

Offre de stage à Paris sur « Horizon TERRE »

Deux associations et un collectif ([Ingénieurs sans Frontières](#), [Sciences Citoyennes](#) et [Atécopol](#)) recherchent un.e stagiaire dans le cadre de leur initiative commune autour du projet [Horizon TERRE](#) (Tou.te.s Ensemble pour une Recherche Responsable et Engagée), qui vise à ouvrir les imaginaires et faire des propositions sur les connaissances nécessaires à la transition écologique.

A l'heure du changement climatique, de la dégradation des écosystèmes et des nouveaux risques qui pèsent sur la santé de l'humain et de l'environnement, la Commission et le Parlement européens placent le solutionnisme technologique et l'entrepreneuriat *high tech* au cœur des orientations de recherche pour la période 2021-2027 dans leur plan stratégique pour l'allocation des budgets de la recherche, intitulé « Horizon Europe ». Ce faisant, ils engagent le soutien des Européen.ne.s à la collecte de données massive, à une croissance exponentielle, énergivore et gourmande en ressources des technologies numériques et aux innovations « intelligentes » pour affronter les enjeux colossaux de la décennie à venir.

Le projet Horizon TERRE a vu le jour dans l'intention de proposer une alternative au programme de recherche entériné par les institutions. Il rassemble une quarantaine de membres : chercheu.r.e.s, représentant.e.s associatifs et étudiant.e.s, qui ont participé à l'élaboration de textes de plaidoyer portant sur une partie des thématiques traitées au sein d'Horizon Europe : la Santé, l'Énergie, l'Habitat, la Mobilité, l'Agriculture et l'Alimentation. Durant les mois de janvier à octobre 2020, les membres ont défini les axes de recherche qui leur semblent prioritaires pour chaque thématique, en adoptant comme visions agissantes le respect du Vivant et la santé environnementale, la sobriété, l'autonomie, la résilience et la pérennité des infrastructures entre autres.

Après cette première phase d'élaboration d'une ébauche de programme s'ouvre le temps de la diffusion, des échanges et du plaidoyer, qui seront au cœur des futures missions de stage.

Description générale du stage

A – Fonctions attachées au poste

La ou le stagiaire accomplira un travail en deux volets

Volet « Mise en débat des propositions Horizon TERRE »

- Organisation et lancement d'une consultation sur le programme alternatif, à destination du monde associatif en priorité
 - mise en œuvre technique (plate-forme Decidim)
 - diffusion par le biais des membres d'Horizon TERRE et des organisations porteuses
- Mise en visibilité de la démarche par une communication adéquate
- Identification des événements / organisation d'événements visant à présenter et discuter le programme alternatif

Volet « Animation »

- Organisation de la réception et du traitement des contributions provenant de la consultation
- Participation active au comité d'organisation du projet Horizon TERRE

- Consultation des membres d'Horizon TERRE sur la stratégie, les modalités de plaidoyer et les capacités de portage du plaidoyer par chaque organisation
- Rédaction de propositions et d'une feuille de route pour la poursuite du plaidoyer

B- Profil du/de la candidat.e, compétences souhaitées

- Motivation importante pour l'action associative
- Formation, expérience, connaissances des sciences et/ou des associations environnementales et/ou politiques ;
- Capacité organisationnelle ;
- Polyvalence et capacité à gérer plusieurs dossiers simultanément ;
- Autonomie dans l'exécution des tâches ;
- Goût du travail multi-acteurs (institutions, professionnel.le.s, bénévoles, militant.e.s...);
- Aisance téléphonique et relationnelle ;
- Qualités rédactionnelles et orthographiques ;
- Maîtrise des outils bureautiques ;
- Anglais courant.

C – Conditions

Indemnisation au taux en vigueur (et défraiement transport à 50%) ;

Stage de 3 à 6 mois à temps plein, à débiter début 2021 ;

Lieu de travail : Paris 11^e.

Nous contacter **avant le 8 décembre 2020** avec un **CV** et une **lettre de motivation** à l'adresse électronique suivante : [recrutement\[at\]sciencescitoyennes.org](mailto:recrutement[at]sciencescitoyennes.org)