

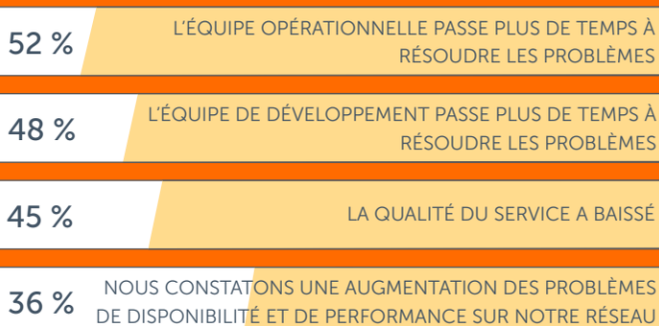
APM et DevOps, un duo gagnant

DevOps rime avec rapidité : rapidité des sorties de version, mais aussi rapidité du TTM, le fameux time-to-market. Mais attention à ne pas confondre vitesse et précipitation, car une version buggée, c'est une application plus lente et des utilisateurs insatisfaits.

Alors, comment allier rapidité et qualité ? Suivez le guide...

Accélération des lancements : l'effet de levier

QUEL EST L'EFFET D'UNE FRÉQUENCE ACCRUE DES DÉPLOIEMENTS SUR VOTRE ENVIRONNEMENT DE PRODUCTION ?



Julie Craig, « APM in the Digital Economy: What's Hot, What's Not, and What's on the Horizon », EMA, juillet 2016.

AVANTAGES

- ACCÉLÉRATION DE LA CROISSANCE DU CHIFFRE D'AFFAIRES
- AMÉLIORATION DE LA SATISFACTION UTILISATEUR
- COMPÉTITIVITÉ ACCRUE

INCONVÉNIENTS

- PLUS DE TEMPS CONSACRÉ À LA RÉOLUTION DE PROBLÈMES
- BAISSE DE LA QUALITÉ DE SERVICE
- APPLICATIONS MOINS RÉACTIVES

DevOps : une chaîne d'outils incomplète

LA SOLUTION SEMBLE ÉVIDENTE : ACCÉLÉRER L'IDENTIFICATION ET LA RÉOLUTION DES PROBLÈMES

LE HIC ?

LA PLUPART DES OUTILS DEVOPS NE SONT PAS À LA HAUTEUR

LESQUELLES DE CES FONCTIONNALITÉS VOS OUTILS DE DEVOPS PROPOSENT-ILS ?

64 %
GESTION DES EXIGENCES

49 %
DÉVELOPPEMENT LOGICIEL

48 %
TESTS/QA

45 %
TESTS D'INTÉGRATION

AU DERNIER RANG DE CETTE ÉTUDE
41 %
ANALYSE DES CAUSES RACINES

Julie Craig, « APM in the Digital Economy: What's Hot, What's Not, and What's on the Horizon », EMA, juillet 2016.

L'APM complète la chaîne d'outils DevOps

SANS APM

PROBLÈME : VISIBILITÉ INSUFFISANTE SUR L'EXPÉRIENCE UTILISATEUR

CONSÉQUENCE : FEUILLES DE ROUTE PRODUIT INCOMPLÈTES ET ALÉATOIRES

MÉTIERS



FONCTION : INFORMATIONS EN TEMPS RÉEL SUR L'USAGE ET L'IMPACT DES APPLICATIONS

AVANTAGE : FEUILLES DE ROUTE PRODUIT CIBLÉES ET EFFICACES

PROBLÈME : OUTILS DE DIAGNOSTIC INEFFICACES

CONSÉQUENCE : PERTE DE TEMPS DUE À LA RÉOLUTION MANUELLE DES PROBLÈMES

DÉVELOPPEMENT



FONCTION : DÉTECTION ET RÉOLUTION DES PROBLÈMES DE CODE EN QUELQUES CLICS

AVANTAGE : AMÉLIORATION DE LA PRODUCTIVITÉ ET DE LA QUALITÉ DU CODE

PROBLÈME : HAUSSE DU NOMBRE DE BUGS EN PRODUCTION

CONSÉQUENCE : BAISSÉ DU NIVEAU DE SERVICE ET RECTIFICATIONS COÛTEUSES

OPÉRATIONS



FONCTION : VISIBILITÉ COMPLÈTE SUR L'ENSEMBLE DE LA CHAÎNE APPLICATIVE

AVANTAGE : AMÉLIORATION DE LA FIABILITÉ ET RÉDUCTION DES COÛTS OPÉRATIONNELS

PROBLÈME : APPLICATIONS PEU PERFORMANTES

CONSÉQUENCE : PLAINTES DES UTILISATEURS, PERTE DE PRODUCTIVITÉ ET BAISSÉ DU CHIFFRE D'AFFAIRES

UTILISATEURS



FONCTION : ASSURANCE PERFORMANCE DE BOUT EN BOUT

AVANTAGE : ACCÉLÉRATION DE LA RÉOLUTION DE PROBLÈMES, AMÉLIORATION DE LA PERFORMANCE ET DE LA SATISFACTION UTILISATEUR

Maximisez votre investissement APM pour vos DevOps

QUOI

FORMEZ UNE ÉQUIPE D'INGÉNIEURS HAUTEMENT PERFORMANTE



COMMENT

ENGAGEZ DES COLLABORATEURS DOTÉS D'UNE EXPÉRIENCE DES APM

DÉVELOPPEZ DES RELATIONS SOLIDES AVEC VOS CADRES DIRIGEANTS



DÉMOCRATISEZ L'ACCÈS AUX DONNÉES AVEC L'APM

ÉVITEZ LES VUES BIAISÉES LIÉES À L'UTILISATION D'OUTILS DISPARATES



UNIFIEZ LE MONITORING AVEC L'APM.

DÉTERMINEZ L'IMPACT RÉEL DE VOS NOUVELLES VERSIONS



ÉVALUEZ L'EXPÉRIENCE UTILISATEUR AVEC L'APM

POUR PLUS D'INFOS, LISEZ NOTRE EBOOK

Gestion des performances applicatives : boostez vos pratiques DevOps

LIRE →

©2018 Riverbed Technology, Inc. Tous droits réservés. Riverbed, tous les produits, services ou logos Riverbed apparaissant dans le présent document sont des marques commerciales de Riverbed et Technologies. Toutes les autres marques commerciales citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Les marques de Riverbed et les logos apparaissant dans ce document ne peuvent être utilisés sans l'accord écrit préalable de Riverbed Technology ou de leurs propriétaires respectifs.