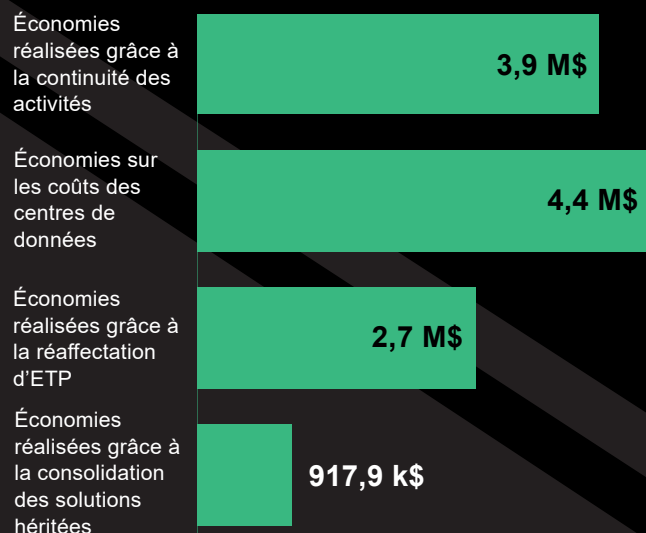


Total Economic Impact™ de Red Hat Enterprise Linux (RHEL) sur Microsoft Azure

À partir d'entretiens avec six entreprises clientes et de l'agrégation des données, Forrester a conclu que RHEL sur Microsoft Azure avait l'impact financier suivant sur trois ans.

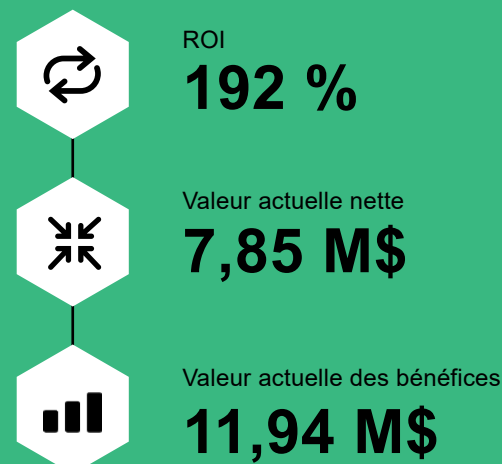
SYNTHÈSE DES BÉNÉFICES

Ajustement en fonction des risques sur trois ans



BILAN FINANCIER

Ajustement en fonction des risques sur trois ans



RHEL SUR MICROSOFT AZURE EN CHIFFRES



85 % de réduction des temps d'arrêt liés aux interruptions de service



80 % de réduction des dépenses associées aux centres de données



60 % de réduction des dépenses associées aux solutions héritées



40 % de réaffectation des ETP à des initiatives métier à valeur ajoutée

LA VOIX DU CLIENT

« Un certain nombre de raisons nous ont convaincus. Premièrement, nous avons la possibilité d'utiliser des abonnements Red Hat sur Azure et de les combiner, ce qui est très important pour nous. Deuxièmement, nous bénéficions d'une compatibilité garantie avec Microsoft en utilisant Red Hat sur Azure. Troisièmement, nous avons accès aux différents marchés, de sorte que nos installations peuvent accéder à des systèmes centraux qui sont déployés localement. »



Directeur informatique mondial, commerce de gros et de détail

« Nous avons choisi Red Hat parce que c'est un système d'exploitation fiable qui fonctionne dans notre entreprise depuis de nombreuses années. Nos autres fournisseurs ont des liens étroits avec Red Hat et proposent des solutions compatibles. Nous apprécions l'expertise et le soutien offerts par Red Hat. »



Responsable produit pour systèmes d'exploitation, énergie



Lire l'étude complète

Ce document est une version abrégée d'une étude de cas commandée par Red Hat et Microsoft intitulée : Total Economic Impact de Red Hat Enterprise Linux (RHEL) sur Microsoft Azure, janvier 2024.

Commandée par

© Forrester Research, Inc. Tous droits réservés.