

Curriculum vitae

Date de naissance : 18 juin 1978

Nationalité : suisse

E-mail : tristan.hofmann@bteesa.com / tristan.hofmann@airtrace.ch

Fonction

Ingénieur HES en Gestion de la Nature

Agent de Prévention du Péril Animalier (PPA) de Genève Aéroport

Spécialiste de la gestion de la faune dans les aéroports

Entrée en fonction

1^{er} février 2008

Formation

Licence internationale d'agent de prévention du péril animalier (airtrace, 2011)

Brevet international d'agent de prévention du péril animalier (airtrace, 2010)

Formation continue Microsoft Access I et II (ImagineR Software à Genève, 2005)

Diplôme d'ingénieur HES en Gestion de la Nature (Ecole d'ingénieurs de Lullier à Genève, 2004)

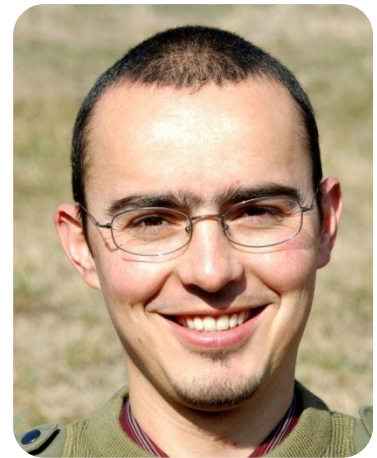
Maturité latine (Collège Claparède à Genève, 1997)

Compétences

- Aménagements faunistiques et gîtes de nidification
- Aménagements naturels et génie-biologique
- Biologie et écologie animale
- DAO et SIG
- Ecologie appliquée
- Entomologie
- Etude et notice d'impacts sur l'environnement aéroportuaire – EIE
- Formateur aux métiers de l'aéroportuaire et en matière de prévention du péril animalier
- Formateur en écologie appliquée et en ingénierie de l'environnement
- Gestion du milieu aéroportuaire
- Information et éducation sur l'environnement
- Ingénierie de l'environnement
- Inventaires floristique et faunistique
- Milieux naturels et flore
- Ornithologie
- Plan de gestion de sites naturels
- Planification de projets
- Reptiles et batraciens
- Réseau et projet agro-environnemental
- Revitalisation et entretien des milieux naturels
- Spécialiste en matière de prévention du péril animalier dans les aéroports
- Stabilisation en génie biologique et génie forestier
- Stabilisation, revitalisation et correction de cours d'eau
- Suivi environnemental de chantier
- Techniques de chantier et génie-civil

Enseignement

- Cours dans différents aéroports sur la prévention du péril animalier



Activités professionnelles

- Dès février 2008, collaborateur technique et scientifique du bureau BTEE SA
- 2007, ingénieur HES chez Viridis Environnement Sàrl à Genève
- 2007, collaborateur scientifique à l'Institut fédéral de recherches sur la forêt, la neige et le paysage (WSL) en Valais
- 2006, emploi technique et scientifique à la Station de recherche agronomique de Changins
- 2006, collaborateur scientifique au groupe d'étude et de gestion de la Grande Cariçaie à Yverdon
- 2005, auxiliaire spécialisé à la Station de recherche agronomique de Changins
- 2004, ingénieur HES chez Viridis Environnement Sàrl à Genève
- 2003-2004, stage de fin d'études au sein du bureau EDMS SA
- 2002, emploi estival au Service des espaces verts de la commune de Veyrier
- 2001, emploi estival à la Station fédérale de recherche agronomique de Changins
- 1999-2000, divers stages dans les Services genevois suivants : service du lac et des cours d'eau; jardin botanique de la ville de Genève; service cantonal d'écotoxicologie; service cantonal d'assainissement; service cantonal Inf-eau-déchets

Activités bénévoles

- 2007, participation au suivi de la migration de l'avifaune au col de Jaman (VD)
- 2006, participation au suivi de la migration de l'avifaune au col de Bretolet (VS)
- Depuis 2006, monitoring du lézard agile et du triton crêté pour le KARCH (VD)
- Depuis 2002, plan de gestion et entretien d'une prairie à brome dressé (VD)

Principales références

- Etudes de faisabilité et RIE dans le domaine de l'aménagement des rives lacustres
- Relevés de diversité végétale et dendro-écologiques des plantes de l'étage subalpin, méthodes Daget & Poissonnet et Braun-Blanquet
- Relevés de cours d'eau et cartographie (PGEE)
- Etudes et projets divers de revitalisations agro-environnementales
- Suivis faunistiques (lézard agile, triton crêté)
- Réalisation de dispositifs expérimentaux dans la recherche agronomique pour un projet d'entretien du paysage et de la biodiversité par la pâture
- Réalisation de dossiers de plans
- Entretien et récolte de prairies
- Inventaires sylvicoles
- Revitalisation de cours d'eau

Articles et publications

- Dès 2008, auteur et co-auteur d'études scientifiques et techniques dans le cadre de son engagement chez BTEE SA.
- 2004, travail de diplôme : « Etude de faisabilité technique et environnementale pour l'implantation de roselières lacustres sur les rives genevoises du Léman ».

Valais

Route de Rive-Haute 25
+ CH-1945 RIVE-HAUTE (Liddes)
☎ +41 27 783 33 70
☎ +41 27 783 33 77
✉ info@bureaubtee.com

Genève

CP 1152 / Voie-des-Traz 20
+ CH-1211 GENEVE 5
☎ +41 22 791 07 81
☎ +41 27 783 33 77
✉ info@bureaubtee.com

Comblain (Siège social)

19B, rue des Crétales
+ B-4180 COMBLAIN-LA-TOUR
☎ +32 4 383 58 40
☎ +32 4 383 58 41
✉ bteesa@bureaubtee.com

Anvaing (Siège d'exploitation)

54, chemin d'Ellignies
+ B-7910 ANVAING
☎ +32 69 85 88 64
☎ +32 69 85 88 65
✉ bteesa@bureaubtee.com