



PLAQUETTE ENTREPRISES

Forum Ingénieur·e·s Responsables

- Donner un sens à son métier -

3 rue Joliot Curie
91190
Gif-sur-Yvette

Contact
denis.le-monnier-de-gouville@forum-ir.org
+33 7 68 45 48 25

Forum Ingénieur·e·s Responsables



sommaire

- 1.conseil
- 2.environnement
- 3.énergie
- 4.BTP
- 5.autres



1.conseil





Elements Impact



Fondée en 2022, Elements Impact est une jeune agence spécialisée dans les projets dits "à impact" (net positif), c'est-à-dire globalement vertueux pour la société et l'environnement. Ces projets peuvent être de nature entrepreneuriale, institutionnelle ou associative. Nous aidons ces projets à grandir et à se pérenniser, à travers différents services : - Aide au pilotage stratégique - Intervention opérationnelle de nos consultants experts en tech (dev, data, product design et product management) - Évaluation et suivi d'impact Notre principe clé : maximiser notre impact en apportant des contributions d'excellent niveau à des projets à fort potentiel d'impact net sur le bien commun. En outre, nous développons en R&D un outil d'estimation prédictive de l'impact des projets & allocations de ressources financières, humaines et matérielles.

Stages proposés

- Stage Assistant de Recherche : développer et enrichir un modèle mathématique permettant de prédire l'impact d'un projet donné sur l'intérêt général. Plusieurs focus possibles : équivalence impacts environnementaux - impacts psychologiques, mesure des performances prédictives du modèle, prédiction des impacts individuels intermédiaires, etc. Vous pourrez être amené.e à concevoir et déployer un protocole expérimental
- Stage Développement web low-code : sur la base d'un MVP no-code existant, vous développerez la plateforme web 'Boussole' permettant aux utilisateurs (entrepreneurs, investisseurs, etc.) de simuler et suivre l'impact de leurs projets & allocations de ressources
- Stage Digitalisation du système d'allocation d'Elements : vous développerez une plateforme digitale (et la logique sous-jacente) permettant d'apparier les projets au plus fort potentiel d'impact positif avec des consultants experts, puis d'estimer l'impact de leur contribution.

Processus de recrutement

Entretien d'une heure avec la Responsable Impact ; Entretien d'une heure avec le CEO. Localisations : Lille, Toulon, Paris, ou remote.



Greenbirdie se positionne comme un acteur expert de la performance énergétique et du photovoltaïque, fort de plus de 15 années d'expérience.

Notre approche indépendante nous engage auprès de nos clients à développer des solutions innovantes pour réduire leurs factures énergétiques, tout en intégrant une démarche résolument environnementale et sociale.

Notre culture d'entreprise, alliée à la complémentarité des savoir-faire de nos ingénieurs, nous a naturellement conduits à développer une expertise reconnue dans plusieurs domaines clés :

- Le suivi et l'amélioration de la performance énergétique
- Le développement des énergies renouvelables, solaire et biomasse
- La réduction des impacts environnementaux
- La mise en œuvre de stratégies Carbone / Énergie
- L'innovation et la rédaction de normes / guides

Stages proposés

Voir au stand directement pour connaitre les modalités de stage.

2.environment





La Direction de la Transition Écologique et du Climat (DTEC) pilote l'action de la Ville de Paris en matière de transition écologique et de climat. À ce titre, elle conçoit, coordonne et anime l'élaboration et la mise en œuvre de la politique environnementale et de développement durable de la ville. Elle dirige le processus de transition socio-écologique et de résilience pour Paris.

Son rôle est d'établir une stratégie claire sur les enjeux environnementaux pour la ville. Grâce à son travail, elle garantit la cohérence des actions que la ville, ses partenaires et l'ensemble des acteurs mènent sur le territoire.

Stages proposés

Voir au stand directement pour connaitre les modalités de stage.



Depuis plus de 15 ans, helixeo répond aux enjeux des territoires et des organisations par des processus de co-construction visant la rencontre, l'implication et la négociation sereines de l'ensemble des acteurs concernés par les problématiques complexes du vivant.

Sa raison d'être : faciliter l'émergence de projets partagés et co-gérés, aptes à fournir des réponses adaptées à cette complexité, à la hauteur des défis que le vivant pose aux décideurs.

Experts de la facilitation stratégique, nous travaillons principalement dans les domaines de l'eau, l'agriculture, la forêt, les paysages, les ressources naturelles, la biodiversité etc. Nous accompagnons également les acteurs privés sur des questions d'ancrage territorial, de stratégie durable, de RSE.

Stages proposés

Stages opérateur, de césure et de fin d'études:

Conception et développement d'outils numériques pour la gestion des communs environnementaux

Processus de recrutement

1 à 3 entretiens (possibilité en distanciel)



LSCE



Le Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement (LSCE) est une unité mixte de recherche du Commissariat à l'Énergie Atomique et aux énergies alternatives (CEA), du Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) et de l'Université de Versailles Saint-Quentin en Yvelines (UVSQ).

Le LSCE regroupe plus de 350 chercheurs, ingénieurs, techniciens et personnels administratifs dont plus de 150 personnels permanents issus des 3 tutelles et plusieurs dizaines de doctorants.

Le LSCE est structuré en trois thèmes scientifiques :

- Archives et Traceurs
- Cycles biogéochimiques et Transferts dans l'Environnement
- Climat et Cycles – Modélisation de leurs variabilités et de leurs interactions

Les travaux de recherche du LSCE sont en partie conduits autour de grands objets fédérateurs à l'échelle nationale, européenne ou internationale.

Stages proposés

Voir au stand directement pour connaître les modalités de stage.



MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Vous souhaitez contribuer à la préservation de la planète et à l'amélioration du cadre de vie des Français à l'échelle des quartiers, des villes et des territoires ? Vous avez envie de bénéficier d'opportunités professionnelles parmi 200 métiers concrets, qui font sens, aussi bien dans l'Hexagone qu'en outre-mer ? Candidatez pour rejoindre les plus de 35 000 femmes et hommes déjà engagés dans les services des ministères de l'Aménagement du territoire et de la Transition écologique, partout en France. Plusieurs types d'ingénieurs travaillent au ministère : des ingénieur-es des ponts, des eaux et des forêts ou encore des ingénieur-es des travaux publics de l'Etat.

Stages proposés

Voir au stand directement pour connaitre les modalités de stage.

Processus de recrutement

Candidature à une offre de stage sur le site www.pass.fonction-publique.gouv.fr

The SPRING Charter



The Spring Charter est une association à but non lucratif dont le but est de rassembler les personnes et les organisations de bonne volonté souhaitant appliquer les principes de la Charte du programme Spring.

Les buts poursuivis par l'association sont l'échange d'idées et d'informations, et la collaboration en vue de mener des actions sur ce sujet, d'en augmenter l'ampleur, et d'apporter une contribution valable à l'effort général mené pour l'élimination définitive de tout dépôt de déchets sauvages sur la Terre.

The Spring Charter est avant tout pensé pour être une source de rencontre entre les différents acteurs qui œuvrent à l'élimination des déchets sauvages. De tels acteurs incluent des collectivités territoriales, des professionnels du déchet, des associations d'intérêt général, des entreprises, et des individus de bonne volonté qui souhaitent investir de leur temps sur ce sujet.

Stages proposés

Voir au stand directement pour connaître les modalités de stage.

3.énergie





Aktio se positionne comme une plateforme collaborative de transition bas-carbone qui fédère les entreprises pour leur donner les moyens d'agir concrètement et collectivement. Bien plus qu'une simple technologie, Aktio propose un accompagnement humain grâce à une équipe attentive et expérimentée, entièrement dédiée au service d'une communauté d'entreprises résolument engagées dans le changement.

Stages proposés

stage de césure, de fin d'études et Alternance:

- Business Developer (Stage): Tu rejoindras notre équipe Sales, avec pour mission de démocratiser le bilan carbone ! Tu travailleras en étroite collaboration avec Laurent (co-fondateur - Sales & Marketing), notre responsable commercial et notre responsable Growth.

Processus de recrutement

- 1 Entretien de présentation et motivation
- Rencontres "fit" avec les autres fondateurs et membres de l'équipe Sales
- Prise de références



Fondé à Bordeaux en 2022, EnerVivo est une société à mission engagée à concilier agriculture durable, adaptation aux changements climatiques et production d'énergies renouvelables.

Nous accompagnons les professionnels et les institutions, en France comme à l'international, dans la conception, le développement et la réalisation de leurs projets énergétiques durables.

Notre indépendance vis-à-vis des constructeurs de panneaux, et notre bureau d'étude intégré nous permet de garantir des solutions objectives, optimales et parfaitement adaptées à vos besoins.

Notre mission est de contribuer activement à la transition énergétique en vous proposant des solutions innovantes et rentables.

Stages proposés

Consultez nos offres sur notre page LinkedIn ou envoyez-nous votre candidature spontanée !





NEPSEN est un cabinet de conseil et d'ingénierie indépendant, spécialisé dans les métiers de la transition énergétique & écologique depuis 40 ans. NEPSEN accompagne les acteurs publics et privés dans la réalisation de projets sobres en énergie et respectueux de l'environnement, garantissant des résultats durables et rentables grâce à son organisation par marché. Chaque client, qu'il s'agisse d'une administration ou d'une entreprise, d'un bailleur social ou d'une copropriété, d'un énergéticien ou d'un industriel, du monde de la santé ou de la formation, trouve à son écoute un « éconergéticien engagé » au sein des différents métiers du groupe : conseil en transition écologique, ingénierie du bâtiment durable, de la structure bas carbone, de l'énergie renouvelable ou de l'industrie éco-efficiente, ou encore services de formation et d'innovation. Champs d'intervention: territoires, bâtiment, industrie, entreprises.

Stages proposés

- Stage ingénieur(e) conseil bâtiment : Missions de maîtrise d'œuvre pour assurer la transition énergétique des bâtiments (tertiaire public/privé, logements, collectivités)
- Stage ingénieur(e) efficacité énergétique en Industrie : Missions de maîtrise d'œuvre pour assurer la transition énergétique des industriels
- Stage ingénieur(e) conseil Photovoltaïque / EnR : Missions de maîtrise d'œuvre en bureau d'études Energies renouvelables
- Stage ingénieur(e) conseil en structure : Missions de maîtrise d'œuvre en bureau d'études structure des bâtiments
- Stage consultant(e) en transition écologique : Missions de conseil en transition écologique à destination des collectivités / entreprises / territoires / acteurs de la santé

Processus de recrutement

- Préqualification de la candidature
- 1er entretien avec le responsable d'agence / un responsable de marché
- 2e entretien avec la direction régionale affectée
- Proposition de contrat ou retour négatif avec feedback



Terre et lac solaire

Producteur d'énergie solaire depuis 2009, Terre et Lac conçoit, développe, construit et exploite des installations photovoltaïques au sol, en toiture, en ombrière et en flottant pour le compte de collectivités, entreprises et agriculteurs.

Forte de ses effectifs en pleine croissance, Terre et Lac bénéficie de compétences en interne pour intervenir sur toutes les étapes d'un projet solaire, avec des équipes expertes et dédiées.

Notre entreprise dispose aujourd'hui d'un portefeuille de projets en développement de plus de 850 MWc et vise un objectif de 1GWc en construction / exploitation à l'horizon 2030.

Stages proposés

<https://www.terreetlac.com/jobs/>

Stagiaire développement toiture: Rattaché-e directement au Responsable du Service Développement – Toitures PV, vous serez un maillon essentiel de notre équipe unie et engagée et serez au cœur de la chaîne de réalisation de nos projets !

Vous avez un rôle de support aux Chargé.e.s de Projets Développement Toiture dans les différentes phases du développement – Benjamin et sa team vous attendent avec impatience !

Stagiaire QHSE (qualité, hygiène, sécurité et environnement): Rattaché-e directement au Chargé RSE-QHSE, vous serez un maillon essentiel de notre équipe unie et engagée et serez au cœur des process HSE de notre entreprise ! La sécurité est notre première priorité, et votre contribution s'inscrira dans la démarche d'amélioration continue des sociétés du Groupe Terre et Lac.

4. BTP





Le CSTB agit pour relever les défis sociaux et environnementaux du bâtiment.

Il développe concrètement :

- des solutions pour réduire durablement notre impact environnemental ;
- des réponses adaptées aux nouveaux modes de vie et aux aspirations des habitants ;
- des outils et des méthodes innovants pour les acteurs de la construction ;
- un accompagnement de l'innovation, de la conception jusqu'à la réalisation.

Le CSTB concentre ses recherches sur les attentes des citoyens pour leur offrir des bâtiments plus économiques, respectueux de la santé et de l'environnement, plus confortables et connectés, le tout à un coût maîtrisé.

Stages proposés

<https://talents.cstb.fr/offre-de-emploi/liste-offres.aspx>



La coopérative innovante qui développe et commercialise l'isolation paille hachée



Chez ielo, nous avons transformé une évidence en solution : faire de la paille de blé un isolant performant, naturel et simple à mettre en œuvre. Notre réponse : la Phi®, un isolant 100% paille hachée conçu pour s'adapter facilement à tous types de projets, en neuf comme en rénovation.

- Insufflation rapide dans les ossatures standards
- Matière première agricole, renouvelable et française
- Confort thermique, durabilité, et impact carbone minimal

Notre coopérative, ancrée sur le terrain, est au service des artisans, bureaux d'études, architectes et distributeurs qui veulent construire autrement

Stages proposés

<https://ielo.coop/devenir-societaire-ielo/>



Payet est un bureau d'études techniques (BET) spécialisé dans l'environnement et le paysage, mais aussi assistant à maîtrise d'ouvrages (AMO) sur des projets immobiliers visant une haute qualité écologique et environnementale. Plusieurs types d'ingénieurs travaillent chez Payet : ingénieur généraliste, ingénieur en performances énergétiques et environnementales des bâtiments et enfin ingénieur agronome. Créé en 2003, Payet est pionnier dans ce secteur d'activité et possède une expertise reconnue dans les grands projets tertiaires. L'entreprise est organisée en deux pôles de compétences, portés par la marque éco initiatives® : Construction durable et Agence de paysage. Implantée à Paris, Lyon et Bordeaux, l'entreprise intervient pour l'ensemble de ses métiers à l'échelle nationale. Ses clients sont les acteurs de la maîtrise d'ouvrage avec une dominante tertiaire : foncières, promoteurs, propriétaires-utilisateurs, et les collectivités locales dans le cadre des marchés publics.

Stages proposés

Stage de césure ou stage de fin d'études (stage de fin d'études d'assistant chef de projet construction durable à Paris (75008)).

Processus de recrutement

Ecrire par email avec votre CV et une lettre de motivation au format PDF à stage@payet.fr



Pouget Consultants est une société de conseils et d'ingénierie en efficacité énergétique et environnementale des bâtiments créée en 1982 et référente auprès des pouvoirs publics.

Notre équipe s'organise en trois pôles Conseil, Maîtrise d'Œuvre et Copropriété. Nous intervenons à la fois en conseil stratégique et en maîtrise d'œuvre sur un large éventail de thématiques : performance énergétique, conformité réglementaire, innovation produit, patrimoine, bâti enveloppe & système, photovoltaïque, adaptation au changement climatique, économie circulaire, et bien plus encore. Nous rassemblons une équipe pluridisciplinaire de plus de 120 expert.es engagé.es dans la réussite des projets de nos clients et partenaires.

Stages proposés

Stage de césure ou stage de fin d'études:

Ingénieur·e Energie Carbone

Stage Ingénieur·e Conseil AMO

Processus de recrutement

Postuler sur: <https://pouget-consultants.taleez.com/>



Promoteur immobilier spécialiste des technologies constructives bas carbone, pionnier dans le développement de la construction en bois massif CLT en France. WO2 intervient comme Maître d'Ouvrage (MOA) en propre ou en tant que Maître d'Ouvrage Délgué (MOD) du fonds d'investissement ICAWOOD. WO2 s'attache à réduire l'empreinte carbone du bâtiment sur tout son cycle de vie en choisissant soigneusement les techniques constructives, les ressources énergétiques mais aussi en portant une attention particulière à la qualité d'exécution et à la réversibilité du bâtiment. La majorité des projets WO2 combine rénovation bas carbone des structures existantes et construction neuve en bois massif CLT. L'équipe compte aujourd'hui une trentaine de collaborateurs, avec sa propre équipes d'ingénierie et de directeurs de programmes. L'équipe resserrée, proche du terrain, permet une chaîne de décision courte et rapide.

Stages proposés

Stagiaire de césure ou de fin d'étude

Intégration des équipes Programme et Travaux. Sous la responsabilité d'un Responsable de Programme ou de Travaux en charge d'un projet tertiaire ou mixte d'envergure, le stagiaire :

- Participera activement aux différentes étapes de l'exécution (conception ou travaux) des projets immobiliers, en lien avec la direction ingénierie & innovation.
- Participera au pilotage et contrôle des intervenants externes (BE, MOE, entreprises...) sur les phases d'exécution de l'opération suivie
- Suivra les engagements financiers, contrôlera le respect des délais, du budget et de la qualité du produit délivré.
- Participera à la gestion des interfaces avec l'ensemble des parties prenantes des projets

Processus de recrutement

Lecture du CV puis 2 (ponctuellement 3 selon les projets) entretiens d'1h

5.autres





Entité de l'école

Nous avons créé ce groupement l'Économie Sociale et Solidaire (ESS) à l'Association de CentraleSupélec car nous savons par expérience que l'économie peut être infiniment plus riche que la seule recherche du profit et que nombre de Centraliens et Supélec prônent une économie respectueuse de l'homme et de son environnement.

Le Groupement ESS CentraleSupélec considère en conséquence qu'il a un rôle à jouer à l'intérieur des Associations des Centraliens, des Supélec et dans la société en général pour faire connaître, reconnaître et développer l'ESS et pour apporter à l'ESS les moyens qui lui permettraient de changer d'échelle tout en gardant la volonté de la diversité et la maîtrise de la taille des organisations à l'échelle humaine.

Stages proposés

ESS Centralesupelec ne recrute pas directement, mais propose de se faire le relais de ces offres et d'accompagner aux candidatures.



Entité de l'école

Créé en 2023, publiCS (CSA Secteur public) est un groupe professionnel de CentraleSupélec Alumni ouvert à l'ensemble des élèves et alumni intéressé.e.s par les questions publiques. Ce groupe professionnel est l'aboutissement de la démarche étudiante publiCS, initiée dès 2019. Les objectifs de ce groupe professionnel sont de : - Créer un réseau d'élèves et d'alumni intéressé.e.s par les questions publiques et volontaires pour s'entraider - Promouvoir les carrières publiques au sein de l'École, par le biais des offres de stage/emploi, ainsi que d'accompagnement à la préparation de concours de la fonction publique - Soutenir l'École dans la création d'enseignements liés aux questions publiques Pour cela, le groupe professionnel porte des actions variées et diversifiées, tant tournées vers les élèves que vers les alumni : - Partage d'offres de stage et d'emploi - Aide aux candidatures et aux entretiens - Présentation des concours de la fonction publique - Crédit de cours sur les questions publiques - Organisation de conférences thématiques - Rencontres entre alumni - Accompagnement des reconversions vers le secteur public - Actions de lobbying pour valoriser CentraleSupélec au sein de la fonction publique Ainsi, que vous soyez élève ou alumni, professionnel.le du secteur public ou simple intéressé.e, n'hésitez pas à nous rejoindre et à nous solliciter !

Stages proposés

Nous proposons une liste de stages issus d'un panel varié d'institutions publiques : ministères, collectivités territoriales, établissements publics, entreprises publiques...

PubliCS ne recrute pas directement, mais propose de se faire le relais de ces offres et d'accompagner aux candidatures.



Environnement et agriculture

L'INRAE, l'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement est né le 1er janvier 2020. Il est issu de la fusion entre l'Inra, Institut national de la recherche agronomique et Irstea, Institut national de recherche en sciences et technologies pour l'environnement et l'agriculture. L'INRAE s'engage dans des enjeux comme les conditions de vie et de rémunération des agriculteurs, la compétitivité économique des entreprises, l'aménagement des territoires, l'accès à une alimentation saine et diversifiée pour chacun ou encore la préservation des ressources. Par le rapprochement de l'Inra et Irstea, INRAE atteint une masse critique et mutualise des infrastructures de recherche importantes (observatoires, plateformes, banque de données) pour certaines uniques en Europe. Cette nouvelle position permet à INRAE des plus-values notoires dans différents domaines, comme les sciences de l'eau, les approches à l'échelle des territoires, la conservation et la restauration de la biodiversité, l'anticipation et la gestion des risques ou l'agriculture numérique.

Stages proposés

Voir au stand directement pour connaître les modalités de stage.

Processus de recrutement

Egalement voir au stand avec les intervenants pour les procédures de recrutement.



Agro-alimentaire

Le mouvement Terre de Liens a pour vocation d'acquérir des terres agricoles pour permettre l'installation à des porteurs de projet qui ne sont pas en capacité de les acheter, et les soustraire à la spéculation foncière (elles ne seront jamais revendues). Il est composé de plusieurs entités: la Foncière qui fait l'achat des terres et éventuels bâtiments, la Fondation qui reçoit les legs et dons, et enfin le réseau des 20 associations des territoires. Ce sont ces dernières, structures indépendantes, qui font l'instruction des dossiers d'acquisitions et les proposent ensuite à la Foncière qui décide si l'acquisition peut se faire ou pas. Terre de Liens entraîne avec elles des partenaires de sens qui permettent de maîtriser l'ensemble de la chaîne: distribution des produits par les AMAP, formations en amont, espaces-tests agricoles... constituant ainsi les réseaux InPact de chaque région.

Pas de stages proposés



Metacar



Transports et mobilités

Metacar développe une solution de mobilité partagée inclusive fondée sur des quadricycles électriques redistribuables en groupe nommée Kiwee. De 2014 à 2019, Metacar effectue 5 ans de R&D alliant 15 partenaires pour une première Proof-Of-Concept technologique, 6 prototypes et une famille de 15 brevets pour proposer une réponse à la demande des marchés du transport des personnes (Kiwee Mobility) et des marchandises (Kiwee Delivery). En 2020, ils créent la SAS Metacar Mobility Systems pour développer et commercialiser Kiwee. Metacar déploie une stratégie commerciale amont pour voir les Kiwee à la route dès 2025, notamment en partenariat avec SETESC ITS. Metacar revoie sa copie techno pour intégrer encore plus d'éco-conception : un maximum d'économie circulaire et de réemploi de pièces et matériaux, la mutualisation des développements avec d'autres constructeurs de VELI*. En parallèle Metacar noue des partenariats industriels structurants pour une fabrication et un assemblage Made in France, notamment avec JTEKT et OPmobility. Leurs ingénieurs travaillent dans des domaines tels que l'architecture véhicule, la conception mécanique, la robotique et le contrôle commande.

Stages proposés

Stage de césure, stage de fin d'études mais vous pouvez aussi voir au stand pour plus de modalités de stage. Lors d'un stage chez Metacar vous pourrez entre autres coder un CAN Calibration Protocol sur leur environnement de contrôle commande. Codage Back Office monitoring flotte.

Processus de recrutement

Entretien avec un membre de Metacar.



Transports et mobilités

Depuis 2014, Padam Mobility propose des solutions digitales de mobilité partagée pour reconnecter les territoires et rapprocher les communautés. Pour ce faire, Padam Mobility propose une suite logicielle de solutions intelligentes et flexibles qui améliorent auprès de tous les publics l'impact des politiques de mobilité, notamment là où la demande est peu dense (territoires ruraux, péri-urbains...) afin de mettre en mouvement les usagers, les opérateurs et les collectivités. En mai 2021, Siemens Mobility, leader mondial dans le domaine du transport public, acquiert la société pour soutenir sa croissance et dans la perspective de compléter son offre de transport intermodal. Aujourd'hui leader en Europe, Padam Mobility est un partenaire de confiance des autorités organisatrices dont Île-de-France Mobilités, TAO ou encore le Sytral en France, Lincolnshire County Council en Angleterre, ainsi que des opérateurs de transport tels que la Deutsche Bahn, Keolis, Transdev, Busitalia...

Stages proposés

- Développement web backend (Python/Django) Vous êtes intégré.e à une de nos deux équipes de développement produit ("Riders" ou "Operators") et participez au développement de nouvelles features en backend ainsi qu'à l'amélioration de l'existant.
- Développement web frontend (React JS) Vous êtes intégré.e à une de nos deux équipes de développement produit ("Riders" ou "Operators") et participez au développement de nouvelles features en frontend ainsi qu'à l'amélioration de l'existant.
- Développement mobile (Kotlin / Swift) Vous êtes intégré.e à l'équipe de développement produit "Riders" et participez au développement de nouvelles features pour nos applications mobile ainsi qu'à l'amélioration de l'existant.
- R&D, Recherche Opérationnelle, Algorithmie Vous êtes intégré.e à l'équipe "Algo" et évoluez sur des problématiques de recherche opérationnelle avec pour but d'améliorer nos algorithmes de calcul d'itinéraires. - Ingénierie des données Vous êtes intégré.e à l'équipe "Data" et participez à la scalabilité de notre base de données.
- Conseil transport & mobilité Vous êtes intégré.e à l'équipe "TC" et construisez des modèles prédictifs de réseaux de transport à la demande pour nos clients & prospects.
- Chefferie de Projet (Customer Success) Vous êtes intégré.e à l'équipe "CSM" et déployez notre solution sur les territoires clients.



ECSS

Simplon, des formations Tech pour toutes et tous

Fondé en 2013, Simplon est un organisme de formation qui démocratise l'accès aux compétences numériques et aux métiers de la Tech. Que ce soit au travers de formations aux fondamentaux du numérique ou de formations orientées vers les métiers d'avenir comme l'intelligence artificielle ou la cybersécurité, Simplon offre à chacun l'opportunité de se réinventer pour faire évoluer sa carrière.

Notre mission est de faire émerger des talents, de développer les compétences numériques clés et de diversifier les profils qui travaillent dans et avec le numérique en proposant des formations entièrement financées et ouvertes à toutes et tous.

Dans nos campus et au sein des entreprises, nous déployons des formations entièrement financées, en présentiel ou à distance, qui sont professionnalisantes et certifiantes et qui viennent répondre aux besoins des organisations et permettent à toutes et à tous de s'épanouir en trouvant un travail, en changeant de job ou en développant ses compétences.

Stages proposés

<https://www.simplon.co/entreprise/recruter/recrutement-interne>

- Stagiaire data
- Assistant des services généraux
- Stagiaire communication, marketing & digital

