

Plan de démarrage AWS

CE SERVICE S'ADRESSE À

Aux organisations qui explorent les possibilités du « Cloud public » pour y migrer certains de leurs services. Aux entreprises qui souhaitent valider leur approche afin d'établir correctement les fondations de leur infrastructure Cloud en fonction de leurs besoins actuels et projetés.

OBJECTIF PRINCIPAL

Mettre en place une fondation, communément appelée « Landing Zone », pour la gestion des différents services infonuagiques IaaS / PaaS / SaaS, d'une façon qui soit adaptée et extensible selon les requis de l'organisation en matière de gouvernance, de sécurité, de gestion opérationnelle du Cloud et de la réseautique.

ACTIVITÉS

- Sessions d'architecture pour collecter les besoins et les requis
- Design de la solution à haut niveau
- Définition de l'architecture détaillée
- Implantation et personnalisation de la fondation Cloud AWS
- Paramétrage de la solution
- Transfert de connaissances
- Revue d'implantation et assurance-qualité

BÉNÉFICES

- Profiter des meilleures pratiques pour mettre en place votre fondation AWS
- Cadre de sécurité et de gouvernance pour assurer la protection de vos données d'entreprises
- Solution personnalisée et taillée sur mesure selon vos besoins et ceux projetés
- Prendre pleinement avantage des outils, des fonctionnalités et des ressources disponibles
- Connectivité de la solution avec vos centres de données existants ou d'autres services Cloud
- Être prêt à pouvoir exploiter la puissance des services Cloud natifs AWS (BI, AI, IoT, etc.)



PRIX

- Forfaitaire, selon la portée du mandat

DURÉE

- Généralement réalisé sur une période de 2 sem. ou plus.

LIVRABLES

- La fondation Cloud AWS implantée
- La documentation détaillée de l'architecture et des configurations de la « Landing Zone »
- Le transfert de connaissances aux ressources clés de votre équipe sur les aspects techniques et la gestion des opérations dans l'environnement Cloud AWS

Plan de démarrage AWS



Comptes | Facturation



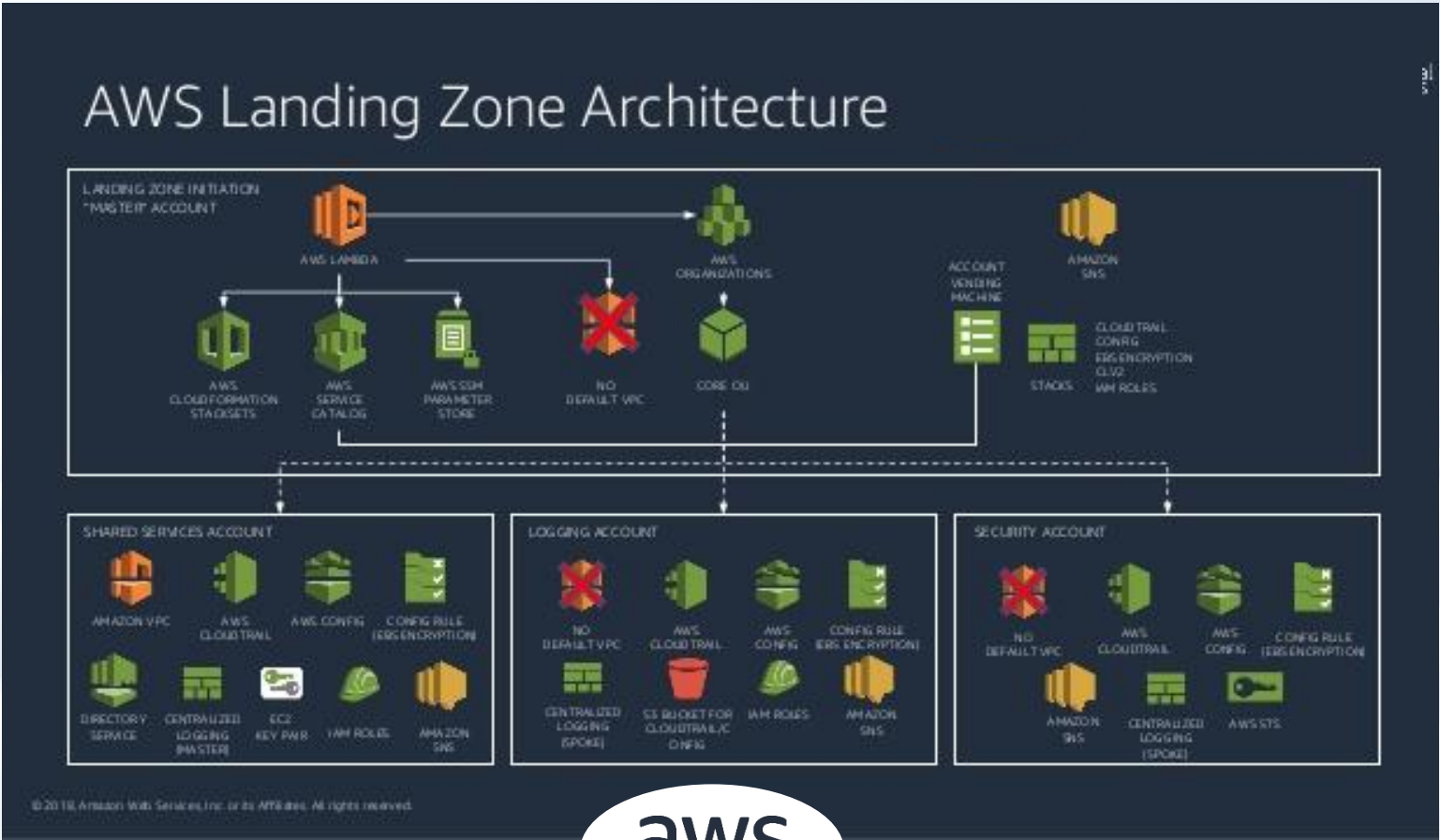
Utilisateurs | Profil d'accès



Réseau



Sécurité



Centre de données de l'entreprise



Fournisseurs Cloud externes

