

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

| | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|---|
| NOM et prénom : Léo Larou-Chalot | | N° candidat : | | | | | |
| Centre de formation : IPSSI Paris | | Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM | | | | | |
| Adresse URL du portfolio : https://leolchalot.github.io/larou-chalot-leo-portfolio/ | | | | | | | |
| <div>Compétences mises en œuvre</div> <div>Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)</div> | Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA) | 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 |
| | | <ul style="list-style-type: none">• Recenser et organiser les ressources informatiques• 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<ul style="list-style-type: none">• Gérer des sauvegardes• Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques | <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 | <ul style="list-style-type: none">• Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en respectant le 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<ul style="list-style-type: none">• Gérer son identité professionnelle• Développer son projet professionnel |
| Réalisation en cours de formation | | | | | | | |
| Installation et Configuration d'un serveur GLPI pour la gestion des tickets d'incidents | 06/02/2023 au 10/02/2023 | | | | | | |
| Création d'une entreprise fictive (Horizon Dev) | 26/10/2022 au 13/01/2023 | | | | | | |
| Gestion de son réseau professionnel (Linkedin) | En cours | | | | | | |
| Création d'une librairie virtuelle (API Google Book) | 01/02/23 au 15/03/23 | | | | | | |
| Mise en place d'un flux RSS (Feedly) | 01/04/2023 | | | | | | |
| Mise en place d'un environnement de travail personnel | En cours | | | | | | |
| Organisation d'une solution technique (M2L) | 01/03/2023 au 01/05/2023 | | | | | | |
| Développement de la solution légère pour M2L | 23/10/2023 au 15/01/2023 | | | | | | |
| Développement de la solution lourde pour M2L | 15/01/2024 au 31/04/2024 | | | | | | |
| Inventaire des équipements réseaux | 18/09/2024 | | | | | | |
| Réalisations en milieu professionnel en cours de première année | | | | | | | |
| SafeBear - Réalisation d'un prototype d'application Django | 09/05/2023 au 17/05/2023 | | | | | | |
| SafeBear - Apprentissage supervisé de l'IA SafeBear | 18/05/2023 au 9/09/2023 | | | | | | |
| Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année | | | | | | | |
| SafeBear - Récolte d'informations - (cf. doc apprentissage) | 11/09/2023 au 24/10/2023 | | | | | | |
| SafeBear - (preuve de concept) - Développement du bot Twitch SafeBear | 25/10/2023 au 18/12/2023 | | | | | | |
| SafeBear - Templating d'emails automatiques - mjml | 08/01/2024 au 12/01/2024 et 22/02/2024 | | | | | | |
| SafeBear - Montée en compétences (tests unitaires API GraphQL) - Strawberry - pytest | 22/01/2024 au 10/02/2024 | | | | | | |
| SafeBear - Participation à la sensibilisation aux règles de sécurité en entreprise | 30/01/2024 | | | | | | |
| SafeBear - Montée en compétences (tests End-to-End) - Playwright | 21/02/2024 au 08/03/2024 | | | | | | |
| | | | | | | | |