

Mettre en oeuvre DevOps Comment évoluer vers une DSI agile: Comment évoluer vers une DSI agile Sacquet, Alain By Alain Sacquet La seconde partie explique comment conduire avec DevOps le changement vers une DSI plus agile en analysant l'écart entre l'informatique des sociétés Internet et celle des DSI plus traditionnelles. Organisation.

L'objectif de ce livre est de faire le point sur le mouvement DevOps d'en comprendre la dynamique et d'expliquer à ses lecteurs les avantages qu'ils peuvent en tirer. Il s'adresse aux professionnels du monde IT qu'ils soient dans des équipes de développeurs (Dev) ou de production (Ops) qu'ils soient architectes dans les équipes métiers ou la maîtrise d'ouvrage. Mettre en oeuvre DevOps Comment évoluer vers une DSI agile: Comment évoluer vers une DSI agile Sacquet Alain Très bien pour bien démarrer dans une démarche DevOps Alain Sacquet Pour qui veut étudier et comprendre la démarche devops et préparer une mise en oeuvre cet ouvrage est la référence. Alain Sacquet Lorsque j'ai démarré ma première démarche DevOps en 2013 une des premières questions qui m'a été posée était : y a t il un ouvrage de référence sur ce sujet ? A l'époque je ne savais quoi répondre depuis de nombreux livres sont apparus pour traiter les sujets de « Alain Sacquet Excellent ouvrage très bien construit et facile d'accès pour les non spécialistes. Tout est passé au peigne fin : l'histoire les principes fondateurs venus du Lean ceux venus d'Agile la notion de Continuous Integration et Continuous Delivery les facteurs de succès pour la mises en oeuvre les risques et dangers. Que Alain Sacquet Ouvrage simple et complet en mixant les rappels sur la démarche et mais la met en perspective dans les cas concrets du management des systèmes d'information Alain Sacquet.

Clé de vôûte de la sûreté de fonctionnement de l'informatique: Elle permet une réflexion sur l'architecture d'entreprise et sur la transformation digitale qui peut amener à repenser le recours à l'externalisation ainsi que la mise en oeuvre d'ITIL, Au sommaire: 1ère partie: DevOps et sa mise en oeuvre: 1. Il s'adresse aussi à tous les dirigeants (DSI notamment) qui s'investissent pour que l'informatique de leur entreprise soit plus efficace plus rapide et plus sûre, La première partie souligne la logique Lean de DevOps et l'importance du déploiement continu management et culture DevOps; 10. 2e partie: Conduire le changement vers la SI agile avec DevOps: 11. Vision DevOps architecture d'entreprise et transformation digitale; 14: Attention le sujet est vaste et dense prévoir au moins une semaine pour le parcourir efficacement. A recommander pour rentrer dans l'ère de la collaboration fructueuse entre les études la prod et les métiers, Il traite tous les sujets devops du dev à la prod en passant par la supervision et l'intégration. Il peut servir autant à une personne technique qu'à un chef de projet fonctionnel. Il suffit de choisir son Alain Sacquet



Alain Sacquet  
Préface de Frédéric Charles

**DUNOD**

Cet ouvrage présente parfaitement la démarche et les problématiques associées notamment au niveau des services de Production. Correspond à mon attente Alain Sacquet Excellent livre pour découvrir Devops. Le récit DevOps; 2. La dimension Lean de DevOps; 3. La généalogie de DevOps; 4. Développement et intégration continue; 5. Qualification continue; 6. Le déploiement continu; 7. L'appréciation du fonctionnement des releases en production; 8. Sûreté de fonctionnement; 9. DevOps: maintenance évolutive et gestion de projet. L'ampleur de la transformation; 12. La conduite

du changement vers DevOps; 13. Les adaptations du modèle d'entreprise; 15. Relation client et expérience utilisateur; 16. Performance opérationnelle; 17: DevOps et l'externalisation; 18. ITIL DevOps et le release management; 19. Un cadre de référence pour DevOps et la DSI agile; 20. CAMS et la mise en oeuvre de la vision DevOPs. Très bien écrit. Alain Sacquet Excellent livre. J'en suis à la moitié. Il est très complet