



Well-Architected Reviews de Swisscom

Evaluez votre workload et orientez-vous selon les "best practices"

Votre cloud, est-il "Well-Architected" ?

De plus en plus d'entreprises déplacent leurs applications et leurs données vers le cloud pour bénéficier de ses avantages tels que l'agilité, la vitesse et la richesse de service. Elles commencent avec un petit nombre de workloads et s'accroissent continuellement au fil du temps.

Mais avec la croissance, la complexité de l'environnement informatique évolue. Les objectifs initiaux ne sont souvent pas entièrement atteints et il devient de plus en plus difficile pour les clients d'évaluer leurs performances dans le cloud. Et c'est exactement là qu'intervient le Well-Architected Framework.

Qu'est-ce qu'une Well-Architected Review?

Un architecte certifié du cloud vous guidera tout au long de l'évaluation et passera en revue votre workload en fonction des cinq piliers du [Well-Architected Framework](#) (voir le graphique ci-dessous).

Dans le rapport final, nous vous donnerons un aperçu de l'état actuel et des risques potentiels des workloads

faisant l'objet de l'évaluation, y compris un plan comportant des mesures concrètes pour les atténuer. Enfin, Swisscom peut vous aider à mettre en œuvre les changements nécessaires.

Comment vous bénéficiez de Well-Architected Review?

- **Evaluation**
Evaluez votre environnement par rapport aux "best practices"
- **Recommandations**
Obtenez un rapport détaillé et des recommandations pratiques
- **Appréciation indépendante**
sur l'état et l'exposition aux risques du workload
- **Identification des lacunes**
Identifiez les domaines que vous devez aborder en urgence pour combler les lacunes de sécurité, éliminer le gaspillage et améliorer la performance
- **Initialisation avec vos principaux stakeholder**
Découvrez comment une infrastructure moderne peut vous donner un avantage concurrentiel

Les cinq piliers de Well-Architected Framework

Excellence opérationnelle



Mettre en place et surveiller des systèmes

Sécurité



Protéger l'information, les systèmes et les biens

Fiabilité



Prévenir et résoudre rapidement les défaillances

Efficacité de la performance



Utiliser efficacement les ressources TIC

Optimisation des coûts





Eviter ou éliminer les coûts inutiles



Comment fonctionne une Well-Architected Review?

1. Planifiez la date et l'heure de votre Review
2. Effectuer une évaluation d'une demi-journée avec notre architecte du cloud
3. Obtenez un rapport détaillé et un plan contenant des recommandations pratiques
4. Engagez-vous avec nous pour mettre en œuvre des changements
5. Service Credit Voucher (disponible pour AWS)

Facts & Figures

	Une demi-journée gratuite Well-Architected Review guidée par notre architecte du cloud Pour les organismes admissibles.
Prestations standard	Obtenez un rapport détaillé et un plan contenant des recommandations pratiques basé sur le Well-Architected Framework.
	Engagez-vous avec nous à mettre en œuvre les changements (sur la base d'un énoncé des travaux distinct).
Options	AWS Service Credit Voucher (des conditions particulières s'appliquent)

