

Cloud : les DSI redoutent le déficit de compétences

Avec la crise sanitaire mondiale provoquée par le [coronavirus](#) Covid-19, le cloud et la cybersécurité restent des enjeux clés pour les DSI. Mais les compétences manquent.

C'est ce que met en exergue un [rapport](#) de Flexera basé sur les réponses* de 302 responsables informatiques de grandes entreprises dans le monde.

Globalement 91% des responsables IT interrogés s'attendent à une accélération de la numérisation des processus et des métiers. Parmi eux, 52% (62% en Europe) prévoient que ce rythme augmente considérablement dans les mois à venir.

Les dépenses en solutions et services cloud (IaaS/PaaS/SaaS) dépassent désormais celles consacrées aux logiciels et systèmes sur site (on-premise).

Les entreprises qui redoutent le plus de se trouver « enfermer » auprès d'un fournisseur (« vendor lock-in ») ont tendance à privilégier [le multicloud et l'hybride](#).

Ces migrations vers le cloud poussent 83% des organisations interrogées à investir davantage dans la sécurité du cloud et la protection des données, selon le rapport.

Mise à niveau des compétences

Globalement, 36% des budgets IT sont consacrés à la croissance et à l'innovation, en lien avec les directions métiers. La pression monte sur des équipes IT appelées à moderniser l'existant, sans sacrifier la sécurité et la réputation de l'entreprise qui les emploie.

Ainsi, 41% disent mettre à jour leurs feuilles de route stratégiques technologiques au moins une fois par mois.

Pour se doter des talents nécessaires à sa mise en oeuvre, les organisations s'appuient à la fois sur des prestataires externes, des travailleurs à temps partiels et/ou à distance (46%) et des collaborateurs internes employés à temps plein (54% des effectifs).

Les DSI cherchent plus particulièrement à combler le déficit de [compétences dans le cloud](#), la [cybersécurité](#) et l'intelligence artificielle (IA). En outre, 84% prévoient d'augmenter les investissements pour améliorer les compétences des équipes existantes.

*L'enquête a été menée auprès de 302 DSI et responsables IT d'entreprises de plus de 2000 employés en Amérique du Nord, en Europe et dans la région Asie-Pacifique. (source : « Flexera 2020 CIO Priorities Report », un document sous licence [CC 4.0](#)).