

FinOps Framework

FinOps désigne un cadre opérationnel et une pratique culturelle qui **optimise la valeur commerciale du cloud**, permet une prise de décision opportune fondée sur des données et crée une responsabilité financière grâce à la collaboration entre les équipes d'ingénierie, de finance et d'affaires.



Principes

- Les équipes se doivent de collaborer
- Les décisions reposent sur la valeur commerciale du cloud
- Chacun est responsable de son utilisation du cloud
- Les données FinOps doivent être accessibles et opportunes
- Une équipe centralisée dirige FinOps
- Tirer parti du modèle de coût variable de l'informatique dématérialisée

Domaines et capacités

Comprendre l'utilisation et le coût du cloud

- Ingestion de données
- Affectation
- Rapports et analyses
- Gestion des anomalies

Quantifier la valeur commerciale

- Planification et estimation
- Prévisions
- Établissement du budget
- Analyse comparative
- Économie des unités

Optimiser l'utilisation et le coût du cloud

- Architecture pour le cloud
- Optimisation de la charge de travail
- Licences et SaaS
- Optimisation des taux
- Durabilité du cloud

Gérer la Pratique FinOps

- Opérations de la pratique FinOps
- Politique & Gouvernance du cloud
- Évaluation FinOps
- Outils & Services FinOps
- Formation & Habilitation FinOps
- Facturation & Rétrofacturation
- Charge de travail liée à l'intégration
- Disciplines Croisées

Personnages de Base

- Ingénierie
- Praticien FinOps
- Finances
- Leadership
- Approvisionnement
- Produit

Personnages Associés

- ITFM
- ITAM
- ITSM
- Sécurité
- Durabilité

Phases



Maturité

- Ramper
- Marcher
- Courir