

Pôle industriel et scientifique
Pôle supérieur de design
École supérieure d'arts appliqués

Site Terreaux
18, place Gabriel Rambaud
69283 Lyon Cedex 01
T. 04 37 40 87 37
F. 04 37 40 87 39

Site Diderot
41, cours Général Giraud
69001 Lyon
T. 04 37 40 87 37
F. 04 37 40 87 59

www.lamartinierediderot.fr

BTS DE - Design d'Espace

BTS DE

Recrutement

- après avoir suivi avec succès une classe de baccalauréat STD arts appliqués,
- après une année de mise à niveau en arts appliqués suivie avec profit,

La commission de recrutement peut prendre en compte des candidatures particulières si celles-ci sont justifiées par une formation relevant du domaine demandé.

Les candidats sont recrutés sur dossier scolaire.
Capacité d'accueil : 15 places

Inscriptions

Dispositif national :
www.admission-postbac.fr

Renseignements complémentaires

Restauration sur place au tarif Crous.

Les élèves ont la qualité et le régime des étudiants (bourse d'enseignement supérieur, sécurité sociale étudiante).

Les demandes en cité universitaire se font en même temps que les demandes de bourse d'enseignement supérieur.

Académie de Lyon :
www.crous-lyon.fr

Autre : Voir établissement d'origine

Contact

Lycée La Martinière Diderot :
Site Terreaux
18, place Gabriel Rambaud
69001 Lyon
T. 04 37 40 87 37
secretariat-eleves.0690037r@ac-lyon.fr

Objectifs

Le BTS design d'espace met en interaction la richesse des contenus relatifs à plusieurs domaines de pratique :

- L'espace habité / architecture intérieure ;
- L'espace éphémère / événementiel et l'espace environnemental / l'espace naturel ;
- L'espace construit, afin que leur synergie définisse les bases de connaissances nécessaires à la formation d'intervenants concepteurs dans l'aménagement d'espaces publics, privés, collectifs, individuels, événementiels.

Ces acteurs participent à la conception, à la mise au point et à réalisation de projets répondant à une demande initiale qui en précise les besoins et les contraintes.

Étude et Contenus

Suite logique du baccalauréat STD arts appliqués, ou de la classe de mise à niveau en arts appliqués, le BTS design d'espace engage la formation vers un début de spécialisation professionnelle ; parallèlement à cette finalité, ce premier ancrage sert de socle et de tremplin pour des poursuites d'études.

Les deux années de formation permettent une exploration méthodique des composants de l'espace et l'acquisition des démarches, méthodologies et connaissances d'ordre plastique, technique, culturel et sémantique capables d'étayer et de nourrir la pratique. Elles conduisent l'étudiant à comprendre la spécificité d'une demande en définissant les questions des problèmes posés et en identifiant les contraintes.

Enseignements :

Atelier de conception, informatique appliquée, sémiologie de l'espace et communication, expression plastique, arts visuels, philosophie, économie et gestion, mathématiques, sciences physiques, français, langue vivante étrangère.

L'atelier de conception est le lieu de convergence de l'ensemble des disciplines.

Capacités Attendues

L'exercice de l'activité professionnelle implique des compétences professionnelles mais aussi des qualités personnelles :

- Créativité mettant en interaction une curiosité d'esprit, une sensibilité artistique affirmée et une culture générale solide ;
- Ouverture pluridisciplinaire permettant de distinguer les différents champs technologiques mais aussi de les mettre en relation ;
- Capacité à communiquer, à développer une argumentation et à convaincre.

Débouchés et poursuite d'études

Débouchés :

Le titulaire du BTS design d'espace peut s'insérer comme salarié au sein d'agences de design d'espace, au sein de bureaux de création éventuellement intégrés à une entreprise, une administration, collectivité locale, association.

Il intervient dans différents secteurs d'activité économique :

- Espace architectural et urbain : l'habitat, le tertiaire, l'industriel, le commercial, le culturel, les loisirs, patrimoine architectural, industriel, historique, etc. ;
- Paysage urbain, naturel et construit ;
- Design et produits d'environnement : mobilier, luminaire, objet, etc. ;
- Mise en scène, muséographie, arts de la rue, scénographie ;
- Espaces éphémères, scénographie d'événements : expositions, congrès, séminaires, conventions, colloques, salons, décors de plateaux et objets afférents.

Poursuites d'études :

- DSAA option Espace : diplôme supérieur d'arts appliqués en Design d'Espace;
- Licences professionnelles ;
- Écoles du paysage ;
- ENSATT
- ...