Equivalent master Architecture d'intérieur & Design connecté - Titre reconnu niveau I au RNCP (2 ans après bachelor / niveau bac+5)

Design produit / design objet

Equivalent master Architecture d'intérieur & Design connecté - Titre reconnu niveau I au RNCP (2 ans après bachelor / niveau bac+5)

Type de formation
 Initiale

Durée de la formation
 2 ans

Tarif
 7290 euros / an

Formation diplômante
 Non

Temps partiel
 Non

Formation courte
 Non

Contrat de professionnalisation
 Non

Apprentissage

Non

Equivalent master Architecture d'intérieur & Design connecté – Titre reconnu niveau I au RNCP (2 ans après bachelor / niveau bac+5)

Programme

Cette formation vise à former des designers susceptibles de créer des objets ou des espaces et, en même temps, d'y appliquer des technologies permettant de les connecter. La force de cette formation innovante réside à la fois dans son approche globale et transdisciplinaire ainsi que dans l'acquisition d'un grand nombre d'outils numériques au service du projet.

Première année : atelier de design d'espace, atelier de design, atelier de scénographie, dessin d'observation, modèle vivant, croquis extérieur, créa / couleur, méthodologie de projet, histoire de l'art, anglais, infographie

Deuxième année : atelier de design produit, atelier de design d'espace, atelier de design graphique digital, user experience design, technologie du design, technologie des objets connectés, matériaux innovants, infographie 2d et 3d, atelier Fab-lab, codage / électronique, communication visuelle, dessin, perspective, histoire du design, sociologie / philosophie, culture numérique et innovation, marketing, anglais professionnel

- + Workshops et projets de partenariats entreprise
- + Évaluation & jurys
- → contrôles continus
- → jurys pédagogiques et professionnels
- + Stages en entreprise (6 semaines par an)

Les stages conventionnés sont possibles dès la première année.

Coordonnées

LISAA Rennes - L'Institut Supérieur des Arts Appliqués 13 rue Poullain Duparc 35000 RENNES 02 99 79 23 79

Voir le site