



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-de-laccessibilite-universelle-f-h-3>

Responsable de l'Accessibilité Universelle F/H

Description

Au sein de la direction de la Stratégie, de l'Innovation et des Expertises, le Responsable de l'Accessibilité Universelle définira la stratégie et coordonnera l'ensemble des actions permettant l'atteinte des objectifs dans ce domaine :

Ses missions principales seront :

- 1- Définir la mise en œuvre de l'accessibilité au profit de toutes les formes d'handicap pour l'ensemble des sites olympiques (villages, stades, transports, hébergements, espaces publics).
- 2- Garantir la conformité aux normes légales (Loi Handicap de 2005, réglementations internationales) et aux engagements du CIO en matière d'accessibilité universelle.
- 3- Coordonner les acteurs (interne, externe, collectivités, prestataires, associations) pour une approche intégrée de l'accessibilité.
- 4- Encourager l'innovation (technique et sociale) au service de l'accessibilité universelle

Les activités du poste incluront notamment :

- Porter cette ambition après des autres directions de la Solideo Alpes 2030 (Achat, Juridique, MOA, Programmes)
- Être l'interlocuteur du COJOP Alpes 2030 sur les sujets relatifs aux jeux paralympiques
- Organiser et animer un réseau d'expert sur les sujets concernés
- Mener un travail avec les usagers (athlètes et habitants) et acteurs concernés (associations, collectivités territoriales) sur la conception par les usages.
- Planifier, élaborer et suivre le plan d'action accessibilité, en lien avec les calendriers de construction et d'aménagement.
- Contribuer à la rédaction des clauses juridiques, des guides d'aide, des AMO pour la mise en place de cette politique
- Préparer, sélectionner et encadrer l'AMO Solideo Alpes 2030 spécialisé sur l'accessibilité
- Accompagner la direction de la maîtrise d'ouvrage et la direction de la supervision sur la partie accessibilité des programmes des opérations et des consultations promoteurs
- Coordonner et piloter le travail avec les architectes et urbanistes pour intégrer l'accessibilité dès la conception.
- Développer avec les partenaires des sessions de formation et des outils pédagogiques pour la phase héritage.
- Réaliser des audits d'accessibilité sur les sites existants et futurs, identifier les besoins spécifiques (handicap moteur, visuel, auditif, cognitif).
- Intégrer l'innovation au service de l'accessibilité et lancer des appels à

Organisme employeur

SOCIETE DE LIVRAISON DES
OUVRAGES OLYMPIQUES
ALPES 2030

Type de poste

Temps plein

Secteur

ADMINISTRATION PUBLIQUE
(TUTELLE) DES ACTIVITÉS
ÉCONOMIQUES

Lieu du poste

13202, MARSEILLE 02,
MARSEILLE, France

Date de publication

17 octobre 2025 à 15:06

Valide jusqu'au

12.11.2025

projet innovants sur les sujets de l'accessibilité

- Evaluer au moyen d'indicateurs de suivi et évaluer l'efficacité des mesures avant, pendant et après les Jeux.
- Bâtir et mettre à jour un reporting consolidé de l'accessibilité sur tous les ouvrages.

Qualifications

Formation:

Bac + 5 en sciences humaines et sociales, droit, sciences économiques et sociales ou action sociale, ingénieur ou équivalent

Profil:

7 ans d'expériences minimum dans la conduite de projets multi-acteurs dans le secteur du handicap et/ou de la mise en accessibilité des bâtiments ou espaces publics, dans la gestion de projets complexes, idéalement dans le domaine de l'accessibilité, de l'événementiel sportif. Une expérience en accessibilité au sein de bâtiments Monuments Historiques sera un plus.

Compétences:

- Parfaite connaissance de la réglementation, des normes et de certifications en termes d'accessibilité universelle pour des ERP.
- Rompu au dialogue multi-acteurs, vous êtes capable de porter cette thématique en apportant des outils, propositions innovantes.
- Conduite de projets dans un environnement complexes, avec des acteurs multiples, et/ou porteur d'ambitions fortes.
- Mise en œuvre de solutions innovantes
- Autonomie, Curiosité, créativité
- Forte capacité à communiquer à l'oral comme à l'écrit
- Analyse et Synthèse
- Capacité rédactionnelle
- Adaptabilité et Flexibilité, Travail d'équipe
- Qualités d'écoute
- Anglais
- Consultation sur Autocad