

Pour plus de confidentialité ce CV est anonyme ! - Pour avoir accès aux coordonnées de ce candidat vous devez être une entreprise identifiée.

Assistant Scientifique - Ethologue - Responsable de la pédagogie

- gestion du plan de collection animale (préparation, conduite, compte-rendu de réunion. Recherche d'animaux. Mise à jour de la bourse aux animaux...),
- suivi et gestion des actions de conservation in situ (campagne EAZA), ex-situ (programmes internes, relation en France et Europe) et reproduction des espèces, démarches administratives pour les transports, régulations (relations avec DDSV, DIREN...) coordination des transferts,
- recherches scientifiques: mise en place et coordination des études sur site et contribution aux études réalisées à l'extérieur,
- responsable des actions pédagogiques et de la sensibilisation du public,
- suivi des registres de mouvements d'animaux (supports informatique et papier),
- suivi des comportements et évaluation du bien-être des animaux captifs
- préparation et animation des cours de SVT pour des classes de 6e, 4e, 3e, 2nde et Terminale
- Secrétariat, accueil de la clientèle et renseignements
- mise à jour informatique
- création d'une base de données clients

Expérience professionnelle

Juin 2006
Juin 2007

Assistante Scientifique

Mission : - gestion du plan de collection animale (préparation, conduite, compte-rendu de réunion. Recherche d'animaux. Mise à jour de la bourse aux animaux...),
- suivi et gestion des actions de conservation in situ (campagne EAZA), ex-situ (programmes internes, relation en France et Europe) et reproduction des espèces, démarches administratives pour les transports, régulations (relations avec DDSV, DIREN...) coordination des transferts,
- recherches scientifiques: mise en place et coordination des études sur site et contribution aux études réalisées à l'extérieur,
- responsable des actions pédagogiques et de la sensibilisation du public,
suivi des registres de mouvements d'animaux (supports informatique et papier),
- suivi des comportements et évaluation du bien-être des animaux captifs

Septembre 2004
Mai 2005

Professeur suppléant de Sciences de la Vie et de la Terre

Mission : Préparation et animation des cours de SVT pour des classes de 6e, 4e, 3e, 2nde et Terminale

Janvier 2004
Août 2004

Secrétaire

Cabinet d'Avocat à Dunkerque

Mission : Secrétariat, accueil de la clientèle et renseignements
mise à jour informatique
création d'une base de données clients

Diplômes et formations

Février 2007
Février 2007

Parc Zoologique de la Barben

Workshop éléphant et rhinocéros
formation sur le training animal

Septembre 2004
Mai 2005

Ecole des Professeur de Lille

Formation Spécifique enseignement

Septembre 2002
Septembre 2003

Université Paris XIII

D.E.S.S. d'Ethologie appliquée et Chronobiologie du comportement
Science qui étudie le comportement animal et humain. Psychologie, éthologie, statistique, méthodologie des observations en éthologie et analyses des comportements.

Mémoires:

Mise en place de nouveaux aménagements: conséquences sur les comportements, les stéréotypies et l'occupation de l'espace de deux ours à lunettes.

Adaptation d'une femelle kinkajou à son nouvel environnement social.

Septembre 2001
Juin 2002

Université Lille 1

Maîtrise de Biologie des Populations et des Ecosystèmes
Biodiversité, statistique, écologie

Mémoire:

Enrichissement environnemental d'un groupe captif de *Saimiris boliviensis boliviensis* au Parc Zoologique des Sables d'Olonne.

Spécialisation : gestion des systèmes écologiques

Septembre 2001
Juin 2002

Université Lille 1

Licence de Biologie des Organismes
Biologie animal, biodiversité

Spécialisation : organisation et systématique des invertébrés et des vertébrés

Compétences en informatique

Logiciels

Word, Excel, Powerpoint, Movie maker, Publisher, Adobe indesign, access
Spad, StatXact
Sparks, arks

Maîtrise linguistique

Anglais

Niveau oral : Moyen, **Niveau écrit** : Courant