Développez votre réseau et découvrez avec l'apec et

viadeo vos contacts dans cette société.

Offre d'emploi Ingénieur R&D High Performance Computing F/H

> **>** >

Détail de l'offre : Ingénieur R&D High Performance Computing F/H

Référence apec : **162222649W**Référence société : **230814 18524162**

Date de publication : 29/03/2017

Date d'actualisation : 29/03/2017

Société :

AtosAtos integration

> Voir toutes les offres

Nombre de postes : 1 en CDI

Statut : Cadre du secteur privé
Lieu : Bruyères-le-Châtel - 91

> Plan d'accès

Zone de déplacement : Pas de déplacement

Salaire : A négocier

Expérience : Tous niveaux d'expérience acceptés

Date de prise de poste : Dès que possible

Secteur d'activité : Activités des sièges sociaux

Vous avez sauvegardé cette offre

> Signaler cette offre

Descriptif du poste : Ingénieur R&D High Performance Computing F/H

Descriptif de la societé :

Atos SE (Société Européenne), est un leader de services numériques avec un chiffre d'affaires annuel pro forma de l'ordre 12 milliards d'euros et environ 100 000 collaborateurs dans 72 pays. Atos fournit à ses clients du monde entier des services de conseil et d'intégration de systèmes, d'infogérance, de Big Data et de Sécurité, d'opérations Cloud et des services transactionnels par l'intermédiaire de Worldline, le leader européen des services de paiement. Grâce à son expertise technologique et sa connaissance sectorielle pointue, Atos sert des clients dans différents secteurs: Défense, Services financiers, Santé, Industrie, Médias, Services aux collectivités, Secteur Public, Distribution, Télécoms, et Transports.

Atos déploie les technologies qui accélèrent le développement de ses clients et les aident à réaliser leur vision de l'entreprise du futur. Atos est le partenaire informatique mondial des Jeux Olympiques et Paralympiques. Le Groupe est coté sur le marché Euronext Paris et exerce ses activités sous les marques Atos, Bull, Canopy, Worldline, Atos Consulting, Atos Worldgrid et Unify.

Pour plus d'informations : www.atos.net

Description du poste :

Le centre de recherche et développement de ATOS Big Data and Security Service Line, a pour objectif de:

- Développer des produits innovants pour les solutions HPC (High Performance Computing), HPDA (High Performance Data Analysis) et Big Data de la Service Line Big Data et Sécurité d'ATOS
- Préparer les ruptures technologiques pour atteindre l'Exascale
- Faciliter/démocratiser un accès aux infrastructures et aux technologies HPC à des entreprises utilisatrices de composants BigData

Vous rejoindrez le centre de recherche et développement dans l'équipe "Interconnect" basée à Bruyères le Châtel.

Vous interviendrez sur toutes les phases de développement de nos solutions software

- Rédiger des spécifications techniques ;
- Développer et optimiser des logiciels en environnement propriétaire et open source;
- Tester, intégrer et mettre au point des prototypes en environnement à grande échelle (ex. Terra100, OCCIGEN).
- Participer à des études scientifiques, des veilles technologiques etc...

Profil recherché :

Ingénieur réseau confirmé(e) (3 ans d'expérience au minimum) de préférence dans le domaine du développement logiciel ou l'administration des plateformes de management réseau ou cloud. Idéalement, de formation Bac+ 5, Titulaire d'un Master en Informatique ou diplôme d'Ecole d'Ingénieur.

Compétences et qualités requises :

Programmation en C/C++, Python, Bash avec une méthodologie de Développement incrémental ;

1 of 3 04/04/2017 10:17

Développement en environnements OpenSource; Connaissances en réseaux, Linux et Unix obligatoires; Français et anglais dans un contexte professionnel; Capacité à travailler en équipe, et force de propositions techniques.

Profil recherché

Veuillez vous référer au paragraphe "Descriptif du poste" pour les éléments présentant le profil recherché pour ce poste

> Signaler cette offre

Entreprise

Veuillez vous référer au paragraphe "Descriptif du poste" pour les éléments de présentation de l'entreprise ou de l'entité recruteuse sur ce poste

Vous avez sauvegardé cette offre

Mes offres

- Vous avez sauvegardé 31 offre(s)
- Vous avez postulé à 8 offre(s)



Offres similaires

- Ingénieur IVVQ 78628 F/H
- ingénieur logiciel blockchain F/H
- Ingénieur développement hardware - 78694 F/H
- Ingénieur téléassistance Réseaux F/H
- Ingénieur de Test Système Réseau sans fil hyper-fréquence F/H
- DATA SCIENTIST F/H

2 of 3 04/04/2017 10:17

Pour aller plus Loin

Fiches secteurs

• Travailler dans le conseil et gestion des entreprises

Fiches fonctions

• La fonction conception, recherche, au service du développement produit

Les salaires par fonction

• Les salaires des cadres en conception, recherche

Rechercher les offres d'emploi par région :

Alsace - Aquitaine - Auvergne - Basse-Normandie - Bourgogne - Bretagne - Centre - Champagne - Corse - France Outre-Mer - Franche-Comté - Haute-Normandie - Ille-de-France - Languedoc-Roussillon - Limousin - Lorraine - Midi-Pyrénées - Nord-Pas-de-Calais - PACA - Pays de La Loire - Picardie - Poitou-Charentes - Rhône-Alpes -

Rechercher les offres d'emploi par secteur :

Activités des organisations associatives et administration publique - Activités informatiques - Activités juridiques et comptables - Agroalimentaire - Automobile, aéronautique et autres matériels de transport - Banque et Assurances - Bois - Papier - Imprimerie - Chimie - Caoutchouc - Plastique - Commerce interentreprises - Communication et médias - Conseil et gestion des entreprises - Construction - Distribution généraliste et spécialisée - Energies - Eau - Equipements électriques et électroniques - Formation initiale et continue - Gestion des déchets - Hôtellerie - Restauration - Loisirs - Immobilier - Industrie pharmaceutique - Ingénierie - R et D - Intermédiaires du recrutement - Meuble, Textile et autres industries manufacturières - Mécanique - Métallurgie - Santé - action sociale - Services divers aux entreprises - Transports et logistique - Télécommunications -

Rechercher les offres d'emploi par fonction :

Achats - Activités sanitaires, sociales et culturelles - Adjoint, conseil de direction - Administration des RH - Administration des ventes et SAV - Administration, gestion, organisation - Cadres de chantier - Cadres de production industrielle - Chargé d'affaires, technico-commercial - Commerce international - Commercial - Commercial, Marketing - Communication - Communication, Création - Comptabilité - Conception, recherche - Contrôle de gestion, audit - Création - Direction commerciale et marketing - Direction d'entreprise - Direction d'unité industrielle - Direction des ressources humaines - Direction des services techniques - Direction gestion, finance - Direction générale - Direction informatique - Direction recherche et développement - Direction régionale et d'agence - Documentation, rédaction technique - Droit, fiscalité - Développement des RH - Etudes socio-économiques - Etudes, Recherche et Développement - Exploitation, maintenance informatique - Finance, trésorerie - Formation initiale et continue - Gestion, Finance, Administration - Informatique de gestion - Informatique industrielle - Informatique web, sites et portails Internet - Journalisme, édition - Logistique - Maintenance, sécurité - Marketing - Maîtrise d'ouvrage et fonctionnel - Process, méthodes - Production Industrielle, Travaux, Chantiers - Projets scientifiques et techniques - Qualité - Ressources Humaines - Sanitaire, Social, Culture - Services Techniques - Système, réseaux, données - Test, essai, validation, expertise - Ventes en magasin -

3 of 3 04/04/2017 10:17