

Internship offer

TRIAL (Track Impunity Always) is looking for a
Digital Communication Intern (80%)

Pioneer association in the field of international justice and the fight against impunity for international crimes, TRIAL is opening a Communication Internship position.

The ideal candidate will have an education degree in journalism, communication, political sciences or other relevant background for the position. He/she will have a sound social media culture and already be familiar with digital communication tools (social networks, statistics, software management and web, etc.). He/she will show a proven and strong interest for human rights.

He/she will assist TRIAL's Communication department in the following tasks:

- ▶ **Digital communication:** community management-related activities (updating the NGO's accounts, preparing and broadcasting content - text and images - on the web and on social media)
- ▶ **Strategic monitoring:** following the news, monitoring specific issues
- ▶ **Figures & stats:** identify and manage relevant platforms to produce statistics
- ▶ **Image:** managing photo databases, editing pictures
- ▶ **Media:** assisting in media relations management (updating media contacts), filing articles
- ▶ **Events:** Logistical organization of events (press conferences, etc.)
- ▶ **Administrative assistance** and other tasks

The following skills are required:

- ▶ Excellent command (oral AND written) of **English** and **French**
- ▶ Good writing skills in both languages with attention to details
- ▶ A first proven experience in managing social media accounts (Twitter, Facebook, Storify, etc.)
- ▶ Ability to produce documents with neat layout
- ▶ Good command of basic IT tools (Mac environment)
- ▶ Spirit of initiative, dynamism and flexibility
- ▶ Capacity to work independently
- ▶ Interest in international affairs and human rights, also an asset

Beginning of the internship: from March 21st 2016, ideally

Percentage of desired work-time: 80% - Duration of the internship: 6 months

The position is unpaid but a stipend is provided

The candidates, if they are not Swiss nationals, must hold a residence permit for the duration of their stay in Geneva. Transport and housing expenses are not defrayed.

TRIAL
 P.O. Box 5116
 1211 Geneva 11
 Switzerland
 Tel/Fax +41 22 321 61 10
www.trial-ch.org
secretariat@trial-ch.org

M. - 02.16



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
auswärtige Angelegenheiten EDA

Das Eidgenössische Departement für auswärtige Angelegenheiten EDA wahrt die aussenpolitischen Interessen der Schweiz.

Staatssekretariat STS

Das Staatssekretariat ist der erste Ansprechpartner des Bundesrats in aussenpolitischen Belangen. Es steuert die konzeptuelle Entwicklung, Koordination und Planung der Aussenpolitik sowie die Berichterstattung zuhanden der politischen Behörden.

Sektion Geodienste

Die Sektion Geodienste ist dem Krisenmanagement-Zentrum (KMZ) angegliedert. Geodienste antwortet auf die Bedürfnisse nach geographischen und kartographischen Informationen innerhalb des EDA. Bestehendes Kartenmaterial und laufend hinzukommende Daten mit Raumbezug werden vom Geodienst aufbereitet und allen Diensten des EDA zur Verfügung gestellt, namentlich in Form von thematischen Karten

Hochschulpraktikant/in, Geodienste

Aufgaben

Sie unterstützen Geodienste während dem Hochschulpraktikum bei den folgenden Tätigkeiten:

Sie analysieren politische Kontexte und Statistiken. Sie erstellen Synthesetabellen und illustrieren die untersuchten Kontexte und deren zeitliche Entwicklung.

Sie sind verantwortlich für die Erarbeitung von Lagekarten und anderen thematischen Karten in einem GIS (ArcGIS oder Open Source z.B. QGIS) und finalisieren das graphische Layout der Karten mit Adobe Illustrator und MAPublisher.

Sie unterstützen die wissenschaftlichen Mitarbeiter des Geodienstes beim Aufbau und Aktualisieren der georeferenzierten Daten in der Geodateninfrastruktur.

Sie sind im Kontakt mit verschiedenen Organisationseinheiten des EDA, die spezifische Analysen in Auftrag geben und die für Ihre Arbeit benötigten Daten zur Verfügung stellen. Das Praktikum bietet die Gelegenheit, die institutionellen Abläufe in der Bundesverwaltung und im EDA näher kennenzulernen.

Anforderungen

Sie sind im Masterstudium oder verfügen bereits über einen Hochschul- oder Fachhochschulabschluss in Geographie, Naturwissenschaften oder Politikwissenschaften (Datum auf Diplom April 2015 oder später).

Sie bringen ausgewiesene Kenntnisse in GIS mit und beherrschen die eingängige Software, vorzugsweise ArcGIS, QGIS und Adobe Illustrator.

Sie kommunizieren mündlich und schriftlich in zwei Amtssprachen und zeigen Interesse an der schweizerischen Aussenpolitik. Sie interessieren sich für Kommunikation und haben ein Flair für gute Grafik.

Bitte beachten Sie den Link zu den Praktikumsbedingungen. Die darin vermerkten Auflagen müssen **zwingend** erfüllt sein

Stellenantritt: 01.04.2016

Befristung: 12 Monate

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung.

Bewerbungsfrist: 18.02.2016

Für zusätzliche Informationen steht Ihnen Franz Stössel, Chef Sektion Geodienste (franz.stoessel@eda.admin.ch 058 462 64 91) gerne zur Verfügung.

Ref. Code: 27237

Arbeitsort: Bern

Beschäftigungsgrad: 100%

[Bewerben](#) | [Drucken](#) | [Weiterempfehlen](#)



Gaea21 est un think tank, un centre de recherches appliquée en économie circulaire et économie verte, un organisme de post-formation, une interface et une plateforme de facilitation et de compétences pluridisciplinaires qui crée des passerelles entre les entreprises privées, les collectivités publiques et la société civile sur de mêmes projets et propose des outils concrets et innovants pour ces trois acteurs afin de favoriser le développement durable. En ce sens, il s'agit de stimuler l'application de l'Agenda 21, signé par la Confédération helvétique.

Référence : RM 002 | date: 18.11.2015

Le département Formations propose des formations internes (aux membres staff gaea21 et de l'association) et externes (sous forme de modules) sur les thèmes de développement durable. De plus, il gère plusieurs projets d'étude concernant les formations existantes dans ce domaine.

Afin de compléter notre équipe formation, nous sommes à la recherche de :

Stagiaire en développement Web / application smartphone

Votre profil :

- Formation en informatique ou domaine équivalent
- Maîtrise les environnements des bases de données (MySQL, SQL, base de données, ect.), le développement, les requêtes, le stockage et les systèmes
- Maîtrise et apprentissage de PHP, HTML5, CSS2/3
- A l'aise avec PHP 5 orienté Objet (code, débogage), JavaScript et Ajax
- Familiarité ou intérêt pour les licences des logiciels libres (AGPL et GPL), open source (Mozilla, MIT) et propriétaires
- Compréhension de l'anglais technique
- Vous êtes appelé(e) à être actrice ou acteur de votre formation et à prendre des initiatives
- Vous être motivé(e) et autonome

Vos missions :

- Participer à la réalisation des projets et travailler en équipe avec les designers, graphistes et le chargé de projet
- Maintien de la base de données actuelle
- Développement et maintenance des sites web internes et pour nos clients
- Intégrer les designs en utilisant les langages de développement appropriés : HTML, CSS, php, MySQL, Wordpress, Javascript, etc

gaea21

Avenue des Morgines 9, 1213 Petit-Lancy, Suisse / tél: 022 320 66 73
email: info@gaea21.org

Twitter: gaea21 tweet Facebook: gaea21 Linkedin: gaea21 / www.gaea21.org

Gaea21 est un think tank, un centre de recherches appliquée en économie circulaire et économie verte, un organisme de post-formation, une interface et une plateforme de facilitation et de compétences pluridisciplinaires qui crée des passerelles entre les entreprises privées, les collectivités publiques et la société civile sur de mêmes projets et propose des outils concrets et innovants pour ces trois acteurs afin de favoriser le développement durable. En ce sens, il s'agit de stimuler l'application de l'Agenda 21, signé par la Confédération helvétique.

- Assurer la compatibilité avec les différents navigateurs web : Internet Explorer, Firefox, Safari, Chrome
- Créer et réaliser l'application pour portable
- Rédaction de spécifications fonctionnelles

Motivations:

- Collaboration sur un projet intéressant dans vos domaines d'intérêt
- Travail dans une équipe dynamique et pluridisciplinaire
- Encadrement technique par le directeur du projet ainsi qu'une formation en gestion du projet et évaluation de votre travail
- Possibilité d'emploi à la fin de votre stage.

Informations complémentaires :

- Début du stage ; immédiatement ou à convenir.
- Le travail peut également être fait partiellement à distance.
- Horaires adaptables (pourcentage à définir selon vos disponibilités)

Si vous vous sentez concerné(e) par le développement durable et que vous avez envie de gérer des projets de manière autonome, n'hésitez pas à nous faire parvenir votre candidature (exclusivement par courrier électronique).

Nous attendons avec impatience votre dossier de candidature complet (CV et lettre de motivation) à cette adresse: hr@gaea21.org, merci de mentionner la référence de l'annonce !

Pour toute information complémentaire, n'hésitez pas à nous écrire à cette même adresse.

Afin de mieux connaître notre association, vous avez la possibilité de vous rendre sur notre site internet: www.gaea21.org



gaea21 est un organisme de post-formation, une interface et une plateforme de facilitation et de compétences pluridisciplinaires qui crée des passerelles entre les entreprises privées, les collectivités publiques et la société civile, conçoit des projets transversaux et développe des outils concrets et innovants pour ces trois acteurs afin de mettre en oeuvre le développement durable. En ce sens, il s'agit de stimuler l'application de l'Agenda 21, signé par la Confédération helvétique.

Référence : RM 11 | Date : 18.11.2015

Le département Formations propose des formations internes (aux membres staff gaea21 et de l'association) et externes (sous forme de modules) sur les thèmes de développement durable. De plus, il gère plusieurs projets d'étude concernant les formations existantes dans ce domaine.

Afin de compléter notre équipe, nous sommes à la recherche de :

Stagiaires en mathématiques pour le département administration

Profil:

- Formation achevée ou en cours en mathématiques (Bachelor / Master/ Licence).
- Maîtrise dans la création d'algorithmes (afin de pouvoir calculer des profils), de logarithmes, de calculs et en logique.
- Compétences de bases dans le codage un plus.
- Expérience non nécessaire, mais intérêt pour l'environnement, l'économie et la société.
- Créatif, innovateur, sens des responsabilités, autonome, sens de la communication et esprit d'équipe.
- Vous êtes appelé(e) à être actrice ou acteur de votre formation et à prendre des initiatives.
- Motivé(e) et autonome.

Missions:

- Créer un logarithme qui liera plus de 100 questions de 10 questionnaires différents afin d'en créer un profil détaillé automatique.
- Coordination entre création de profils et codage du profilage sur un site créé par gaea21.

gaea21

Avenue des Morgines 9, 1213 Petit-Lancy, Suisse / tél: 022 320 66 73
email: info@gaea21.org

Twitter : gaea21 tweet Facebook: gaea21 LinkedIn: gaea21 / www.gaea21.org



gaea21 est un organisme de post-formation, une interface et une plateforme de facilitation et de compétences pluridisciplinaires qui crée des passerelles entre les entreprises privées, les collectivités publiques et la société civile, conçoit des projets transversaux et développe des outils concrets et innovants pour ces trois acteurs afin de mettre en oeuvre le développement durable. En ce sens, il s'agit de stimuler l'application de l'Agenda 21, signé par la Confédération helvétique.

Motivations:

- Acquisition de compétences spécifiques à l'éco-mobilité et à la gestion de projets durables. Vous avez l'opportunité d'acquérir de l'expérience concrète dans votre domaine de formation et vous augmentez significativement vos chances d'emploi et/ou d'insertion (gaea21 a un taux de réinsertion de 94% sur 9 ans).
- Nous mettons à votre disposition une expertise dans le domaine du développement durable, de la post-formation et de la structuration du travail et des projets. Vous avez la possibilité d'intégrer une équipe dynamique et pluridisciplinaire.
- Collaboration sur un projet intéressant dans vos domaines d'intérêt.
- Travail dans une équipe dynamique et pluridisciplinaire.
- Encadrement technique par le directeur du projet ainsi qu'une formation en gestion du projet et évaluation de votre travail.

Informations complémentaires :

- Début du stage ; immédiatement ou à convenir.
- Le travail peut également être fait partiellement à distance.
- Horaires adaptables (pourcentage à définir selon vos disponibilités).

Si vous vous sentez concerné(e) par le développement durable et que vous avez envie de gérer des projets de manière autonome, n'hésitez pas à nous faire parvenir votre candidature (exclusivement par courrier électronique).

Nous attendons avec impatience votre dossier de candidature complet (CV et lettre de motivation) à cette adresse: hr@gaea21.org, merci de mentionner la référence de l'annonce !

Pour toute information complémentaire, n'hésitez pas à nous écrire à cette même adresse.

Afin de mieux connaître notre association, vous avez la possibilité de vous rendre sur notre site internet: www.gaea21.org

gaea21

Avenue des Morgines 9, 1213 Petit-Lancy, Suisse / tél: 022 320 66 73

email: info@gaea21.org

Twitter : gaea21 tweet Facebook: gaea21 Linkedin: gaea21 / www.gaea21.org



Depuis 2002, l'association Ados Job aide les jeunes de 15 à 22 ans à trouver un petit job en parallèle à leurs études. Référence romande dans son domaine, le site compte plus de 30'000 utilisateurs et publie près de 2'300 annonces par an. L'association est dirigée par un comité de bénévoles qui s'engagent dans différents domaines en vue de mener à bien ses missions. Pour compléter son équipe, Ados Job est la recherche d'un :

Développeur web (h/f) (bénévole)

Description du poste :

- Participer à l'amélioration des fonctionnalités et à la mise en forme du site web AdosJob.ch afin d'en assurer l'attractivité ;
 - Analyser les besoins avec l'aide du comité de l'association
 - Proposer des solutions techniques
 - Faire le lien si nécessaire avec la société ayant développé initialement le site
- Développer de nouvelles fonctionnalités en respectant les bonnes pratiques de développement ;
- Servir de support technique pour le site internet ;
- Effectuer les corrections des problèmes remontés par les usagers.

Conditions de travail :

- Télétravail ;
- Taux d'activité : environ 1 à 2 heures par semaine.
 - La prise en main du site actuel nécessite un investissement initial plus important.
- Organisation libre du temps de travail (pas de jours, ni d'horaires imposés) ;
- Il est possible qu'il y ait des urgences en cas de problèmes sur le site web ;
- Travail bénévole (certificat de travail à la fin de l'engagement dans l'association).

Qualifications requises :

- Maîtrise :
 - CMS Drupal 6
 - Une migration vers une version plus récente pourrait représenter un futur projet pour le candidat.
 - Framework JavaScript jQuery
 - feuilles de styles CSS
 - PHP, SQL
- Être à l'aise dans la gestion de plusieurs environnements de développement (QA, PROD) ;
- Travailler de manière autonome.

Si la description ci-dessus vous correspond, alors vous êtes la personne parfaite pour ce poste et nous nous réjouissons de recevoir votre candidature par courriel (rh@adosjob.ch) d'ici le 10 août 2015.



Depuis 2002, l'association Ados Job aide les jeunes de 15 à 22 ans à trouver un petit job en parallèle à leurs études. Référence romande dans son domaine, le site compte plus de 30'000 utilisateurs et publie près de 2'300 annonces par an. L'association est dirigée par un comité de bénévoles qui s'engagent dans différents domaines en vue de mener à bien ses missions. Pour compléter son équipe, Ados Job est la recherche d'un :

Chef de projet web (h/f) (bénévole)

Description du poste :

- Participer à la modernisation, à l'amélioration des fonctionnalités et à la mise en forme d'un site web afin d'en assurer l'attractivité ;
- Proposer des solutions techniques, commerciales, marketing et éditoriales ;
- Rédaction d'un cahier des charges déterminant les grandes phases du projet ainsi que du budget prévisionnel et établir un planning de réalisation avec les délais à respecter ;
- Collaboration avec des webdesigners et développeurs web ;
- Etre l'interface privilégiée entre tous les intervenants du projet web ;
- Durant la période de réalisation, coordonner le travail des différents acteurs du projet et s'assurer du respect du cahier des charges (qualité & budget) ;
- Faire face aux éventuels problèmes ;
- Tester le produit fini et prévoir les évolutions futures avec une veille technologique et concurrentielle ;
- Formation et assistance des utilisateurs durant les phases du projet.

Conditions de travail :

- Télétravail ;
- Taux d'activité : environ 1 à 2 heures par semaine ;
- Organisation libre du temps de travail (pas de jours, ni d'horaires imposés) ;
- Travail bénévole (certificat de travail à la fin de l'engagement dans l'association).

Qualifications requises :

- Travailler de manière autonome ;
- Avoir des connaissances techniques, commerciales, marketing et éditoriales ;
- Compréhension des interfaces d'applications et des solutions de communication ;
- Capacité d'analyse, structuré et méthodique ;
- Personnalité communicative et résistante ;
- Connaissances informatiques, avoir des notions dans les langages du Web est un plus ;
- Bonne écoute et capacité à travailler en équipe ;
- Excellent sens du contact ;
- Bon gestionnaire.

Si la description ci-dessus vous correspond, alors vous êtes la personne parfaite pour ce poste et nous nous réjouissons de recevoir votre candidature par courriel (rh@adosjob.ch) d'ici le 20 août 2015.



Depuis 2002, l'association Ados Job aide les jeunes de 15 à 22 ans à trouver un petit job en parallèle à leurs études. Référence romande dans son domaine, le site compte plus de 30'000 utilisateurs et publie près de 2'300 annonces par an. L'association est dirigée par un comité de bénévoles qui s'engagent dans différents domaines en vue de mener à bien ses missions. Pour compléter son équipe, Ados Job est la recherche d'un :

Rédacteur en chef du blog (h/f) (bénévole)

Description du poste :

- Publication d'articles en lien avec la jeunesse et/ou le monde de l'emploi ;
- Mettre en avant le contenu rédactionnel du blog sur la page d'accueil d'Ados Job et veiller au nombre de visites générées par cette section ;
- Gérer la mise en forme du contenu afin d'en assurer l'attractivité ;
- Tenir à jour le planning des publications et respecter les délais fixés ;
- Fournir les documents et images nécessaires pour la publication de la newsletter mensuelle.

Conditions de travail :

- Télétravail ;
- Taux d'activité : environ 1 à 2 heures par semaine ;
- Organisation libre du temps de travail (pas de jours, ni d'horaires imposés) ;
- Travail bénévole (certificat de travail à la fin de l'engagement dans l'association).

Qualifications requises :

- Très grande aisance rédactionnelle et bonnes connaissances en informatique ;
- Sens de la communication et esprit de synthèse ;
- Capacités organisationnelles, respect des délais ;
- Créativité ;
- A l'aise avec les responsabilités.

Si la description ci-dessus vous correspond, alors vous êtes la personne parfaite pour ce poste et nous nous réjouissons de recevoir votre candidature par courriel (rh@adosjob.ch) d'ici le 22 août 2015.

Internship offer

TRIAL (Track Impunity Always) is looking for a
Digital Communication Intern (80-100%)

Pioneer association in the field of international justice and the fight against impunity for international crimes, TRIAL is opening a Communication Internship position.

The ideal candidate will have an education degree in journalism, communication or other relevant background for the position. He/she will have a sound social media culture and already be familiar with digital communication tools (social networks, statistics, SEO, software management and web, etc.). He/she will show a strong interest for human rights.

He/she will assist TRIAL's Communication department in the following tasks:

- ▶ **Digital communication:** community management-related activities (updating the NGO's accounts, preparing and broadcasting content - text and images - on the web and on social media)
- ▶ **Strategic monitoring:** following the news, monitoring specific issues
- ▶ **Figures & stats:** identify and manage relevant platforms to produce statistics
- ▶ **Image:** managing photo databases, editing pictures
- ▶ **Media:** assisting in media relations management (updating media contacts), filing articles
- ▶ **Events:** Logistical organization of events (press conferences, etc.)
- ▶ **Administrative assistance** and other tasks

The following skills are required:

- ▶ Excellent command (oral AND written) of **English and French**
- ▶ Excellent writing skills in both languages
- ▶ A first proven experience in managing social media accounts (Twitter, Facebook, Storify, etc.)
- ▶ Ability to produce documents with neat layout
- ▶ Good command of basic IT tools (Mac environment)
- ▶ Spirit of initiative, dynamism and flexibility
- ▶ Capacity to work independently
- ▶ Interest in international affairs and human rights, also an asset

Beginning of the internship: from September 1st 2015 ideally

Percentage of desired work-time: 80-100% - Duration of the internship: 6 months

The position is unpaid but a stipend is provided

The candidates, if they are not Swiss nationals, must hold a residence permit for the duration of their stay in Geneva. Transport and housing expenses are not defrayed.

Interested candidates can send their cover letter (1 page) and their résumé to secretariat@trial-ch.org in English or French by August 1st 2015 with the subject line "application for Communication Internship at TRIAL".

TRIAL
P.O. Box 5116
1211 Geneva 11
Switzerland
Tel/Fax +41 22 321 61 10
www.trial-ch.org
secretariat@trial-ch.org



PEOPLE COME FIRST AT FERRING

Headquartered in Saint-Prex, Switzerland, Ferring Pharmaceuticals is a research-driven, specialty biopharmaceutical group active in global markets. The company identifies, develops and markets innovative products in the areas of reproductive health, urology, gastroenterology, endocrinology and orthopaedics. Ferring has its own operating subsidiaries in nearly 60 countries and markets its products in 110 countries. To learn more about Ferring or its products please visit www.ferring.com.

In our Headquarter in St-Prex/Lausanne (Switzerland), we are looking for a

HR Intern (6 months)

Main Tasks

Recruitment activities:

- Posting jobs
- Screening CV's
- Organising interviews for the recruitment team
- Following-up on applicants correspondence
- Tracking of recruitment status/activities

Learning & Development activities:

- Reception of Employees' demands
- Coordination of local trainings

Provide general administrative support within the HR department.

Support in various HR projects.

Ad hoc and other tasks to be agreed with the supervisor.

Required Experience & Competences

- University Degree (Management, Business School, HR...)
- First experience within a HR Department
- Fluent in French & English (written and oral)
- Excellent skills in MS Office
- Strong communication and writing skills
- Proactive and self-starter

**Only full applications with CV and cover letter in English will be taken into consideration
Please send us your complete application to CH3-RecruitmentFICSA@ferring.com**



PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A.

LEARN TO SEE THINGS DIFFERENTLY AND APPLY FOR A :**BIOINFORMATICS/COMPUTATIONAL BIOLOGY INTERNSHIP**

Are you inquisitive and self-driven? Will you make a difference to our company and your colleagues around you? If the answer is yes, then we'd like to hear from you. We are looking for passionate individuals at present studying for a MSc in Computer Sciences, Mathematics and Physics or in Biology. This internship is an opportunity for scientists to familiarize themselves with the rapidly expanding discipline of computational biology. You have a background in computer science, mathematics, and physics, to place the emphasis on the quantitative methods for the development of algorithms and computational tools. You hold previous experience in biology that has prepared you to interpret large-scale omics data and to work at the interface with computational scientists. Students will gain training with different emphases depending on their backgrounds.

RISE TO THE CHALLENGE

Philip Morris Products S.A. is seeking a talented professional to join our Biological Systems Research unit as an intern, within Research & Development, in Neuchâtel, Switzerland. Fluency in a wide range of disciplines is particularly important in biology where the latest innovations in science and technology are closely linked to novel developments. Our research facilities include an integrated high-performance scientific computing environment enabling us to generate, analyze, and store extensive data, as well as to operate at the cutting-edge of computational science and bioinformatics. Students will be able to experience our state-of-the art research facility and work closely with scientists in other expertise. Furthermore, individuals will be able to develop key skills enabling them to communicate across multiple disciplines.

Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Switzerland

T:+41 (58) 242 11 11, F: +41 (58) 242 81 11



PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A.

Project Overview:

Students will have an access to large multi-omics (unpublished) datasets to apply state-of-the-art interpretation tools and develop novel computational approaches addressing specific questions defined in agreement with the supervising scientists. Our in-house developed systems biology-based methodology offer multiple directions that can be explored in the framework of a student project. A particular emphasis will be given to integrative approaches combining several transcriptomics datasets and multiple sources of prior biological knowledge in order to more precisely characterize the biological processes relevant in the experiments.

FIND A NEW PATH

Our company offers you a fresh perspective in a highly motivated and multidisciplinary environment. We take on-the-job learning to another level, giving you every opportunity to develop your career and reach your full potential. This internship will advance your experience with innovative technologies, services, and processes. You will work in a professional setting in close collaboration with experts in disciplines such as computational biology, bioinformatics, genetics, and molecular biology, and have access to cutting-edge multi-omics technologies.

JOIN A GLOBAL MARKET LEADER

Philip Morris International Inc. (PMI) is the leading international tobacco company, with six of the world's top 15 international brands, including the number one cigarette brand worldwide. PMI's products are sold in more than 180 markets. In 2014, the company held an estimated 15.6% share of the total international cigarette market outside of the U.S., or 28.6% excluding the People's Republic of China and the U.S. PMI is an Equal Opportunity Employer. For more information, see www.pmi.com.

If you match our profile and you are interested in joining our dynamic team of professionals, please send your application to the following e-mail address : Andrea.Fraschina@contracted.pmi.com.

Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Switzerland

T:+41 (58) 242 11 11, F: +41 (58) 242 81 11



PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A.

A valid Swiss work permit or Swiss or EU-25/EFTA citizenship is required for this position.

PMI affiliates do not accept referrals from employment agencies in respect of the vacancies posted on this site. Should an employment agency take any action in respect of such a vacancy, their actions will have been taken without the request or agreement of any PMI affiliate. No PMI affiliate shall be liable for any fees in such circumstances.

Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Switzerland

T:+41 (58) 242 11 11, F: +41 (58) 242 81 11

30.06.15



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Office fédéral de l'aviation civile
OFAC

Office fédéral de l'aviation civile, Personnel,
réf. DDIT, CH-3003 Berne

M. Yvo Fasel, Personnel, tél. 058 465 90
84, est à votre disposition pour tout renseignement.

Ref. Code: 25591

Vous trouverez d'autres annonces
intéressantes de la Confédération
à l'adresse suivante:
www.emplol.admin.ch

L'Office fédéral de l'aviation civile (OFAC) est chargé de la surveillance de l'aviation civile suisse et d'en définir les conditions cadres. A ce titre, nous cherchons pour la durée de huit à 12 mois dans le domaine des systèmes d'information géographique (SIG) et de la géoinformation

une stagiaire / un stagiaire post-grade

La section Informatique fournit les services suivants dans le domaine des SIG :

- conseiller et assister les sections concernant les applications SIG
- fournir des prestations dans le domaine des SIG (réalisation de cartes, analyses géographiques, etc.)
- exploiter et développer des systèmes d'information géographique
- gérer et documenter les géodonnées et les géodonnées de base de l'office
- participer à des projets liés aux géodonnées, aux SIG et à la géoinformation

Vous venez d'achever une formation supérieure en géomatique, géographie ou formation équivalente et possédez un solide bagage de connaissances en matière de géoinformatique et de système d'information géographique. Vous êtes rompus à l'utilisation des applications SIG tels que MapInfo et FME et êtes familiarisé/e avec la modélisation de géodonnées (UML, INTERLIS). Nous recherchons une personne capable de travailler de manière autonome et systématique et possédant de bonnes capacités de communication alliées à de bonnes connaissances dans le domaine de l'informatique et de la gestion de projet. Vous justifiez de connaissances orales et écrites d'une deuxième langue officielle. Si de plus vous nourrissez de l'intérêt pour l'aviation ou avez une expérience de ce domaine, n'hésitez plus à nous envoyer votre dossier de candidature.

Nous invitons tout particulièrement les femmes ainsi que les francophones et italophones à présenter leur candidature.

Lieu de travail: Ittingen

Taux d'occupation: 80-100%

CERN- Technical Students / Étudiants Techniques JUN-2015

Are you an undergraduate student of a CERN Member State nationality in a technical field looking for a practical training period or a place to do your final project?

Deadline to submit application form: 28 April 2015 / Deadline to submit all required documents (see below): 03 May 2015 (23:59 CET)

Job Reference: TSC-2015-1/TECH

Publication date:

13/11/2014

Closing date:

28/04/2015

Role Description

The Technical Student Programme is aimed at undergraduate students in **applied physics, engineering or computing**, to spend a training period of **4 to 12 months** during the course of their studies (Bachelor or Master). Students specializing in theoretical or experimental particle physics are not eligible under the Programme.

Required Documents (in addition to the application form)

Once your application form has been submitted, you will receive an acknowledgement e-mail which contains a link to the CERN "**Report on candidate**" form. You must forward this link to at least one referee (Professor preferably but we also accept a supervisor from a previous internship) NOTE: Reports from previous applications will not be accepted. Students must also upload their most recent **academic transcript** (official document giving an overview of their marks), as well as a **CV** (in English or French) in order to complete their application.

Candidates who are missing one of these documents by the deadline will not be considered during the selection process.

Disciplines

Applied physics, IT, mathematics, electrical, electronic, mechanical or civil engineering, instrumentation for accelerators and particle physics experiments, materials science, radiation protection, safety and environmental protection, surveying, ultra-high vacuum, engineering management.

Students specialising in theoretical or experimental particle physics are **NOT** eligible to apply for this programme.

Eligibility conditions

- You are a national of a CERN Member State and studying in a Member State. Romanian and Serbian nationals are also eligible.

Students from Non-Member States are able to apply only if they have been residing in a Member State for the last 5 years and are currently enrolled in a Member State educational establishment.

- You should have completed at least 18 months of your undergraduate studies.
- You can stay at least 4 or at most 12 months remaining registered as a full-time student. To be able to fully benefit from a technical studentship we advise students to opt for the longest period possible.
- You have a good knowledge of English OR French.

What We Offer

- A monthly living allowance to cover the expenses of a single person in the Geneva area.
- A health insurance for illnesses and accidents of professional or non-professional nature.
- Travel expenses (on a lump sum basis).

Selection Procedure

Applications are considered by a Selection Committee which meets two times a year in June and December. Results are communicated after the Committee. Dates and corresponding deadlines for application are available on our web site by clicking [here](#).

Next selection committee: **9 June 2015 / placements will not start before August 2015!**



FAMILY OF COMPANIES

 Consumer Pharmaceuticals Medical Devices & Diagnostics


La famille de sociétés Johnson & Johnson est constituée de plus de 250 entités réparties dans 57 pays et compte environ 128'000 collaborateurs. Johnson & Johnson est une société leader dans le domaine des marchés médicaux. Ce groupe américain de dimension internationale est actif dans trois secteurs comprenant les produits de soin, les dispositifs médicaux et les produits pharmaceutiques. Au moins 1 milliard de personnes sont au quotidien de près ou de loin touchées par notre activité.



MEDOS Sàrl, l'une des sociétés du groupe Johnson & Johnson est spécialisée dans le traitement des dysfonctionnements du système nerveux à travers une très large gamme de produits tels que des pompes à infusion permettant le traitement de la douleur et de la spasticité. Cette entité recherche un/une :

Stagiaire Microbiologie – 6 Mois – Le Locle

Responsabilités

- Participation active aux projets du service microbiologie comme :
 - Validation de la stérilisation de nouveaux dispositifs médicaux
 - Harmonisation des procédures d'habillage en environnement contrôlé
- Activités support au département :
 - Traitement des certificats d'analyse et de stérilisation
 - Saisie de données
 - Participation à la mise à jour des procédures
 - Participation à des groupes de projets
 - Application et respect des bonnes pratiques de documentation et de laboratoire

Qualifications

- Etudiant en fin d'études universitaires (dernière année d'école d'ingénieur souhaité)
- Bonne connaissance des méthodes microbiologiques et des processus de stérilisation
- Expérience avec les BPF et le travail en zone d'atmosphère contrôlée seraient un plus
- Anglais et français écrit et parlé couramment
- A l'aise avec les outils informatiques modernes
- Motivé(e), organisé(e) et dynamique
- Savoir travailler autant bien en équipe que de manière indépendante

Avons-nous éveillé votre intérêt? Dans ce cas, nous nous réjouissons de recevoir votre dossier de candidature complet, que vous pouvez nous envoyer au format électronique à l'adresse www.careers.jnj.com sous le numéro d'offre d'emploi: 00000U64



MEDICAL COMPANIES

CAREERS INTERNATIONAL IS HIRING A R&D SCIENTIST/ENGINEER INTERNSHIP/PLACEMENT/THESIS FOR INTERNSHIP FROM 1 TO 12 MONTHS.

Date : 01/01/2015

Job reference : P&G-7664780

Type of contract : Internship

Localisation : Several locations 1050, BE

Contract duration : From 1 to 12 months

Level of studies : Bachelor's Degree

Years of experience :

Company description :

P&G is one of the world's largest consumer packaged goods companies and we market our products in more than 180 countries. With this stature comes both responsibility and opportunity. Our responsibility is to be an ethical corporate citizen—but our opportunity is something far greater, and is embodied in our Purpose.

Job description :

R&D Scientist/Engineer - Internship/Placement/Thesis (m/f)

Description

For a challenging and fulfilling internship in one of P&G's European Research Centres apply for our R&D European Intern Programme.

The internship programme is a successful way to hire future R&D employees in Europe. It is a period of mutual trial - a chance for you to gain industrial experience, look at us as a potential future employer and for us to see your capabilities.

Our main internship normally runs for 10-12 weeks in the summer break but we also offer internships/placements/thesis for longer periods (up to 1 year) and at different times of the year. All our European Innovation Centres (3 in the UK, 3 in Germany, 1 in Belgium and 1 in Italy) participate.

On top of a great learning experience, participants will also receive an attractive remuneration package.

Job Responsibilities

During the internship students will -

- * be responsible for their own project(s) as part of a European project team that includes senior management,
- * have an opportunity to put their technical skills to work on intellectually challenging problems,
- * improve their team working and management skills through practical experience and interactive training courses,
- * learn to work effectively with people of different nationalities and cultural backgrounds,
- * experience the working environment in a leading international company, and
- * gain guidance on their professional development

Required profile :

Job Requirements

We enrol students from the different scientific (natural / life / physical) and engineering (chemical / mechanical / electrical / design) disciplines into the various roles in R&D (for R&D roles and the type of candidates we look for please visit <http://we.experiencepg.com> R&D functional pages). In R&D we are not looking for IT students, if interested in an IT role please check IDS vacancies. It is preferable that students are in their penultimate year of a superior degree (PhD's also considered) and have a demonstrated history of academic excellence at all stages through school and university education.

In addition to good knowledge of English, we also look for skills such as technical curiosity, creativity, innovation, initiative, communication, leadership and the ability to work with others.

Some examples of past internship projects

- * Product Research: Investigate the properties of skin and hair. Suggest potential mechanisms and develop

solutions to reduce post shave irritation.

- * Technology Development: Adsorption and desorption of perfumes into zeolite (study background: chemistry)
- * Process Development: Development of a flexible hand making facility for a hygiene product (study background: chemical/mechanical engineering).
- * Concept Engineering - Design and development of innovative new product device. (study background: Design engineering)
- * Packaging & Device Development: Impact of bag design parameters on consumer acceptance (study background: chemical/mechanical engineering)
- * Analytical: Chemical characterization of polymers and adhesives (study background: chemistry/analytical chemistry)

Upon selection, we will, of course, take into account your preferred location and period, but final decision may depend also on the business need.

If there is a deadline specified for your country, note that applications after the deadline will normally no longer be considered.

UK universities students : deadline November 10, 2014

French universities students: deadline November 23, 2014

Belgium universities students : deadline November 30, 2014

Spain/Portugal/Italy universities students : deadline January 31, 2015

To apply : <http://careers-international.contactrh.com/jobs/6584/7664780>



A l'attention des services de communication des organisations scientifiques et des médias

Bâle, le 12 septembre 2014

Deux bourses « politique et science » pour 2015

Comment rapproche-t-on les mondes de la science et de la politique? Les bourses « politique et science » permettent à des jeunes chercheurs d'observer la politique suisse de près. Les deux bourses pour 2015 vont à la logicienne Marion Haemmerli et à l'archéologue Daniela Ruppen.

Les bourses « politique et science » permettent à des diplômés des hautes écoles suisses de découvrir de l'intérieur les processus politiques au Palais fédéral. Pendant une année, les boursiers travaillent à Berne. Ils sont rattachés aux Services du Parlement et assistent les commissions législatives parlementaires.

En se familiarisant avec la politique suisse et ses méthodes de travail et en nouant des contacts à la croisée des milieux politique, administratif et scientifique, les boursiers acquièrent une expérience qui leur sera profitable dans leur future vie professionnelle. Depuis 2002, la fondation a décerné 32 bourses. La plupart des anciens boursiers travaille aujourd'hui au domaine de la médiation entre la politique et la science.

Une logicienne et une archéologue au Palais fédéral

En août 2014, les deux boursières pour 2015 ont été choisies.

Marion Haemmerli (27) a étudié la philosophie et la mathématique à l'Université de Genève. Elle a achevé sa thèse sur des questions de la logique à l'Université de Lausanne. Elle débutera sa bourse au Palais fédéral en janvier 2015.

Daniela Ruppen (33) est en train de compléter sa thèse en archéologie à l'Université de Bâle. En 2011 et 2012, elle était membre scientifique de l'**« Istituto Svizzero di Roma »**. Actuellement, Daniela Ruppen est à Londres pour des recherches. Sa bourse commencera en août 2015.

Vous trouverez des informations sur les bourses, les boursiers et la fondation sur www.bourses-politiques.ch. Thomas Pfluger, directeur de la Fondation «Bourses politiques scientifiques», se tient à votre disposition : 079 745 68 15, thomas.pfluger@politikstipendien.ch.



Yes, your ideas and our technologies can contribute to economic, social and environmental progress. Alstom is a global leader in the world of power generation, power transmission and rail infrastructure and sets the benchmark for innovative and environmentally friendly technologies. Alstom builds the fastest train and the highest capacity automated metro in the world, provides turnkey integrated power plant solutions and associated services for a wide variety of energy sources, including hydro, nuclear, gas, coal and wind, and it offers a wide range of solutions for power transmission, with a focus on smart grids. The Group employs 93'000 people in around 100 countries, and had sales of over € 20 billion in 2012/13.

Internship Engineering Software

Apply directly on our career page to job reference: BAD0049D

Description: The power generation market, reaching annual orders of around 90 GW installed power, has become very competitive area. ALSTOM, as a technological leader in this area, develops many in-house applications helping engineers to design new technologies and optimally apply them in power plant arrangement. The goal of the TEC-TE In-house Software department is to ensure that the development of these tools is performed in an optimal way. This is done by keeping an overview of internal software, by periodical reviews of their development processes and by making proposals for improvements. To be able to perform this task our department provides the environment for software development management and collaboration running on internal servers. We also develop a portfolio of standard applications, used in engineering tools and offer programming aid where needed.

In the TEC-TE In-house Software we have an opening for an internship position of a System Development Engineer Intern. There is a multitude of various activities available for this role with option to cover all or just a part of them. Applicants are expected to meet the minimum requirements for qualification.

Your tasks: Coordination and application of extensions in software development collaboration tools • Support software developers and project administrators together with other parties on issues and improvements on collaboration tools • User access management of collaboration tools and other tools • Coordination and administration of maintenance of Linux servers • Review of existing software development management processes with project administrators and propose improvements • Programming and script writing • General support of TEC-TE department

Your profile: Minimum requirements: Programming abilities from at least one of the C-family languages • General overview of databases • Basic experience in Linux • Ability to work in English (written and spoken) • Motivated team player with willingness to learn

Beneficial requirements: Linux script writing • C# programming experience • Understanding network communication, basic knowledge of Internet protocols • Knowledge of ITIL, AGILE or other software development management methods • Knowledge of repositories (e.g. SVN, Git, CVS, TFS, etc.) • Familiarity with database querying

Location: Baden, Switzerland (Zürich area)

Duration: 6 - 12 months

Find more information or the relevant contact person and apply online – create your individual career account on our new e-recruitment system which allows you to upload your CV, match your profile with our openings and monitor the status of your application. Discover the opportunities Alstom offers at

www.careers.alstom.com

ALSTOM
Shaping the future



Yes, your ideas and our technologies can contribute to economic, social and environmental progress. Alstom is a global leader in the world of power generation, power transmission and rail infrastructure and sets the benchmark for innovative and environmentally friendly technologies. Alstom builds the fastest train and the highest capacity automated metro in the world, provides turnkey integrated power plant solutions and associated services for a wide variety of energy sources, including hydro, nuclear, gas, coal and wind, and it offers a wide range of solutions for power transmission, with a focus on smart grids. The Group employs 93'000 people in around 100 countries, and had sales of over € 20 billion in 2012/13.

Internship Engineering Software

Apply directly on our career page to job reference: BAD0049D

Description: The power generation market, reaching annual orders of around 90 GW installed power, has become very competitive area. ALSTOM, as a technological leader in this area, develops many in-house applications helping engineers to design new technologies and optimally apply them in power plant arrangement. The goal of the TEC-TE In-house Software department is to ensure that the development of these tools is performed in an optimal way. This is done by keeping an overview of internal software, by periodical reviews of their development processes and by making proposals for improvements. To be able to perform this task our department provides the environment for software development management and collaboration running on internal servers. We also develop a portfolio of standard applications, used in engineering tools and offer programming aid where needed.

In the TEC-TE In-house Software we have an opening for an internship position of a System Development Engineer Intern. There is a multitude of various activities available for this role with option to cover all or just a part of them. Applicants are expected to meet the minimum requirements for qualification.

Your tasks: Coordination and application of extensions in software development collaboration tools • Support software developers and project administrators together with other parties on issues and improvements on collaboration tools • User access management of collaboration tools and other tools • Coordination and administration of maintenance of Linux servers • Review of existing software development management processes with project administrators and propose improvements • Programming and script writing • General support of TEC-TE department

Your profile: Minimum requirements: Programming abilities from at least one of the C-family languages • General overview of databases • Basic experience in Linux • Ability to work in English (written and spoken) • Motivated team player with willingness to learn

Beneficial requirements: Linux script writing • C# programming experience • Understanding network communication, basic knowledge of Internet protocols • Knowledge of ITIL, AGILE or other software development management methods • Knowledge of repositories (e.g. SVN, Git, CVS, TFS, etc.) • Familiarity with database querying

Location: Baden, Switzerland (Zürich area)

Duration: 6 - 12 months

Contact: Jan Janikovic jan.janikovic@power.alstom.com

Find more information or the relevant contact person and apply online – create your individual career account on our new e-recruitment system which allows you to upload your CV, match your profile with our openings and monitor the status of your application. Discover the opportunities Alstom offers at

www.careers.alstom.com

There's
more to life
at Nestlé



needs
YOUthTM

I want to make the most of my potential and get more out of my career

Nestlé has launched the European Youth Employment Initiative

Data Protection Coordinator

"I want to secure tomorrow and enjoy today"

GLOBE, Vevey, Switzerland

24 months, 100%, June 2014

Are you ready to be part of the largest program Nestlé has ever taken? GLOBE is a strategic initiative that uses the expertise of Nestlé employees worldwide to create common best practices and infrastructures that will unlock Nestlé's potential and make the Company more competitive.

You will be collaborating with the Information Security Officer from the Local GLOBE Organization and with the Legal Department in the field of Data Security to ensure a compliant use of data within Nestlé in Switzerland.

Key responsibilities

- Update and complete our Data Register in collaboration with all departments
- Develop a standard procedure to keep the Data Register up-to-date
- Support the Nestlé entities in Switzerland to help ensuring compliance with applicable local laws and regulations on privacy and data security, the Nestlé Privacy Policy and other privacy related Nestlé Group standards and guidelines
- Help to execute and implement the Nestle privacy compliance program across all Nestlé entities in Switzerland
- Contribute to update the cloud inventory of Nestlé assets

Education and experience

- University Degree in Law & Economics or equivalent
- Strong interest in Compliance related topics and Data Security
- Proficiency level in English, written and spoken
- Excellent knowledge in French, German is an asset
- Advanced knowledge of Excel and the other MS-Office applications
- Webmaster experience is appreciated

You will contribute to our team objectives bringing your ability to understand and influence your stakeholders. Your strong interest for compliance and data security, your ability to work in a fast-paced and changing environment and your curiosity are key criteria for your success. If you like complex environments and want to make a difference to our company's performance, please apply at www.nestle.com/jobs

The Nestlé Group is the World's leading Nutrition, Health and Wellness Company with an annual turnover of 92.2 billion Swiss francs in 2012 and more than 339'000 employees worldwide. We offer an attractive and dynamic international working environment with constant opportunities for

development, reflecting our conviction that people are our most important asset. Learn more about our Group and reasons to join us on <http://www.nestle.com/>

There's
more to life
at Nestlé



Advertising Analyst Intern

THE POSITION

Miniclip is looking for an **Advertising Analyst Intern** in our **Neuchâtel (Switzerland) Headquarters**.

With over 80 million game players per month, Miniclip reaches across online, mobile and social platforms. Miniclip has a fast paced work environment, and we seek talented interns who crave learning new skills and aren't afraid to tackle big projects. As an intern you will get to work with our staff, while working on real projects that will help us grow.

WHAT YOU WILL DO

Over the course of your internship, your duties will include the following:

- Data gathering and input from a broad range of programmatic partners (web, mobile, Facebook);
- Analysis of the data to identify potential optimisations that can be made;
- Supporting the Programmatic Specialist in implementing and testing optimisations;
- Supporting the Senior Advertising Manager with preparation of reports for some of our larger international campaigns;
- Assist with ad quality control management; and
- Ad-hoc partner and other analysis projects.

WHAT YOU WILL LEARN

This is a great opportunity for an enthusiastic person keen to learn about the world of mobile and social games. We value all of our interns and go the extra mile to make sure you receive a learning experience that fits your career goals. You will also learn how to work in a professional environment, and have ample opportunity to network with department leaders and other professionals in the gaming industry.

WHAT WE ARE LOOKING FOR

We're looking for a social, hard-working person who enjoys working in team with other people and is passionate and dedicated about his/her work. The ideal candidate will have the following to offer:

- Strong with numbers and the ability to use analysis to identify problems (and solutions!);
- Excellent Excel skills (data analysis, pivot tables, etc.);
- The ability to deal with a lot of information at once and prioritise;
- The ability to learn quickly;
- Strong attention to detail;
- Knowledge of the Microsoft office suite;
- The capability to be flexible and adapt to new challenges and priorities; and
- Great communication skills; must be able to communicate confidently in English (written and oral).



MINICLIP

PLAY GAMES

The following are desirable but not essential:

- An interest in advertising on the digital entertainment industry, especially games;
- Experience of working with large databases; and
- Knowledge and experience of working with statistical software.

CONTACTS

To apply, please send your CV in English with a covering letter explaining why you want to do an internship with Miniclip to jobs@miniclip.com quoting jobs reference number **MSA006**.

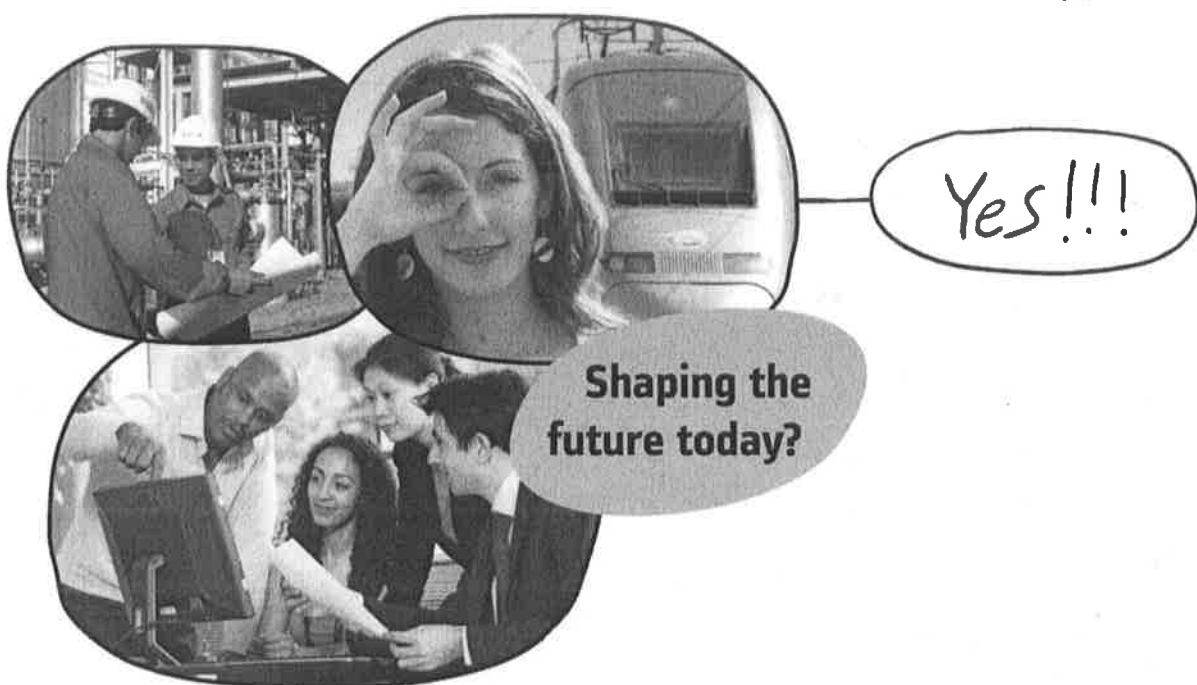
ADDITIONAL INFORMATION

You will be working in our beautiful Headquarters in Neuchâtel overlooking the lake, with enthusiasts and professionals from the games industry. We like to maintain a very friendly and relaxed atmosphere, and we understand that being tied to a desk all day is not fun. That's why there is a games area, canteen, fridge with complimentary drinks, fresh fruit delivered weekly and regular team building and social events.

THE COMPANY

Miniclip is the online, mobile and social games company that attracts more than 70 million unique game players every month and is the Internet's largest online games website. The company develops, publishes and distributes more than 800 online and mobile games. Founded in 2001, Miniclip is privately owned and privately funded with its headquarters in Switzerland and offices in six countries. Miniclip is the only company to ever win the prestigious Webby People's Voice Award, the "Oscars of the Internet" for the Internet's Best Game Site for three consecutive years. For more information, visit www.miniclip.com.

10 JAN 2014



Yes, your ideas and our technologies can contribute to economic, social and environmental progress. Alstom is a global leader in the world of power generation, power transmission and rail infrastructure and sets the benchmark for innovative and environmentally friendly technologies. Alstom builds the fastest train and the highest capacity automated metro in the world, provides turnkey integrated power plant solutions and associated services for a wide variety of energy sources, including hydro, nuclear, gas, coal and wind, and it offers a wide range of solutions for power transmission, with a focus on smart grids. The Group employs 93'000 people in around 100 countries, and had sales of € 23.8 billion in 2012/13.

Internship laser material processing development

Your tasks: Development support for innovative, automated laser material processes. Expanding Alstom's application portfolio in the area of generative laser processes (Selective Laser Melting, Laser Metal Forming) and laser welding.

Your profile: You are motivated to develop and validate new laser processes together with a small interdisciplinary team. You enjoy experimental development work in well-equipped modern R&D labs. The careful handling of our high-power laser workcells is for you a matter of course. Ideally you have at least basic experience in one or more of the following areas: Laser material processing (in particular Laser Additive Manufacturing), process control/automation, CAD/CAM, robot programming or materials science (Ni-superalloys).

Location: Alstom (Switzerland) Ltd., Transverse Technologies, Birr
Duration: 6 months minimum
Start date: to be agreed
Contact: Dr. Matthias Höbel (matthias.hoebel@power.alstom.com)

Find more information or the relevant contact person and apply online – create your individual career account on our new e-recruitment system which allows you to upload your CV, match your profile with our openings and monitor the status of your application. Discover the opportunities Alstom offers at

www.careers.alstom.com

We are Shaping the future

ALSTOM

**The Role:**

It is a 3 month internship to improve Logitech's analytical capabilities and efficiency through identifying new and value-adding data sources, assessing their interest for Logitech and facilitating permanent access to these new data sources. The candidate will also support the various analytics functions within Logitech. Starting date: early 2014.

Your Contribution:

Move fast. Speak up. Decide and own. Drive change. Exceed customer needs. These are some of the winning behaviors you'll need for success at Logitech.

In this role you will:

- Identify, assess and select new external data sources which will bring added value for Logitech
- Perform one analysis per data source based on a relevant business case and summarize findings
- Set-up and document access to these data sources; train analysts on added value and how to use them
- Deliver a management report summarizing the project and main findings

Your Skills:

For consideration, you must bring the following skills and behaviors to our team:

- Master Degree (or progress towards) in Computer Science, Statistics, Information Management or related field
- Strong Analytical skills
- Detail oriented and pragmatic
- Good organizational, planning and time management skills
- Fluent in English, other languages a plus
- Strong Excel skills and/or experience with other analytical tools

Small Company. Big Products.

Logitech is a world leader in products that connect people in a natural, intuitive way to the digital experiences they care about. We develop our products with a powerful blend of artistic design, surprising science, and innovation driven by consumer insight. Our consumer products are designed for popular computing devices--PCs and Macs, tablets and smartphones. Want to be part of this team of innovators?

If you are interested by this internship please send us your application:

kjeanalexis@logitech.com

021 863 50 15

Job Advertisement

Key Information

- **Company Name:** ENF Business Consulting.
- **Location:** Wuhu-China (<http://english.wh.cn/>)
- **Position:** Sales Intern
- **Compensation & Benefits:** ENF will provide living accommodations within a shared apartment with other ENF employees. The internship is an un-paid assignment with an opportunity to gain extensive knowledge in the industry – however on any sales you are involved in, you will **receive a 5% commission**. ENF will reimburse one-way return flight & visa costs at the end of the internship.
- **Contract Period:** 6 months (successful candidates will be offered a permanent position; if you do not intend to join us for more than the 6 months internship, please do not apply)
- **Website:** www.enfsolar.com

Company Background

We are a fast growing renewable consulting company with offices in UK and China. ENF was inception in 2005 and is now famous for having the world's most popular informative website regarding companies in the solar industry. Our website is available in English, French, Spanish, Italian, German, Chinese, Korean and Japanese languages.

ENF has a team of people accelerating the Photovoltaic industry in many ways; we have a leading solar industry directory listing all the companies, we have a leading product directory detailing many solar products, we produce solar market research reports profiling the companies in the industry, and we provide a job agency service helping PV companies find the staff they need.

Job Purpose

As a Sales Intern your key role will be to generate new sales leads. You will call marketing managers and sales managers of solar manufacturers to introduce ENF's solar market research reports and solar advertising. Those that are interested you will pass through to sales executives to discuss with customers and close the deal. Both you and your sales colleagues who complete the deal will receive a commission on each successful sale.

By working alongside experienced sales colleagues you will improve your own sales abilities and gradually take on more responsibilities. In addition to that you may also be asked to research new types of companies that are not in our core internal lists, such as finding the person at each investment bank in a certain country that is responsible for renewable energy analysis. Our sales team uses Microsoft Dynamics

CRM system. Sales interns would also assist sales executives to develop potentials for them to meet at exhibitions and close the deals.

Key Skill Requirements

- Good Telesales skills – job involves a lot of cold calls to PV managers
- Fluency in English – Kindly do not apply if your English is not good enough to fluently discuss business over the phone.
- Excellent communication skills
- Confident and takes initiative
- Persuasive and self-motivation
- Graduated with a Business-related degree.
- Fluency in one of the following languages preferred – French, Spanish, Italian, German, Japanese, Korean.

It is important for us that our new team members are stable and happy, so here is some information in response to questions we frequently get asked by candidates:

- Wuhu is a small city by Chinese standards (1,200,000 inhabitants) and is not a tourist hot spot. This means that unlike Beijing and Shanghai there are not many foreigners around, if you are expecting to hang around solely with Europeans your options may be limited.
- The city is well developed and clean (pollution index around the 50-mark while other nearby cities such as Nanjing are around 150-200-mark). There are some global supermarket chains showing food labels in English, and large department stores which make shopping easy. Living costs are around 1000-1500 RMB per month (100-150 EUR, it varies according to exchange rate change).
- Although there is only one English-language TV channel, the company has a DVD library with over 1000 DVDs for the staff to borrow. The company also has a 250m² Fun Club entertainment area with various entertainment facilities for staff, family & friends to use.

Are you interested in being part of the renewable energies industry? Interested about a new experience in the new Land of Opportunities? Are you confident and self-driven? Do you enjoy selling?

If so, then YOU are what ENF is looking for! Send us your CV with your motivation letter to the following email: ivy@enfsolar.com

Suitable candidates will be interviewed by Skype.



Quelle empreinte allez-vous laisser?

Johnson & Johnson est une société leader dans le domaine des marchés médicaux. Ce groupe américain de dimension internationale compte environ 114'000 collaborateurs à travers le monde, dont plus de 1'350 dans le canton de Neuchâtel.

Medos International Sàrl. l'une des sociétés du groupe Johnson & Johnson, recherche un/une:



BE VITAL
careers.jnj.com

Stagiaire en microbiologie – 100% – 6 Mois

Le Locle

Responsabilités :

- Participation à l'un des projets ci-dessous :
 - Harmonisation des méthodes de tests Bioburden et des revalidation annuelles stérilisations pour les différentes sociétés du Campus
 - Identification, développement et validation d'un équipement de pipetage automatique pour analyses HPLC
 - Validation de la double incubation bactéries aérobies / levures pour nos monitorings environnementaux
- Activités support au département :
 - Contrôles microbiologiques : de l'environnement, de l'eau, de la biocharge et des pyrogènes
 - Participation à la mise à jour des procédures et à la libération de produits stériles
 - Relations avec laboratoires externes et sous-traitants
 - Conduire des audits internes et externes
 - Participation à des groupes de projets
 - Application et respect des bonnes pratiques de laboratoire

Qualifications :

- Diplôme universitaire, licence ou équivalent
- Bonne connaissance des méthodes microbiologiques et des processus de stérilisation
- Expérience avec les BPF et le travail en zone d'atmosphère contrôlée seraient un plus
- Anglais et français écrit et parlé couramment
- A l'aise avec les outils informatiques modernes
- Motivé(e), organisé(e) et dynamique
- Savoir travailler autant bien en équipe que de manière indépendante

If you are interested in this position and if this description is in compliance with your profile, please apply on: www.careers.jnj.com and register a complete file (cover letter, résumé, copies of diplomas and employer's certificates).

La famille de sociétés Johnson & Johnson est constituée de plus de 250 entités réparties dans 57 pays et compte environ 120'000 collaborateurs.

Notre groupe est actif dans 3 secteurs:

- LES PRODUITS DE SOIN
- LES DISPOSITIFS MEDICAUX
- LES PRODUITS PHARMACEUTIQUES

Au moins 1 milliard de personnes sont au quotidien de près ou de loin touchées par notre activité.

 **medos international**



Fondée en 2008 à Neuchâtel, Bluestar Solutions est active dans l'informatique, le multimédia (site & app) ainsi que dans le développement d'applications de gestion. L'entreprise a su étendre son offre en proposant des prestations dans le domaine de la communication, du graphisme ainsi que du conseil technologique. En constante croissance, elle compte actuellement une quinzaine d'employés.

Nous offrons actuellement une place de

SOFTWARE DEVELOPMENT TRAINEE

Vous recherchez une expérience professionnelle au sein d'une entreprise d'informatique ? Nous offrons une place de stage (minimum 8 mois) à une personne désirant se former dans un environnement pluridisciplinaire dans lequel vous pourrez développer vos compétences.

Vous avez:

- Un diplôme en informatique logicielle (bachelor, master ou équivalent)
- De bonnes connaissances en anglais
- Une très bonne maîtrise du langage Java, PHP et/ou Python
- De bonnes connaissances en base de données SQL, notamment Oracle, PostgreSQL, MySQL
- De la facilité avec les technologies web (html, css, javascript)
- Des connaissances en JavaEE, symfony, Drupal, Linux, jQuery un plus

Vous êtes:

- Inventif, créatif et curieux
- Passionné par l'univers des métiers de l'informatique
- Intéressé par le développement d'applications de gestion (ERP, e-commerce, etc.)
- Doté d'une forte capacité d'intégration dans un nouvel environnement
- Motivé par l'apprentissage de nouvelles technologies

Nous vous offrons:

- Une place de stage dans une équipe dynamique et expérimentée
- Une formation de haute qualité
- Un contact avec une clientèle internationale
- Un cadre de travail propice à l'apprentissage de nouvelles technologies

Entrée en fonction: immédiatement ou à convenir

Divers: ce poste est ouvert à tout personne issue de l'Union européenne bénéficiant des accords de libre circulation des personnes avec la Suisse. Le lieu de travail se situant en Suisse (Neuchâtel), nous prenons en charge les formalités administratives de travail

Nous avons suscité votre intérêt ?

Nous vous invitons à nous envoyer votre dossier de candidature par email à l'adresse rh@blues2.ch.

+41 32 720 08 90
www.blues2.ch
info@blues2.ch

Bluestar Solutions SA
Avenue J.-J. Rousseau 7
CH-2000 Neuchâtel