des chartreux		Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM					
Adresse URL du portfolio :							
<div>Compétences mises en œuvre</div> <div>Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)</div>	Travail en équipe & gestion de projet	Gérer le patrimoine informatique	Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution	Développer la présence en ligne de l'organisation	Travailler en mode projet	Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique	Organiser son développement professionnel
	Capacité à rendre compte d'un travail réalisé au sein d'une équipe projet en mettant clairement en évidence sa contribution personnelle	<ul style="list-style-type: none"> ► Recenser et identifier les ressources numériques ► Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique ► Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service ► Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique ► Gérer les incidents et les demandes d'assistance ► Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques 	<ul style="list-style-type: none"> ► Collecter, suivre et orienter des demandes applicatifs ► Traiter des demandes concernant les services réseau et système, ► Traiter des demandes concernant les applications 	<ul style="list-style-type: none"> ► Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques ► Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité, ► Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation. 	<ul style="list-style-type: none"> ► Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet ► Planifier les activités ► Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts 	<ul style="list-style-type: none"> ► Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service ► Déployer un service ► Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service 	<ul style="list-style-type: none"> ► Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel ► Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle ► Gérer son identité professionnelle ► Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
TP gestion d'incident GLPI demande d'assistances et évolution + TP Appel d'Offre							
TP Développement de la présence en ligne Wordpress + Analyse SWOT + USP							
TP Chefferie de projet SLAM & SISR Prixy : Organisation et Timeline							
Mise en œuvre de la veille + Veille informationnelle sur l'évolution des cyberattaques dans les SI d'entreprise							
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année : Ciril Group							
Projet GEO Stage 1ère année Ciril Group : Mis à jour stack-front end Vue JS (avec Git & Jira), collaboration et travail en équipe d'ingénieurs.							
Test unitaires continuité d'un service informatique : Elasticsearch & Lucene en Java							
Valorisation visuelle (image de marque) du SaaS GEO (Ciril Group) en Vue JS							
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année : Emdelen							
Refonte du site web EMDELEN							
Projet Zeus : SaaS gestion de projet, note , tâches organisation.							
Intelligence artificiel LLM Mistral 7x8B multi-modal « Private GPT » sous forme d'un site web local pour l'entreprise							
Montée de version et extensibilité Dolibarr : Création de module personnalisé							
Extensibilité Revit : Client lourd C# WPF Conversion fichier .BCF							
Audit de sécurité sur le SI & Présentation Powerpoint sensibilisation cybersécurité							