



Je concrétise les projets d'objet, de graphisme ou d'espace en alliant design et innovation.

atelier@dianebarbier.com
 (+33) 6 16 85 20 58
 www.dianebarbier.com
 @diane.br
 in diane.barbier

COMPÉTENCES

Éco-conception
 Design produit
 Innovation Frugale
 Prototypage, maquettage
 Suivi de production
 Animation de workshop
 Gestion de projet
 Graphisme

Anglais - courant
Italien - 1 an d'immersion

Dépôts de Brevet

Solution de pliage - Sac de couchage
Ballon clipsable - Ballon de football

OUTILS

Adobe Photoshop, InDesign, Illustrator, Première
Rhinceros, Vray, Keyshot
Microsoft Word, Excel, Powerpoint, Publisher

INTÉRÊTS

Bénévolat

Repair Café
 Low-tech Lab
 Nomade des mers
 La Belle Déchette

Voyage

Immersion dans la culture japonaise et marocaine par le design

Exploration Low-tech au Cap Vert, Brésil et en Afrique

Sports

Volleyball, kitesurf, vélo

Arts

Aquarelle, dessin, théâtre

EXPÉRIENCES

2016 à aujourd'hui • Designer - Diane Barbier Éco-design
Décathlon, Kiabi, Leroy Merlin, Money Walky, Cactus community, Design in Shops, Office du tourisme de Lens-Liévin, Piks

- Développement et maquettage de produits sportifs innovants *Cerf-volant, sac de plongée, bouée, but de foot, ballon de foot, etc.*
- Conception de mobiliers et agencement de showroom Décathlon
- Éco-conception de produit pour valoriser le terroir de Lens-Liévin
- Organisation d'un salon interne (10 000 visiteurs) et signalétique
- Communication visuelle pour la réduction de consommation textile
- Graphisme et conception 3D de coques en silicone

2022 à aujourd'hui • Co-fondatrice du Ballon Sporting Club

- Recherche et développement en cours pour concevoir un ballon de football fabriqué en France et sans plastique

Avril à Déc. 2018 • Designer innovation - Décathlon, Innovation

- Accompagnement des équipes de conception dans la transformation d'idées en produits innovants : maquettes, prototypes et recherche de solutions - glacière, garde-boue, bidon de vélo, raquette de ping-pong
- Développement du service design frugal en interne

2015 - 2016 • Designer innovation - Décathlon, Heavy Stitching

- Concrétisation des projets innovants de conception lourde en réponse aux demandes des marques de sport
- Veilles technologiques

ENSEIGNEMENT

2021 - 2023 • Enseignante - ESAAT Roubaix

DNMADE Objet 2e et 3e année

- Animation de l'Atelier de création, enseignement de Technologie et Communication et médiation
- Suivi de projets de diplôme
- Évaluation orale du mémoire et du projet de diplôme (ESAAT et ESDAC)

2017 - 2021 • Formatrice - Techshop, Leroy Merlin

- Initiation à l'utilisation de la découpe laser et jet d'eau,
- Animation d'ateliers créatifs

RÉSIDENCES

Avril 2022 • Desvres Design Ceramic Camps

- Appropriation du patrimoine local desvres et de la céramique
- Eco-conception d'un pique-fleur innovant en céramique

2019 • DELTA Africa, immersion dans 5 pays africains

- Développement de projets de low-tech et d'artisanat en lien avec les associations locales et les habitants
- Animation d'ateliers de conception et de fabrication

FORMATION

2015 • Diplôme Supérieur d'Arts Appliqués - Design Produit

ESAA Boule, Paris, France

2013 • Licence Industrial Product

Politecnico, Milan, Italie

2012 • BTS Design Produit

ESAA Boule, Paris, France

2010 • Mise À Niveau en Arts Appliqués

ENSAAMA, Olivier de Serres, Paris, France