



Eva Cojean

INGENIEURE BOIS

- 📅 32 ans
- ✉️ eva.cojean@gmail.com
- 🏠 41 Rue du Commandant Gustave Gaté
Saint-Nazaire (44600)
- 🚗 Permis B
- 🚗 Véhicule personnel
- 📍 France
- ☎️ 06 78 66 94 88

Profil

Passionnée par la construction bois et le respect de l'environnement, mon expérience et ma connaissance de la filière bois m'ont appris l'importance de la valorisation la forêt et les produits bois dans toutes ses utilisations. Je souhaite me (ré)orienter dans la gestion forestière pour apprendre les techniques de sylviculture, etc. pour continuer d'explorer ce domaine qui me passionne. Pour cela je reprends mes études en BTSa Gestion Forestière en septembre 2025.

Atouts

Esprit de synthèse :

Restituer les informations essentielles et prendre la bonne décision en conséquence.

Curieuse :

Toujours apprendre de nouvelles choses et comprendre comment cela fonctionne.

Organisée et rigoureuse :

Pour établir des outils de suivi fiables et efficaces. Pour répondre dans les délais imposés, obtenir les réponses et remplir les objectifs étape par étape.

Langues

Anglais TOEIC 845/990

Espagnol , **Allemand**, **Portugais** : notions

Diplômes et Formations

D'août 2013 à août 2016

Ingénieure de la construction bois

Ecole Supérieure du Bois | Nantes

Cycle ingénieur en 3 ans habilité par la CTI, cycle d'approfondissement : CONSTRUCTION

- Calculer & concevoir des structures en bois
- Développer le bois dans la construction
- Piloter des projets entre ingénieurs et architectes

Expériences professionnelles

Depuis octobre 2022

Consultante

Agap2 | Saint Nazaire

Mission de consulting au sein des Chantiers de l'Atlantique à Saint Nazaire en Gestion des approvisionnement Agenceur-Fournisseur :

- Suivi technique des travaux d'agencement
- Suivi technique et de coordination de l'ensemble des fournisseurs
- Création et maintien des planning d'approvisionnement (commandes-livraisons) de l'ensemble des navires
- Gestion des charges capa fournisseurs
- Initialisation et diffusion de reporting hebdomadaire aux services de Direction sur l'avancement de l'ensemble du secteur sous la supervision du Responsable de Service (KPI, plan de charge, planning commande-livraison, gestion des stock)

De janvier 2020 à octobre 2022

Ingénieure produits de seconde transformation

Fédération Nationale du Bois | Paris

- Coordonner des actions pour les scieurs et industriels de la 2nde transformation fabriquant des produits en bois de France pour la construction
- Conduire des projets pour la valorisation des produits bois français
- Préparer et animer des commissions techniques et professionnelles
- Analyser et synthétiser des études techniques et normes pour assurer la transmission des informations

De mai 2018 à novembre 2019

Economiste charpente et construction bois

Charpentes Le Trudet | Hennebont, France

- Réponse aux appels d'offres de projet privé, public et particulier
- Prescription et conseil de la maîtrise d'ouvrage et maîtrise d'oeuvre
- Réalisation, suivi des devis et rendez-vous de négociation

Outils informatiques

Suivi de performance, base de données

Excel, Power Query, Power Pivot

Calcul : Acord-Bat 2D, Acord-Express

Suivi de projet : Excel, Onaya, ANT, Dynamics

Divers : Pack Office, Canva, réseaux sociaux

Expériences extra-professionnelles

Groom cavalier professionnel :

Démarche personnelle et spontanée, test de mes compétences professionnelles lors de deux stages de grooming auprès de deux cavaliers professionnels :

- un cavalier de l'équipe de France de saut d'obstacle
- un cavalier de l'équipe de France médaillée olympique de concours complet.

Sportive :

Equitation, horse-ball, running, yoga, planche à voile et volley-ball

Créative : Céramique et poterie

Expériences professionnelles

D'octobre 2017 à
avril 2018

Economiste de la construction TCE

SEYMARC CONSEIL TRAVAUX | Lyon, France

- Rédiger des CCTP et DPGF
- Suivre les chantiers en tant que maître d'œuvre
- Développer l'activité ossature bois

De décembre 2016 à
août 2017

Ingénieur études de prix

Belliard Construction | Gorrion, France

- Répondre aux appels d'offre en charpente et ossature bois : évaluer le chiffrage des projets (marchés privés/ publics)
- Gestion de la vente de lamellé collé et CLT : dimensionner et chiffrer les produits

De mars 2016 à
novembre 2016

Chargée d'étude

Briand Construction Bois | (49)

Projet de fin d'étude de 5 mois, puis un CDD de 4 mois pour développer l'ossature bois et fiabiliser l'étude en créant un outil de chiffrage :

- Établir les données d'entrée
- Former les chargés d'affaires à la prise en main de l'outil
- Mise en pratique et évaluation de l'outil