



Julie BORGESSE

Graphiste illustratrice scientifique

Permis B
Longjumeau
06 21 30 61 59
borgese.julie@gmail.com

www.illustration-scientifique.net

@juliebor91

La passion qui m'anime m'insufflé énergie et motivation.
Mon but ? Arriver au meilleur résultat.
Mon atout ? Toujours souriante !

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- **Graphiste / Mairie de Palaiseau**
(CDD mi-temps) Affiches, flyers, roll-up, dépliants, kakémonos, MUPI, motion design, septembre 2020 - octobre 2022
- **Graphiste illustratrice / équipe de Julien Gigault du Laboratoire TAKUVIK - CNRS/ Université Laval** - Missions régulières Illustrations des résultats et publications, Longjumeau avril 2020 - aujourd'hui
- **Graphiste illustratrice / Fondation ARC pour la recherche sur le cancer (CDI 35h)**
Tous supports, Web et Print, communication interne ou externe, Villejuif octobre 2019 - juillet 2020
- **Graphiste / Mairie de Palaiseau (CDD 35h)**
février 2018 - octobre 2019
- **Graphiste illustratrice / Straticell** Missions régulières - Réalisation des publicités, affiches, support visuels print et web, habillage de stands, Longjumeau mars 2017 - aujourd'hui
- **Chef de projet et graphiste / Agence multimédia Sorbonne** - Projet ARIAD/R Animations interactives, organisation d'un colloque, supervision de 6 webdocumentaires, management, Paris 2015 - 2016

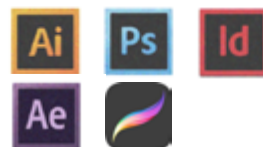
Animations ateliers

- **2022 - Meeting annuel / Fondation pour la recherche sur la Biodiversité** Un atelier Découverte de l'illustration naturaliste (professionnels).
- **2022 - Initiation / Cité des Sciences et de l'Industrie** 2 ateliers de formation à l'illustration naturaliste (professionnels).
- **2022 - La Nuit des musées / Atrium Normandie** 4 ateliers « Introduction à l'illustration scientifique » (grand public).
- **2022 - La Science se livre ! / Médiathèque Prévert de Colombes** Une conférence et un atelier « Introduction à l'illustration botanique » (grand public).
- **2021 - BOTANICA / Cité des Sciences et de l'Industrie** 2 ateliers « Introduction à l'illustration botanique » (grand public).
- **2020 - Fête de la science / Cité des Sciences et de l'Industrie** 4 ateliers « Introduction à l'illustration botanique » (grand public).
- **2018 - Service culturel de la Ville de Palaiseau** 8 heures d'ateliers « Illustration botanique » (scolaires).

Début d'activité freelance en tant que graphiste illustratrice scientifique - 2015
Détail des missions à la demande

COMPÉTENCES

Adobe Illustrator, Photoshop, InDesign, After effect, Procreate



PUBLICATIONS

Connaissance des arts :

- Les musées de Clermont-Ferrand
H. S. N° 986, 2022

Delachaux et Niestlé :

- Mammifères d'Europe, d'Afrique du Nord et du Moyen-Orient, 2020

Elsevier Masson :

- Prothèses Totales de Genou, 2016
- Orthodontie linguale, 2016
- Conférences d'enseignement 2015

FORMATION

- 2015 / 2016 Master des métiers du Multimédia Interactif, Paris I Panthéon - Sorbonne, Mention TB
- 2013 / 2015 Diplôme supérieur des Arts appliqués, option Design d'illustration scientifique à l'Ecole supérieure d'Arts et d'Industries graphiques Estienne, Paris (niveau I, équivalence MI), Mention B
- 2012 / 2013 Année préparatoire à l'Ecole municipale d'Arts plastiques de Nice (Villa Thiole-EMAP)
- 2009 / 2012 Licence de Sciences de la Vie et de la Santé à la Faculté de Valrose, Nice
- 2008 / 2009 Baccalauréat scientifique européen, option Sciences de la Vie et de la Terre - Lycée Renoir, Cagnes sur Mer

STAGES SUIVIS

- **Station Marine de Concarneau** - Illustrations d'espèces provenant de l'océan Atlantique et de missions lointaines, 2017/18/19/21/22
- **Hôpital de la Pitié-Salpêtrière** - Illustrations didactiques de la chirurgie réparatrice du tendon rotulien, crayons de couleurs, Paris, avril - mai 2014
- **Muséum d'Histoire naturelle** - Illustration du couple *Brachemys peragalloi*, technique aux points sur carte à gratter, Nice, juillet 2013
- **Musée océanographique** - Illustrations naturalistes « planche de fin du XIX^e siècle » pour le Snaper Club (activité pour enfants) et mammifères marins, aquarelle et crayons, tournage d'une vidéo didactique sur l'illustration, Monaco, juillet 2012
- **Muséum d'Histoire naturelle** - Illustrations d'ammonite et *Xylotrechus stebbingi*, technique aux points ; illustrations didactiques pour l'exposition La Pollinisation, Nice, juillet 2011

