

**Nicolas C.** - Né en Septembre 1982  
**75020 Paris**  
**18 ans d'expérience**  
**Réf : 2209251217**

## Ingénieur construction bois

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2012** : Diplôme à CNAM sur Paris

formation eurocode 3 et gestion, économie du bâtiment

**2009** : Bac +5 sur Épinal

Ingénieur E/N/S/T/I/B orientation construction

Projet de fin d'étude : Étude du renforcement des assemblages bois fléchis.

Stage ingénieur : Sylvatec Design, Études d'exécution, ossature bois multi-étage 2 mois (GB)

**2005** : Bac +2 sur Felletin

BTS SCBH Systèmes Constructifs Bois et Habitat, contrat de qualification LMB

**2005** : Diplôme à T/A/M/K, Finlande

Programme Européen de génie civil bois, 1 semestre d'étude

**2003** : CAP à CFA, association ouvrière des compagnons sur Lyon

CAP de charpentier

**2002** : Bac à LMB sur Felletin

BAC STI (génie mécanique option bois)

**2000** : BEP sur Murat

BEP/CAP de menuisier bois

**2000** : Diplôme

- Sauveteur secouriste du travail
- CACES P.E.M.P Valide

### Expériences professionnelles

---

**2011 à ce jour** :

Chargé de projets chez Bet Structure Maîtrise D'oeuvre Ca: 1,6 M€ sur Paris

Réalisation des études de structures et de la prescription (ERP, Logements...) Affaires de 1M€ à 18M€ (TCE)

- ~ Conseils auprès des architectes et des maîtres d'ouvrages, orientation des choix technologiques
- ~ Études de structures, Béton, Métal et Bois, en respect des normes, contrôle des plans d'étude.
- ~ Rédaction des pièces écrites (cahiers des charges, notices méthodologiques, CCTP, DPGF, ACT)
- ~ Réalisation des budgets (métrés, estimatifs), respect des objectifs financiers du M.O.
- ~ Suivi technique des opérations en phase chantier, contrôle des documents d'exécution
- ~ Participation à la formation interne en construction bois

**2009 - 2011 :**

Chargé d'affaires construction bois chez Caillaud L.c. / Vinci, Ca: 9 M€

Commande publique/privée (ERP, usines...) Affaires traitées et suivies de 80K€ à 600K€ en IDF et Normandie

- ~ Prospection et réalisation d'étude d'avant projet (estimation, conseil technique, variante économique)
- ~ Elaboration des offres (déboursés, consultations, études de prix, devis, notes techniques, plans d'étude)
- ~ Présentation de l'offre auprès du client, négociation, contractualisation, fidélisation de la clientèle
- ~ Réalisation des pré-études (mises au point, descente de charges, notes de calculs d'exécution)
- ~ Suivi des études d'exécution, synthèses des lots, contrôle des plans d'exécution et des méthodes
- ~ Suivi technique, contractuel et financier des travaux avec les conducteurs de travaux
- ~ Stage ingénieur : Calculs d'exécution des structures BLC ; suivi et exécution des travaux , 4 mois

**2008 - 2008 :**

Charpentier chez Emanuelhendry

Réalisation et montage de charpente, rondins, chêne. Épure, travail au plomb et taillage manuel. Formateur en trait de charpente pour les charpentiers de la région

**2007 - 2007 :**

Ouvrier charpentier sur chantier chez Chalet Lambersens

Levage de chalets système poteaux/poutres, madriers, MOB et treillis bois métal. Réalisation de couverture en bardeaux de Red Cedar

**2006 - 2006 :**

Responsable d'équipe chez Satob

Levage de charpente et MOB, pose de platelage, bardage (ERP, maisons). Conduite d'engins, réunions de chantier, suivi des règles de sécurité, déplacements réguliers.

**2003 - 2005 :**

Charpentier chez Trans-bois

Réalisation d'habitats à ossature bois clefs en main . Taillage manuel, fabrication des MOB, fermettes, taillage des poutres LC. Levage, conduite d'engins. Pose de fenêtre, velux, panneaux solaires, bardage, lambris, parquet, platelage. Couverture tuile, pose de la zinguerie

**2002 - 2003 :**

Apprenti charpentier chez Les Charpentiers De La Drome

Traçage des épures, taillage manuel, levage et couverture tuiles ;neuf, rénovation et bâtiments agricoles ; cours de trait le soir

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Robot

## Atouts et compétences

---

Ingénieur construction bois/Chargé de projets/Chargé d'affaires construction bois/Charpentier/  
• Eurocodes, CB71,CM66, DTU, Normes...

## Permis

---

## Centres d'intérêts

---

- Voyages : Scandinavie, Pays Baltes...
- Expositions, théâtre, cinéma, restaurants
- Randonnée, escalade, piscine, moto
- Bricolage