

RV HELICE EMPLOI / Focus Microsoft

En recherche de nouveaux talents, le Groupe HELICE a lancé, depuis décembre 2009, les **rendez-vous thématiques « HELICE Emploi »**.

Chaque mois, HELICE Emploi met en exergue l'un des métiers de la production ou de l'ingénierie applicative du Groupe HELICE sur des environnements techniques différents : **nouvelles technologies, grands systèmes mainframe, systèmes et réseaux....**

Le dernier thème abordé est le métier « **Conception et développement en environnement Microsoft** » :

« Ces rendez-vous HELICE Emploi sont un réel moyen d'échange et de communication avec nos futurs candidats qui peuvent, en un clic, nous découvrir, sous l'angle métier ou RH, et ainsi disposer d'informations pertinentes sur les expertises et les carrières possibles au sein du Groupe HELICE. C'est aussi l'opportunité pour nous de nous faire connaître et ainsi de pouvoir créer un lien différent avec ces nouveaux talents en allant au-devant d'eux pour leur donner envie de nous rejoindre », explique Pascal **GENTIL**, Directeur d'Agence du Groupe HELICE.

Ce nouveau focus métier met en avant l'expertise acquise par le Groupe HELICE sur l'environnement Microsoft, ses différentes activités dédiées en Centre de Services et quelques exemples de réalisation de projets menés. Il aborde également le partenariat très étroit mené avec Microsoft en tant que société Gold Certified Partner.

Ce point de rencontre est l'occasion pour les candidat(e)s d'accéder aux offres d'emploi disponibles sur cet environnement et de consulter de belles évolutions de parcours de collaborateurs. Ils découvrent ainsi les métiers, les valeurs, l'accompagnement RH proposé et les possibilités de certification offertes par le groupe.

Pour accéder à l'espace **HELICE Emploi** ou consulter les précédents focus : www.groupehelice.fr/recrutement/offres-emploi/rendez-vous-emploi.php

Nos rendez-vous 2010 HELICE Emploi

Janvier	Ingénierie de production UNIX/Linux
Février	Conception et développement en environnement Microsoft
Mars	Ingénierie de production et système Mainframe z/OS
Avril	Ingénierie système et production Microsoft
Mai	Conception et développement Java/J2EE
Juin	Pilotage de projets informatiques Les Journées Portes Ouvertes HELICE EMPLOI
Juillet	Architecture et ingénierie infrastructure réseaux
Aout	Conception et développement en environnement Microsoft
Septembre	Ingénierie de production UNIX/Linux
Octobre	Conception et développement Java/J2EE
Novembre	Ingénierie applicative COBOL z/OS
Décembre	Architecture et ingénierie infrastructure réseaux

