



Alix.t

Illustratrice & Graphiste

<http://alix-thiebault.com>

06 68 28 23 19

alix.thiebault@lilo.org



- 27/10/1993
- Permis B
- Cogolin

Études

2018 : Diplôme d'Illustrateur Scientifique, Ecole Estienne - Paris.

2016 : Diplôme de Dessinateur-Concepteur, option multimédia, Ecole Emile Cohl - Lyon

2011 : Bac S-SVT, classe Européenne Espagnole - Toulon

Parcours professionnel

2018/2022 : **Graphiste et illustratrice indépendante**. Réalisations de flyers, logos, chartes graphiques, affiches. (Clients : mairie de La Farlède, l'ONF, Envie d'Home, Museum de Montauban, particuliers...)

2021 : **Graphiste/Webdesigner** chez Ecofilt. (Puget-sur-Argens) charte graphique, webdesign, réseaux sociaux.

Novembre 2018-janvier 2019 : réalisation et illustrations de **cartes** pour les circuits de randonnées du Parc National de l'Isalo, Madagascar.

Dessins de terrain sur l'**expédition scientifique** botanique de Timarcha, dans l'Isalo, Madagascar.

Illustrations pour la **malle pédagogique** de la réserve marine de Tanyhely, Madagascar.

2018 : réalisation d'une **malle pédagogique** de sensibilisation à la protection du Makay, Madagascar. Communication de l'ONG Naturevolution.

Juillet-Septembre 2017 : dessins de terrain sur l'**expédition scientifique** de l'ONG Naturevolution, Madagascar.

Juillet 2016, 2017, 2018 : dessinatrice de terrain sur les **fouilles paléontologiques** d'Angeac-Charente.

Stages :

Mai-Juin 2017 : stage au Museum National d'Histoire Naturelle, secteur paléontologie (Paris), reconstitutions 3D.

Avril 2017 : stage avec le neurologue Dominique Hasboun, hôpital la Pitié-Salpêtrière (Paris), dessins neuro-anatomiques numériques.

Juin 2015 : stage avec l'illustrateur scientifique Michel Fontaine (Paris), illustrations paléontologiques 3D.

Juillet 2015 : stage chez IHMTEK studio (Vienne), graphisme et illustrations pour applications numériques.

Maîtrises

Dessin : toutes techniques traditionnelles.

Suite Adobe : Photoshop, Indesign, Illustrator.

Web design : WordPress, Prestashop, Créative Element

3D et animation : Zbrush. After effect. Adobe

Premiere

Bureautique : Wordpress, Mailchimp, Word, Excel.

Langues : français, anglais et espagnol.

Autres

2020-21 exposition au Festival de la BD, Solliès-Ville

2019 exposition au No-Mad Festival, Cergy Pontoise.

2019 Titulaire du PSC1

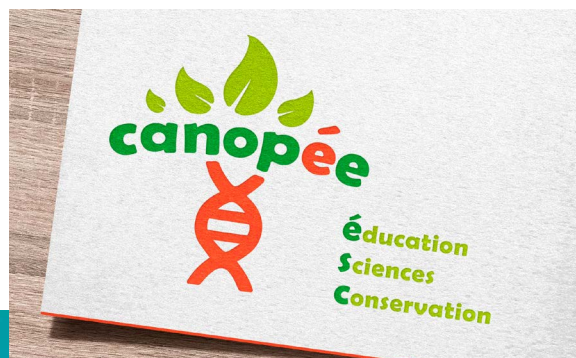
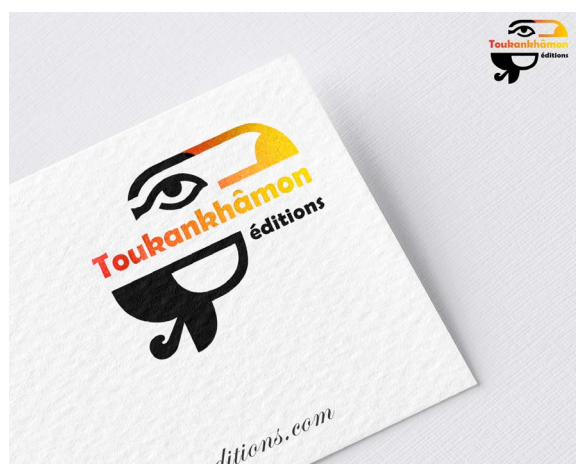
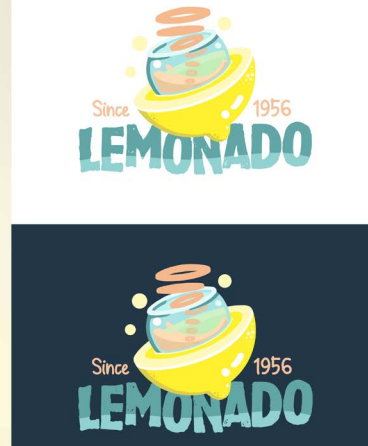
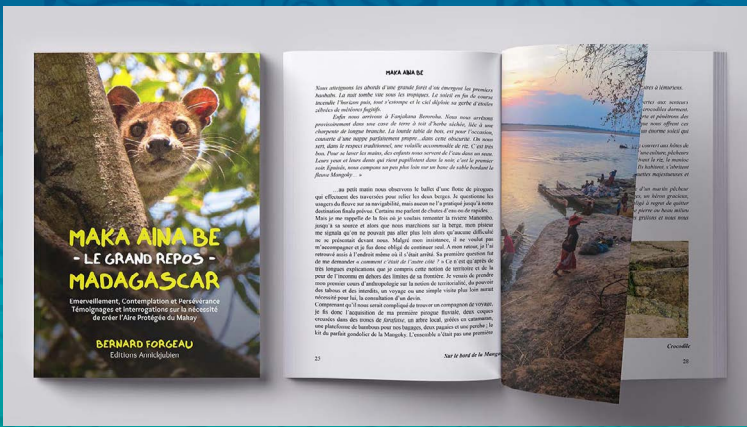
2012 Titulaire du BAFA. Animatrice à l'Odel depuis 2013.

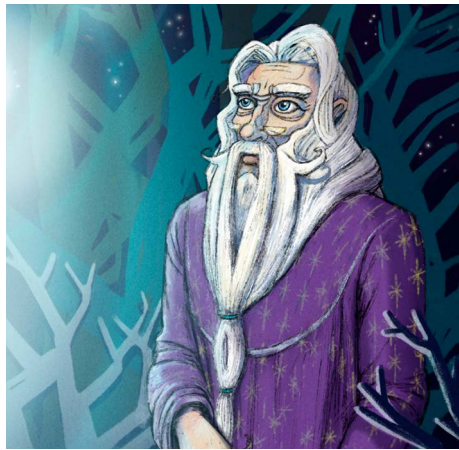
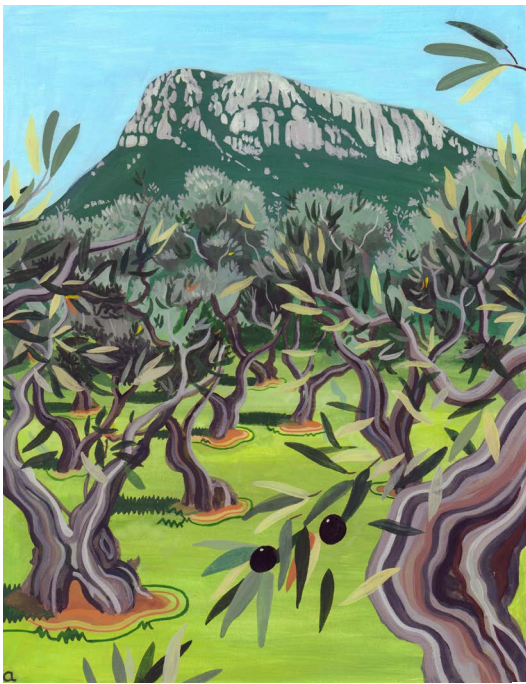
2011 Titulaire du permis B

2010 Titulaire du BIA (Brevet d'initiation à l'aéronautique)

Voyages : Madagascar, Tunisie, Egypte, Maroc, Espagne, Irlande

Sport : athlétisme, demi-fond. Championne du Var 800m, 2010.





Madagascar est l'un des pays au monde qui possède les plus impressionnantes ressources naturelles.



Ses habitants sont parmi les peuples qui ont été gâtés par Dieu et il leur a fourni tout ce dont ils avaient besoin.

Il a créé une vaste terre fertile, à laquelle il a donné de l'eau, des arbres fruitiers et des plantes.



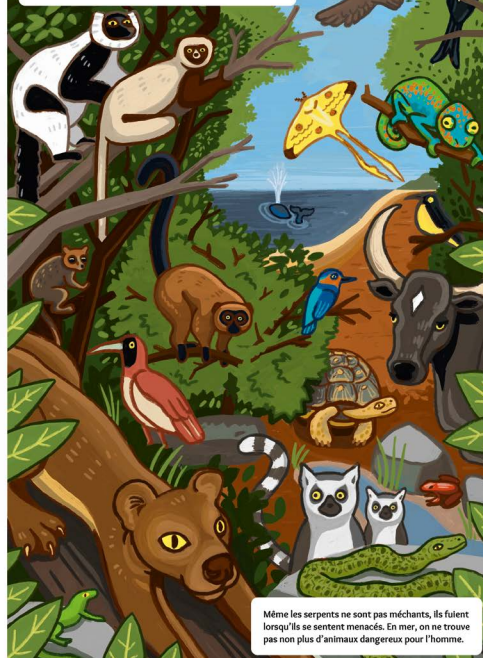
Certains arbres sont d'autant plus précieux qu'on ne les trouve que sur cette terre : ils sont endémiques.

Il a donné le soleil et qui éclaire, donne de la chaleur et la vie. Le soleil est visible toute l'année, sauf pendant la période des pluies...



...durant laquelle le ciel arrose abondamment la terre pour donner vie aux plantes, aux animaux et aux hommes qui y vivent.

De nombreux autres animaux ont été créés, dont une myriade d'oiseaux. Il n'y a pas d'animaux féroces tels que des lions ou des tigres sur cette île, mais des animaux doux et amicaux comme les lémuriers, les tortues, les zébus, les serpents...



Même les serpents ne sont pas méchants, ils fuient lorsqu'ils se sentent menacés. En mer, on ne trouve pas non plus d'animaux dangereux pour l'homme.

Gymnogène de Madagascar

Polyboroides radiatus

Statut : en préoccupation mineure
 Classe : Aves
 Ordre : Accipitriformes
 Période d'incubation : 35 jours
 Taille : 68cm
 Longévité : inconnue



Très grand rapace gris, ailes grises larges et arrondies, longue queue noire à barres blanches, peau faciale jaune ou rose. Au sol ou perché, silhouette élancée singulière, longues et minces pattes jaunes. Le juvénile diffère de l'adulte par son plumage brunâtre terné avec un motif écaillé et sa tête blanchâtre.

Habitat

Espèce endémique à Madagascar, présent dans toute l'île. Milieux forestiers variés, du niveau de la mer à moyenne altitude.



Alimentation

Son alimentation se compose principalement de lézards, d'oiseaux, insectes et rongeurs.



Menaces

Assez commun, cette espèce est cependant menacé face à la déforestation ou la chasse.



Réalisation récente :
Affiche pour une campagne de communication de l'Office National des Forêts Midi-Pyrénées, et déclinaison pour réseaux sociaux
Juin 2021

Article récent : Var Matin du 18 janvier 2021

LA FARLÈDE

Alix Thiebault, une illustratrice scientifique de talent

Après des études en dessin et arts appliqués à Lyon, de design d'illustration scientifique à Paris dans la prestigieuse école Estienne, puis une participation à une expédition scientifique à Madagascar, la jeune illustratrice Alix Thiebault a reposé ses valises à La Farlède. Dernièrement, le service communication de la ville lui a demandé de concevoir l'affiche de la Forêt enchantée. « C'est un premier travail avec la mairie, mais elle m'offre aussi la possibilité de monter une exposition », confie-t-elle.

Un univers graphique sur divers supports

Réalisée à l'aide d'une application numérique, cette affiche aurait pu également être illustrée à l'aide de pastel, gouache ou peinture à l'huile car Alix maîtrise tous les domaines de l'illustration. Son univers graphique s'est déjà exprimé sur de multiples supports (pièces de jeux, cartes postales, jeux vidéo, mini BD...). Elle exerce son activité créative et artistique en freelance, pour l'instant, dans le domaine de l'illustration scientifique et de l'environnement. Elle propose également des cours de dessin à domicile et intervient dans les écoles.

J.-L. G.

Savoir +
Pour contacter Alix Thiebault, envoi d'e-mails sur alix.thiebault@lilo.org ou site Internet www.alix-thiebault.com

Avec l'ONG Naturevolution Madagascar, Alix Thiebault a conçu une malle pédagogique destinée à transmettre des connaissances sur l'aire du Makay.
(Photo J.-L.G.)