



INFORMATIQUE

Price	Chng	Indx	pt
12.12	+1.45	+5.72	1.64
9.00	+.30	+3.55	1.75
12.31	+.19	+2.97	3.78
2.32	+.09	+2.81	11.8
14.03	+.56	+2.68	1.92
16.37	+.42	+2.61	2.94
16.85	+.08	+1.71	3.43
9.41	+.21	+1.56	1.76
5.53	+.01	+1.46	52.5
24.79	+.43	+1.41	1.31

WE HAVE 60K AT 25.07

Sécurité des données

La sécurité informatique est primordiale ! Tous les professionnels l'affirment. Les entreprises commencent à en prendre conscience. « Tout le savoir-faire des sociétés est placé dans les systèmes informatiques donc accessibles à qui sait l'atteindre, explique Pascal Berthomé, professeur des universités, responsable du département Sécurité et Technologies Informatiques (STI) à l'INSA Centre Val de Loire. Investir dans la sécurité est devenu incontournable pour des grands groupes comme Daher ou Thalès qui recrutent donc des ingénieurs sécurité ». Mais ce que les entreprises recherchent principalement, ce sont davantage des ingénieurs études et développement ou infrastructures et réseaux avec une connaissance pointue en sécurité. « La sécurité est dans les gènes de tout informaticien aujourd'hui, explique Arnaud Keroullé, directeur des affaires sociales de Wordline, filiale d'Atos spécialisée dans les paiements électroniques et implanté en région

Centre. Malheureusement, nous n'arrivons pas à trouver suffisamment de candidats. Les écoles d'informatique se voient alors que nous avons des besoins de plus en plus forts ».

Pourtant, la filière offre de belles perspectives de carrières : évolution vers le management, vers la formation, des opportunités à l'étranger. Et tous les jeunes diplômés bac + 5 en informatique, quelles que soient leur école et leur spécialité, en profitent. En sortie de formation, ils reçoivent parfois 5 ou 6 réelles propositions d'embauche.

Quelques métiers :

Responsable de la sécurité des systèmes d'information
Directeur des Systèmes d'Information
Installation en freelance



Yohann Berhouc, directeur général, et Guillaume Ponsard, président fondateur du groupe Cyrès.

CYRÈS, UNE PME QUI GRIMPE

Créé en 1999, le Groupe Cyrès, implanté à Tours et à Paris, accompagne la gestion du patrimoine numérique de ses clients autour de 3 pôles d'expertises : l'hébergement et l'infogérance d'infrastructures critiques dans le Cloud via sa marque Hosteam, la création de sites internet et le marketing numérique avec son agence Interactive et le traitement optimisé de hauts volumes de données et l'exploitation des Big Data avec Ingensi. C'est d'ailleurs via cette filiale qu'en 2013, l'entreprise lance un projet de recherche et développement de 2 M€, en partenariat avec Dell, Renault et l'université de Tours afin de déployer de nouveaux outils capables de collecter, traiter et analyser ces très nombreuses données. La même année, Cyrès enregistre un chiffre d'affaires de plus de 3,2 M€, maintenant la croissance à deux chiffres que l'entreprise s'assure depuis

2007 (13 % en 2013). Des conditions réunies pour recruter et faire grossir cette petite équipe de 47 personnes. La sécurité informatique ? Yann Berhouc, directeur général de Cyrès, la juge primordiale mais... « Dans une PME comme la nôtre, nous avons surtout besoin de profils plus polyvalents, maîtrisant des compétences larges, dont la sécurité évidemment. Actuellement, nous recherchons un ingénieur systèmes et un technicien Linux avec des connaissances en sécurité ». Et ici aussi, le recrutement pose problème. Le dirigeant de continuer : « C'est très compliqué de trouver de bons profils. Ils sont peu nombreux et la plupart d'entre eux veulent aller à Paris dès la fin de leurs études. Ou encore à Nantes ou à Lyon. Pourtant, nous ne nous attachons pas au diplôme obtenu ou à des critères stricts. Nous voulons des jeunes motivés, qui en veulent ! Heureusement, notre expertise en Big Data, savoir-faire encore peu développé en France, attire de plus en plus de personnes ».



3 QUESTIONS À

MARIANNE JAFFRES
Manager du cabinet de recrutement Hays, à Tours.

Comment se porte le marché du travail dans le secteur ?

La sécurité intéresse tous les domaines d'activités : industrie, transports, aéronautique, défense, marchés financiers. Les besoins en experts sécurité sont donc croissants : de l'ordre de 55.000 recrutements en 2014 en France, selon nos estimations.

Qu'en est-il dans les régions Centre et Poitou-Charentes ?

Les ingénieurs plus polyvalents mais avec une expérience ou une spécialisation en sécurité y sont davantage recherchés. Mais on peut tout de même s'attendre à une augmentation des recrutements d'experts type architecte ou ingénieurs sécurité.

Quelles compétences faut-il avoir pour ce métier ?

Curiosité, réactivité et disponibilité sont les premières qualités à avoir. L'anglais est toujours un plus.

DÉJÀ !

0409

ANNONCES

Toutes les annonces dans notre supplément « Coup de pouce pour l'emploi », le 9 avril.

32.000

C'est, en moyenne, le salaire annuel d'un ingénieur sécurité débutant. Senior, il peut atteindre 50 K€, voire 60, s'il manage une équipe.

94

C'est le pourcentage de diplômés de l'INSA qui trouvent un emploi dans les 6 mois.

200

C'est le nombre d'emplois créés en France par Wordline en 2013, dont une quarantaine en région centre.