

**TRANSFORMATION DE L'IT :**  
le succès dépend de la  
collaboration entre le directeur  
informatique et le directeur financier

EN ASSOCIATION AVEC :

**DELL** EMC



## PRINCIPALES CONCLUSIONS



# 89 %

des cadres supérieurs interrogés reconnaissent que des obstacles importants empêchent les directeurs informatiques et les directeurs financiers de collaborer plus étroitement sur la transformation de l'IT



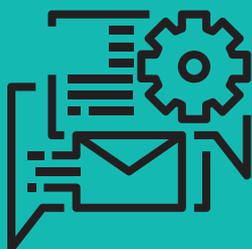
Les entreprises ayant fourni les plus grands efforts de transformation observent jusqu'à plus de 7 % de gains dans les ventes et les profits

# 85 %

des dirigeants mondiaux interrogés planifient jusqu'à un quart de leurs budgets d'entreprise totaux à la transformation de l'IT en 2018

# 75 %

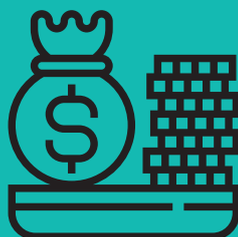
des entreprises internationales interrogées investiront dans la réingénierie du processus IT, tandis que 69 % automatiseront l'IT as-a-service et 67 % installeront de nouvelles technologies de serveur



Les trois domaines d'investissement principaux l'année prochaine seront les plates-formes Big Data (77 %), les services Cloud (76 %) et les activités liées aux réseaux sociaux (72 %)



Les objectifs principaux pour la transformation de l'IT sont des coûts informatiques réduits (75 %), être le premier à commercialiser de nouveaux produits et services (73 %) et la réaffectation de fonds à des projets métiers stratégiques (67 %)



Les entreprises de premier plan constatent de manière significative des retours plus rapides sur leurs investissements de transformation, avec un quart enregistrant des amortissements dans les 12 mois