



université PARIS-SACLAY

LICENCES PROFESSIONNELLES À DISTANCE

Ouverture en octobre 2022 de 2 LP dans le domaine de la cybersécurité (LP ASUR) et des métiers du Web (LP METWEB)

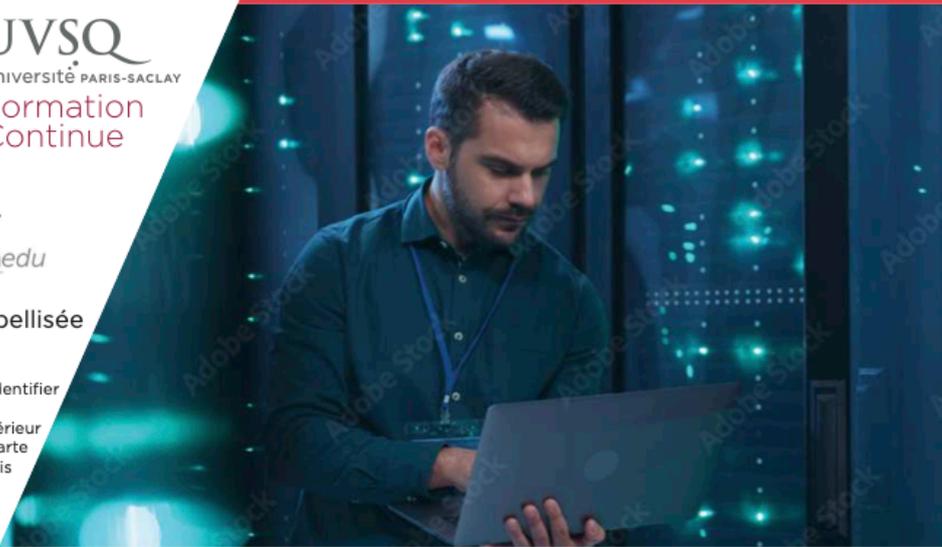
A partir d'octobre 2022

IUT de Vélizy

Ci-joint les plaquettes des deux formations :

Formation labellisée
SecNumedu.

Ce label permet d'identifier
les formations de
l'enseignement supérieur
répondant à une charte
et des critères définis
par l'ANSSI.



Licence Professionnelle en ligne

Métiers des Réseaux Informatiques et des Télécommunications : Administration et Sécurité des Réseaux Cybersécurité

La licence professionnelle MRIT spécialité ASUR a pour objectif de former des administrateurs systèmes et réseaux capables de concevoir, déployer et administrer des réseaux et des systèmes informatiques. Elle met l'accent sur la sécurisation, la supervision et la virtualisation dans une logique de cybersécurité.

/ Compétences développées

- / Concevoir, dimensionner et administrer une infrastructure de réseau local sécurisée
- / Installer et configurer des systèmes d'exploitation
- / Administrer et sécuriser des services
- / Déployer et administrer un réseau multi sites sécurisé
- / Effectuer une sécurisation avancée du système d'information
- / Superviser le système d'information
- / Valoriser ses compétences technologiques
- / S'exprimer et communiquer
- / Travailler en mode projet

/ Public visé

Professionnels et professionnelles ou demandeurs et demandeuses d'emploi dans les domaines des réseaux et télécommunications ou de l'administration réseaux et systèmes souhaitant acquérir un diplôme ou monter en compétence en cybersécurité.



Licence Professionnelle en ligne

Métier du numérique : Conception, rédaction et réalisation web METWEB

L'objectif de la Licence METWEB est de former des assistants chefs de projets et des assistantes cheffes de projet multimédia aptes à répondre à une demande variée des acteurs des médias numériques : conception, rédaction ou réalisation de projets digitaux ou liés au web. Ils ou elles planifient, développent et valorisent des contenus numériques à vocation communicationnelle (applications, produits et/ou services informatisés) dans le cadre d'une réflexion stratégique.

/ Compétences développées

- / Définir une stratégie éditoriale pour les réseaux sociaux
- / Mettre en œuvre une communication adaptée et pertinente
- / Concevoir une application ou un site Web, le sécuriser et l'installer sur un serveur
- / Optimiser pour le SEO
- / Concevoir des interfaces web, créer et utiliser des bases de données
- / Concevoir une esthétique chartée pour le graphisme du site ou de l'application
- / Intégrer des éléments graphiques, photographiques et audiovisuels
- / Déployer les fonctionnalités multimédia de l'application
- / Utiliser des outils de gestion de projet, travailler en équipe

/ Public visé

Professionnels et professionnelles ou demandeurs et demandeuses d'emploi dans les domaines de la communication, des relations clients, du web souhaitant acquérir un diplôme ou monter en compétence dans le champ du multimédia.