



## Designer - ergonomiste

43 rue d'Alésia, 75014  
06 95 69 44 75  
Sibchazal@hotmail.fr  
Permis de conduire : oui

Ayant reçu une **formation de design hétéroclite**, complétée par un master d'**ergonomie**, je ne donne pas de cadre précis à ma pratique. J'utilise simplement les **outils** que j'ai acquis pour répondre aux projets. Ce qui compte réellement pour moi, c'est la **solidité de l'avant projet**, le **respect de l'utilisateur**, la volonté de façonner des **objets/produits cohérents, durables et optimaux** tout en pouvant **progresser sans cesse**.

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### 2025

#### ↑ Mission de soutien à maîtrise d'usage

Centre Pompidou - Projet CP2030 (rénovation)

↳ 1 an - Accompagnement d'une démarche de design de service/maîtrise d'usage

Soutien à la démarche de maîtrise d'usage du projet CP2030 : participation à la définition des besoins usagers, ergonomie, méthodologie de projet, veille, co-conception et ateliers d'intelligence collective.

### 2024

#### Travail de recherche

Centre de recherche en design de l'ENS Paris-Saclay

↳ 8 semaines - Recherche appliquée sur les produits équestres

Enquête de terrain, analyse et classification des données, rédaction d'un article scientifique dans le cadre d'un projet de recherche en design de produits.

### 2023

#### Mission de recherche en design

DESIS Lab de la Politecnico di Milano

↳ 4 semaines - Co-conception d'espaces et de services publics

Participation aux activités du laboratoire : appui aux projets en cours (glossaire, plans, veilles, ateliers), recherches autonomes, missions d'enseignement et collaboration avec les designers-chercheurs.

### 2021

#### Mission d'éco-design textile

Care Studio, Paris

↳ 11 semaines - Éco-conception et accompagnement de projet

Collaboration avec la fondatrice du studio : conception de produits textiles, rédaction de fiches techniques, présentation client, sourcing matériaux.

## FORMATION

### 2024 - 2025

↑ Master2 ergonomie en alternance  
Université Paris - Saclay

### 2022 - 2025

Diplôme normalien (M2) recherche en design - ENS Paris-Saclay

### 2023

IELTS niveau C1 (score 8)

### 2019 - 2022

DNMADE Design objet, produit et innovation sociale - LMD, Lyon

## OUTILS MAÎTRISÉS

- Suite Adobe
- Modélisation 3D (solidworks, fusion 360)
- Fondamentaux de la recherche
- Techniques de maquettage / prototypage
- Outils de l'ergonomie
- Outils de la maîtrise d'usage

## LANGUES

Français —> Maternelle

Anglais —> Courant

Espagnol —> Débutant

## HOBBIES

- Équitation / CSO
- Fitness
- Snowboard
- Harpe
- Boxe anglaise
- Dessin