



Mélanie Gretz

Dr en sciences
Médiatrice scientifique

Domaines de Compétences

Communication, médiation

Conception de projets/dossiers pédagogiques (cycles 1 à 3 et secondaire)

- Conception de scénarios, contenus et animation de visites guidées pour publics de 4 à 77 ans
- **Rédaction de textes vulgarisés**
- **Animation pour les scolaires**
- Communications orales (ex: visites guidées et conférences spécialisées)
- Communication par l'illustration
- Webcommunication
- Création graphique et contenus de posters et panneaux didactiques
- **Encadrement de stagiaires et d'étudiants**

Gestion de projets

- Démarchage et prospection pour l'acquisition de mandats
- Rédaction d'offres
- Recherche de fonds
- Evaluation de la faisabilité de projets
- **Exécution de projets à long et court terme**
- Planification, organisation
- Respect des budgets et délais
- Organisation du travail en équipe
- **Coordination avec institutions, entreprises et communes**
- **Suivi administratif**

Traitement de l'information

- Recherches bibliographiques
- Analyses scientifiques
- Synthèse et mise en valeur des résultats
- **Rédaction de rapports**
- Création de bases de données et reporting

Créativité

- Participation à la création d'expositions de musées (scénographie)
- **Préparations d'ateliers pédagogiques** et jeux
- Travaux manuels
- Dessin/peinture/graphisme (traditionnel ou informatique)

Expériences Professionnelles

Depuis avril 2016

Médiatrice scientifique et culturelle - Association AniMuse.

Visites guidées et animations en français ou anglais pour tous publics (musées, écoles, événements ponctuels) / Création et animations d'ateliers pédagogiques / Création de dossiers pédagogiques avec consultation du programme d'étude romand (PER) / Création de parcours de visites guidées / Illustration et graphisme pour des panneaux didactiques / Coordination d'événements / Gestion de réservations / Gestion administrative / Comptabilité / Recherche de mandats / Rédaction d'offres / Réalisation du graphisme et documents de présentation de l'association.

2017-2018

Cheffe de projets scolaires senior en énergie et environnement (Jobsharing) - Association Terragir.

Animation et coordination d'un projet scolaire d'éducation à l'énergie (Robin des Watts) / Développement d'outils et séquences pédagogiques / Coordination des projets d'aide au développement (Terre des Hommes - Graine de Baobab - CEAS) / Démarche et prospection de nouveaux mandats / Rédaction d'offres.

2014-2019

Médiatrice et collaboratrice scientifique (temps partiel) - Musées cantonaux du Valais, Musée de la nature de Sion.

Membre de l'équipe décisionnelle pour la conception de l'exposition temporaire «Objectif Terre : Vivre l'Anthropocène» qui a reçu le prix Expo 2016 décerné par l'Académie suisse des sciences naturelles (SCNAT) / Co-responsable de la médiation autour de l'exposition «Objectif Terre»: sensibilisation du public aux enjeux environnementaux / Organisation d'un cycle de conférence sur le développement durable (habitat durable, permaculture, transition énergétique...) / Conception et animation d'ateliers pédagogiques et visites guidées pour familles et classes de primaire et secondaire / Conception de jeux et fiches mises à disposition du public dans le musée (médiation support).

2009-2014

Enseignante (assistante doctorante) - Université de Genève.

Enseignement de cours universitaires en Sciences de la Terre pour des classes de 15 à 30 étudiants, niveau Bachelor et Master. Cours pratiques et théoriques en laboratoire et sur le terrain. / Conception et animation d'ateliers pédagogiques pour jeune public: découverte des Sciences de la Terre / Communications orales et présentations de posters lors de conférences internationales / Rédaction d'articles scientifiques en anglais pour revues spécialisées.

2008-2009

Assistante d'étude scientifique - Canton du Jura

Etudes de roches par microscopie, fouilles paléontologiques (fossiles de dinosaures) Rédaction de rapports scientifiques.

Formations scolaires et diplômes

2013-2018

Diplôme de designer d'intérieur

Ecole des arts appliqués (Design&Formations SA)

2009-2014

Doctorat en Sciences de la Terre

Université de Genève (fond FNS)

Etude de la morphologie et de la biologie des coraux fossiles et actuels / Ecologie des milieux récifaux

Langues

Langue maternelle: français

- | | | | |
|------------------|------------------|----------------|------------|
| | | B1 | B2 |
| Anglais : | ●●●●●●●●●●●●●●●● | ●●●●●●●●●●●●●● | ●●●●●●●●●● |
| Allemand: | ●●●●●●●●●●●●●●●● | ●●●●●●●●●● | ●●●●●●●●●● |
| Suisse-allemand: | ●●●●●●●●●●●●●●●● | ●●●●●●●●●● | ●●●●●●●●●● |
| Espagnol | ●●●●●●●●●●●●●●●● | ●●●●●●●●●● | ●●●●●●●●●● |

- Écoute/ Lecture / Écrit
- Parler



15.11.1982

Suisse

17 rue de la Coulouvrenière /

1204 Genève

079 419 41 87

melanie.gretz@animuse.ch