

Mastère Spécialisé Production événementielle et design durable

Formation dispensée sur les campus :
Nancy - Nice - Rennes

Objectifs et contexte de la formation :

Face à l'urgence climatique et aux attentes croissantes en matière de responsabilité sociétale, les secteurs de l'événementiel et de la culture doivent impérativement adapter leurs pratiques pour réduire leur impact environnemental. L'éco-conception, intégrant des critères de durabilité à chaque étape de la chaîne de valeur, s'impose comme une réponse incontournable.

Ce programme vous forme à conjuguer créativité et responsabilité, pour transformer l'événementiel éphémère en une expérience durable à faible empreinte écologique. De la conception à la production, jusqu'à l'évaluation post-événement, apprenez à intégrer des pratiques écoresponsables à chaque phase du projet sans compromettre la dimension créative.

Dans un contexte où les exigences RSE et les normes environnementales se renforcent, vous serez formé pour anticiper les défis environnementaux, en maîtrisant l'utilisation de matériaux durables, l'optimisation des énergies renouvelables et la gestion intelligente des déchets, tout en répondant aux attentes du marché et en contribuant activement à la transition écologique du secteur événementiel.

Débouchés :

Ce MS vise à transformer l'événementiel en une expérience durable, intégrant des pratiques écoresponsables à chaque phase du projet, sans sacrifier la créativité.

- Éco-conception des événements : Intégrez des principes de durabilité dès la phase de conception.
- Optimisation des ressources : Apprenez à choisir des matériaux durables, à maximiser l'usage d'énergies renouvelables et à gérer les déchets de manière intelligente.
- Anticipation des défis environnementaux : Répondez aux exigences normatives et aux attentes des partenaires soucieux des enjeux environnementaux.

Exemples de métiers visés :

- Designer éco-conception événementiel ou culturel,
- Responsable éco-conception événementiel ou culture,
- Scénographe durable,
- Responsable production événementielle durable,
- Spécialiste en matériaux durables pour la production,
- Concepteur d'espaces modulaires,
- Responsable design et durabilité

Code(s) NSF :

134n - Autres disciplines artistiques et spécialités artistiques plurivalentes, Fonction de conception

Admission et public visé :

Cette formation est accessible en formation initiale ou formation continue.

- Publics visés :
- Jeunes diplômés
- Salariés expérimentés
- Cadres
- Demandeurs d'emploi
- Public international

Diplôme(s) requis :

- Bac+5 (Titre ingénieur, diplômés M2, titre RNCP niveau 7)
- Un diplôme validé M1 mais associé à 3 ans minimum d'expérience professionnelle
- Un diplôme bac+3 (diplômés L3, titre RNCP niveau 6) (30% des effectifs maximum).

L'admission se fait sur dossier et entretien de motivation.

Rythme et durée :

Date de rentrée : Septembre 2025

20 semaines de cours + 1 semaine d'examens, de septembre à mars.
Volume horaire global : 461h. La formation est en blended learning, méthode de formation hybride qui combine formation en présentiel et formation en ligne.

Immersion professionnelle de 4 mois minimum entre mars et septembre

Programme :

| IDENTIFICATION DES BESOINS ET DES CONTRAINTES DU MARCHÉ | |
|---|--|
| Veille sur l'évolution des pratiques | RSE |
| Etude et diagnostic | Ecologie et design durable |
| Droits d'usage et cadre réglementaire | Scenario d'usage |
| Séminaire : Stratégie RSE d'un évènement éco responsable | Séminaire : Stratégie RSE d'un évènement commercial |
| CONCEPTION D'UN PROJET ÉVÈNEMENTIEL ÉCORESPONSABLE | |
| Matériaux biosourcés | Introduction aux grands principes de la RSE |
| Développement de solutions de design durable | Eco-production |
| Systèmes modulables | Méthodes d'éco-exposition |
| Séminaire : Démarche préventive en éco-exposition durable | Séminaire : Démarche préventive en éco-conception d'évènements commerciaux |
| DÉVELOPPEMENT TECHNIQUE D'UN PROJET ÉCORESPONSABLE | |
| Maîtrise d'œuvre | Montage et démontage |
| Logistiques écoresponsable | Management |
| PILOTAGE ET PROMOTION D'UN PROJET ÉCORESPONSABLE | |
| Gestion de projet | Budget |
| Outils d'évaluation de la performance | Storytelling |

Suivi et évaluation :

La formation est validée par complétion de l'ensemble des conditions ci-dessous :

- Validation du contrôle continu + examens de fins d'année
- Mission en entreprise d'un minimum de 4 mois, évaluée par le tuteur en entreprise et par une soutenance orale.
- Thèse professionnelle, évaluée par un rendu écrit et une soutenance orale. La thèse professionnelle est un travail personnel qui s'appuie sur la mission en entreprise. Le sujet traité doit répondre à une problématique réelle du secteur.

Accessibilité aux personnes en situation de handicap :

Nos infrastructures sont accessibles aux personnes à mobilité réduite (PMR).

Si vous êtes en situation de handicap, des aménagements peuvent vous être proposés par le référent handicap campus, après étude des besoins individuels.

Des adaptations de parcours sont envisageables afin de prendre en compte les besoins spécifiques liés à une situation de handicap ou une situation de santé invalidante.

Dans le cas où les moyens internes ne seraient pas suffisants, nous nous mettrons en lien avec des partenaires du champ du handicap afin de répondre au mieux aux besoins spécifiques de chacun.

N'hésitez pas à vous rapprocher de notre référent handicap campus.