

Chuck!

Votre partenaire pour des transformations et des constructions durables

SOMMAIRE



QUI SOMMES NOUS ?



NOS FORCES



L'EQUIPE



NOS SECTEURS



MOYENS



CONTACT



/ Agence d'architecture fondée en 2021 à Lille

- Expertise en rénovation, réhabilitation, transformation lourde
- Engagement ville durable
- Projets en France et à l'international
- Une agence 100% BIM depuis ses débuts
- Des qualifications contemporaines:

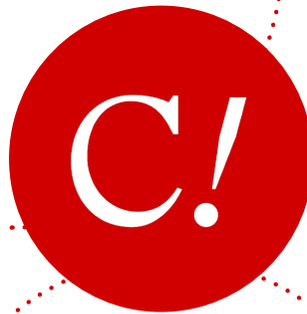
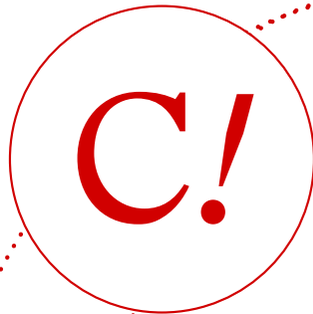


/ Bureau d'études Ingénierie en cours de création (Horizon fin 2025)

- Donner une solution complète avec un interlocuteur unique
- Optimiser les coûts, délais, performance carbone
- Augmenter la réactivité de nos services (Gestion complète en interne)

/ Un réseau de partenaires pour s'occuper de toutes les missions non-traitées en interne

- Réemploi, ACV, Amiante, TCE, Structure, EFAE, Acoustique





« RÉVÉLER LE POTENTIEL DE L'EXISTANT, BÂTIR L'AVENIR »

L'atelier se veut généraliste, afin de pouvoir proposer à ses clients des réponses adaptées et personnalisées émanant de projets variés.

Dans ce sens, nos domaines de compétence touchent aux secteurs publics (sportifs, scolaires, et culturels), à l'habitat (collectif, social et privé), aux équipements para hospitaliers, aux bâtiments industriels et aux bureaux.

Notre travail se focalise depuis le début sur la rénovation, la réhabilitation, la requalification de lieux tombés en désuétude. Cet axe de développement, très ancré dans cette période contemporaine, vient d'une croyance dans les qualités intrinsèques des édifices existants. En déplaçant le regard sur l'état actuel d'un lieu, pour l'orienter vers les potentialités de celui-ci, l'architecture retrouve son rôle spatial et se rationalise face à un enjeu globalisé qui est d'optimiser et d'améliorer notre impact sur la planète.

C'est ici, toute la mission que nous nous sommes fixés chez Chuck!.

Chuck!





« LE BIM ? UNE ÉVIDENCE »

Le BIM (Building Information Modeling) est un outil quotidiennement utilisé par notre agence, garantissant une gestion optimisée des données et une coordination fluide tout au long du projet.

– Une expertise éprouvée

Charles Bugny a été BIM manager avant d'évoluer dans sa propre agence, structurant sa pratique autour d'un processus collaboratif avancé.

– Une méthodologie BIM intégrée

- Plateformes BIM partagées : Un environnement de données commun (CDE) centralise modèles, annotations et échanges, assurant une collaboration fluide même à distance.
- Serveurs synchronisés : Chaque intervenant travaille sur une maquette numérique actualisée en temps réel, garantissant une cohérence continue.
- Validation collaborative : Les outils BIM permettent une prise de décision rapide et efficace, évitant les incohérences et facilitant les ajustements.

Chuck!

« PRIVILÉGIER LE -FAIRE AVEC-, PLUTÔT QUE LE -FAIRE POUR- »

Notre agence adopte une démarche collégiale et collaborative, intégrant la Maîtrise d'Ouvrage à chaque étape du projet afin d'**assurer une vision partagée et cohérente**.

Dès le démarrage, nous proposons des ateliers participatifs avec les parties prenantes pour aligner les attentes, affiner les choix architecturaux, techniques et environnementaux, et établir un socle commun de référence. Cette méthode de co-construction favorise la transparence, l'appropriation locale du projet et un transfert de compétences.

Forte de notre expérience, cette approche optimise la programmation, limite les divergences, assure le budget des opérations et renforce l'efficacité globale du projet.

« UNE INDÉPENDANCE TOTALE »

Notre entreprise se distingue par son indépendance totale, tant vis-à-vis des entreprises que des fournisseurs. Cette liberté garantit des choix techniques et architecturaux **dictés uniquement par l'intérêt du projet**, sans influence commerciale. Elle nous permet d'agir en toute objectivité, dans le seul respect des attentes de la Maîtrise d'Ouvrage et des enjeux du territoire.



Charles BUGNY

Architecte HMONP N°088173

Technicien supérieur en génie civil

Diplômé de l'école d'architecture de Paris Malaquais en 2018. Il intègre ce parcours après un DUT Génie Civil dont il fut diplômé en 2014. Ici, il y avait déjà l'envie de mêler deux composantes inhérentes au métier d'Architecte: l'art et l'ingénierie.

Mais aussi, une volonté de comprendre, la formation d'un projet architectural par le «faire», de le construire, philosophiquement et techniquement.

Il décide de fonder l'agence à la suite de ses expériences chez Christ&Gantenbein à Bâle (ch), chez LOT-EK à New York (usa), Jean Paul Viguier et Brenac-Gonzalez à Paris (fr). Des expériences au delà des limites de l'hexagone qui lui ont permis de s'ouvrir à d'autres cultures, d'autres manières de penser, pour développer un regard pluriel, adapté aux dogmes de chacun et aux enjeux de demain.

Collaborateurs



Charlotte Zalewski,

Architecte DE (ENSA Lyon)

Technicienne supérieure en design d'espaces



Dorian De Decker,

Architecte DE (UCL Louvain)



////////// L'ÉQUIPE ////////// L'ÉQUIPE ////////// L'ÉQUIPE //////////



Charlotte ZALEWSKI

Architecte DE

Diplômée de l'école d'Architecture de Lyon, elle rejoint l'agence Chuck ! en janvier 2023 afin d'être en charge de projets de diverses échelles.

De par son cursus agrémenté d'arts appliqués, design d'espace, de langues et d'architecture, elle cultive des visions multiples dans son travail.

Forte de sa trajectoire internationale, elle intègre l'agence Wilmotte & Associés UK (Londres) en 2019 avant de continuer une partie de son apprentissage à la Budapest University of Technology & Economics pour évoluer dans une dynamique d'un parcours qui s'intègre à l'étranger.

Ces expériences lui permettent aujourd'hui d'avoir une certaine flexibilité et l'esprit ouvert au quotidien.

Elle suit à l'agence l'ensemble des projets en phase d'exécution et s'est spécialisée par son parcours, sur la coordination du chantier et le suivi financier.



Dorian DE DECKER

Architecte DE

Dorian De Decker, architecte DE, a obtenu son diplôme en 2024 à LOCI Tournai après une licence en architecture en 2021.

Actuellement architecte chez Chuck! Atelier d'Architecture à Lille, il a également acquis de l'expérience lors de stages chez Jérôme Soissons (Dunkerque), ETS Annaloro (La Gorgue), et BMGV Architectes (Saint-André-lez-Lille). Ses projets et recherches se concentrent sur des thèmes tels que la réactualisation des cultures constructives pour stimuler le développement local au Maroc, la réflexion sur l'habitat urbain comme un espace domestique, et la mise en valeur du passé productif de Deûlémont.

Son parcours académique et professionnel reflète un intérêt pour l'architecture durable et contextuelle, ancrée dans une approche locale et culturelle.



Tertiaire



Siège social, Groupe Stoops - 2022
Rouvroy (62)

Habitat



10 logements - 2023
Bassersdorf (CH)

ERP



Relai petite enfance, OT1 - 2024
Hondschoote (59)

Sport



Rénovation Stade Gabriel Péri - 2023
Courrière (62)

Commerce



Commerce multi-services - 2025
Tincques (62)

Santé



Cabinet médical - 2025
Écourt-St-Quentin (62)

Culture



Centre pour la jeunesse - 2024
Riehen (CH)

Industrie



Plateforme logistique - 2026
Rouvroy (62)

Locaux

L'agence occupe 85m² de bureaux avec atelier maquette, terrasse et douche (pour encourager le sport au travail) situés en plein cœur de Lille.

Situés à proximité de l'A1, de l'A23, de l'A25 et l'A22, nous sommes à proximité immédiate de nos chantiers.

Moyens informatiques & Logiciels

4 Stations complètes de CAO/DAO équipées de REVIT

2 Stations portables de CAO/DAO équipées de REVIT

Tous ces postes sont équipés de WINDOWS 11 et de la Suite

Microsoft Office PRO et de la suite ADOBE (Graphisme).

Nous possédons notre propre réseau interne et sommes équipés d'un double système de sauvegarde (Local et externalisé).

Matériel de reproduction

1 photocopieurs multifonctions laser A3

1 traceur A0

Moyens de communication

Ligne directe avec smartphone connecté à Internet.

Internet : Tous les postes de travail sont connectés à Internet très haut débit (4Go/s).

Plateforme de transfert : Solution CLOUD professionnelle via OneDrive (3 Téraoctets).

Système de sauvegarde externe sécurisé (Suivi par Haxes)

Matériel de chantier

EPI

Moyens de transport

1 véhicules 5 places hybride

Abonnements auto-partage (citiz), trains et mobilités douces pour les collaborateurs



Chuck!

