

*Depuis 1991, les compétences et l'engagement d'Art Concept Service dans le domaine de l'aménagement muséographique sont largement reconnus par de nombreux architectes et scénographes. Notre expérience nous permet de travailler également sur des projets issus de l'architecture d'intérieure et du design.*

*Dans le cadre de notre développement, nous recherchons pour la fabrication en atelier et la pose de mobilier, un(e) :*

### Menuisier agencement bois (H/F)

#### Votre mission :

Il faut savoir maîtriser toutes les techniques de :

- façonnage et d'assemblage de bois, stratifié et placage,
- réaliser des gabarits de fabrication,
- poser des éléments de quincaillerie,
- débiter des pièces de bois,
- assembler des sous-ensembles pour procédé mécanique.

Nous attendons de notre collaborateur une capacité d'adaptation, de la rigueur et un travail en équipe.

Vous serez sous la responsabilité d'un directeur technique et d'un responsable atelier.

#### Votre Profil :

De formation technique (CAP/BAP/Bac Pro) en ébénisterie ou agencement, vous justifiez d'une première expérience réussie (minimum 3 ans) en tant que menuisier, impérativement acquise dans le secteur de l'agencement ou de la fabrication de mobilier.

Vous faites preuve d'écoute et savez organiser les priorités. Vous avez l'esprit d'initiative, le souci du détail, des aptitudes relationnelles et le sens d'équipe.

Expérience minimale dans le poste : Minimum 3 ans

#### Conditions d'emploi :

Statut du poste : Ouvrier qualifié du secteur privé  
Temps de travail : 39H - Temps plein  
Fourchette de salaire : 24 à 27.6 Keuros à négocier selon expérience  
Date de prise de poste envisagée : dès que possible

Localisation du poste : 33320 EYSINES  
Zone de déplacement : Déplacement ponctuel en France

#### Référence

23022310074

#### Date de publication

23/02/23

#### Entreprise

Art Concept Service  
Exposition

#### Région

Nouvelle-aquitaine

#### Ville

Eysines

#### Secteur

Bâtiment Second Oeuvre

#### Type de contrat

- Temps plein
- CDI