

SESSION 2022

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| NOM et prénom : SERRES Nicolas | N° candidat : |
|---------------------------------------|---------------|

Option : ☐ SISR ☐ SLAM

| | | | | | | | |
|--|---|---|--|---|--|--|---|
| <p>Compétences mises en œuvre</p> <p>Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)</p> | <p>Période (sous la forme du J/JMM/AA au J/JMM/AA)</p> | <p>Gérer le patrimoine informatique</p> <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 des sauvegardes • Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques | <p>Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution</p> <ul style="list-style-type: none"> • Collecter, suivre et orienter des demandes • Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs • Traiter des demandes concernant les applications | <p>Développer la présence en ligne de l'organisation</p> <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. | <p>Travailler en mode projet</p> <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 | <p>Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique</p> <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 | <p>Organiser son développement professionnel</p> <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 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|---|
| Python socket; python, mysql, phpmyadmin, xamp. | | | | | | | X |
|---|--|--|--|--|--|--|---|

[illegible]

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

[illegible]

| | | | | | | | |
|---|--|---|---|--|---|---|--|
| Projet de mise en service de plusieurs OSN avec une structure en anneau | | X | X | | X | X | |
|---|--|---|---|--|---|---|--|

[illegible]