



QR code vers mon book

LUCIE LAFONT

ARCHITECTE DE & DESIGNER

+33 6 72 64 53 32
lafont.lucie.ll@gmail.com
lucielafont.fr
23 Rue du Lavoir
91 640 Vaugrigneuse

CURSUS DE FORMATION

- 2025 - 2024 **HMONP**
ENSAV | 78000 Versailles | France | A venir
- 2024 - 2021 **MASTER EN ALTERNANCE EN ARCHITECTURE**
ENSAV | 78000 Versailles | France
Reçue avec la Mention très bien
- 2021 - 2019 **LICENCE EN ARCHITECTURE**
ENSAV | 78000 Versailles | France
- 2019 - 2017 **BTS DESIGN D'ESPACE**
École de Condé | 75015 Paris | France
- 2017 - 2016 **MANAA**
Mise à Niveau en Arts Appliqués
École de Condé | 75015 Paris | France
- 2024 **FORMATIONS CONSTRUCTION TERRE**
Construire en terre crue aujourd'hui | Juillet
| Amâco & Grands Ateliers || Terre, Femmes
et savoirs faire | Mai | Grands Ateliers

LOGICIELS

- Adobe Photoshop
- Adobe Illustrator
- Adobe InDesign
- Adobe Premiere
- Autocad
- Sketshup
- 3DS Max+Vray
- Blender
- Twinmotion

PROFIL

Architecte diplômée d'État, actuellement inscrite en formation HMONP. Créative et polyvalente, je m'adapte rapidement aux nouvelles situations. Mon expérience en alternance m'a permis de maîtriser toutes les phases de projet, renforçant ainsi ma passion pour l'architecture. Je suis motivée à rejoindre une équipe innovante pour contribuer à des projets ambitieux et inspirants.

EXPÉRIENCES

- 2024 - 2021 **ARCHITECTE EN ALTERNANCE**
BR Architectures | Milly-la-Forêt | 3 ans
Types de projet : construction & rénovation / particuliers & grands groupes (Banques et Santé)
Conception : dessin informatique, toutes phases de projet de l'EDL au DCE (Pièces écrites et graphiques)
Suivis de chantier : réunions, échanges avec les entreprises et rédaction des comptes-rendus
Missions techniques : tableaux PLU, dessin et vérification des normes de sécurité et d'accessibilité en ERP, échanges avec les bureaux d'étude structure et fluide et les bureaux de contrôle.
- 2024 - 2023 **PILOTAGE D'UN PROJET ÉTUDIANT - EXPOSITION ARCHI FOLIES 2024**
ENSA Versailles | Versailles & Parc de la Vilette | 1 an
Projet Archi Folies pour Paris 2024 au Parc de la Vilette - Pavillon en paille de l'ENSA Versailles
Pilotage du projet (côté étudiant) en binôme : organisation d'une conception et de prises de décisions à 20 étudiants, synthèse et vue d'ensemble du projet, coordination entre les différentes équipes, phasage et préparation de chantier, organisation logistique, porte parole et interlocutrice entre enseignants et élèves, lien avec le bureau d'étude, etc. / Participation au projet : conception & chantier.
- 2023 **TEAM LEADER - PROJET SOCIAL ET EXPÉRIMENTAL ÉTUDIANT**
ENSA Versailles & CUAD | Mlomp (Sénégal) | 5 mois dont 1 semaine de chantier
Phase 1 : Travail préparatoire d'analyse de territoire réparti et réalisé en groupe. Projet sur place : sanitaires pour une famille modeste. Projet réalisé avec la terre d'excavation de la fosse septique.
Phase 2 - Chantier : travail réparti dans l'équipe : fabrication des briques d'adobe - tissage des feuilles de palmiers, fabrication charpente et toiture / Coordination projet et avec les professeurs
- 2021 **STAGE EN ARCHITECTURE**
Bona Lemercier | Paris (France) | 4 semaines
Participation au travail de recherche pour un doctorat et travail sur un projet de rénovation d'un immeuble de logement de luxe dans Paris (participation au lancement et à la conception du projet).
- 2019 **STAGE EN ARCHITECTURE D'INTÉRIEUR**
JBHouse | Lunel (France) | 2 semaines
Participation à la conception des projets, réalisation des documents graphiques (3D, géométraux, dessins techniques), RDV avec des ouvriers, animation d'une formation Twinmotion.
- 2018 **STAGE EN DESIGN D'INTÉRIEUR**
G.M.D (Guillaume Macré Décoration) | Paris (France) | 4 semaines
Réalisation de documents graphiques, RDV de chantier et présentation des plans du projet, participation à une réunion de fin de chantier, rédaction de contrat de mission et estimatif budget
- 2016 **MISSION HUMANITAIRE**
Cadre associatif | Tacloban (Philippines) | 3 semaines
Construction d'un habitat d'urgence aux Philippines après le passage d'un typhon qui avait détruit un grand nombre d'habitats. Usage de matériaux locaux et de récupération : bois, planches, tôles, bâches, ...

COMPÉTENCES

Suivis de chantier / Conception sur toutes les phases de projet / Gestion de projet et d'équipe / Sens de l'organisation / Grande capacité d'adaptation et polyvalence / Sens de l'observation / Assimilation rapide des nouvelles compétences

LANGUES

- Français
- Anglais