

Fact Sheet

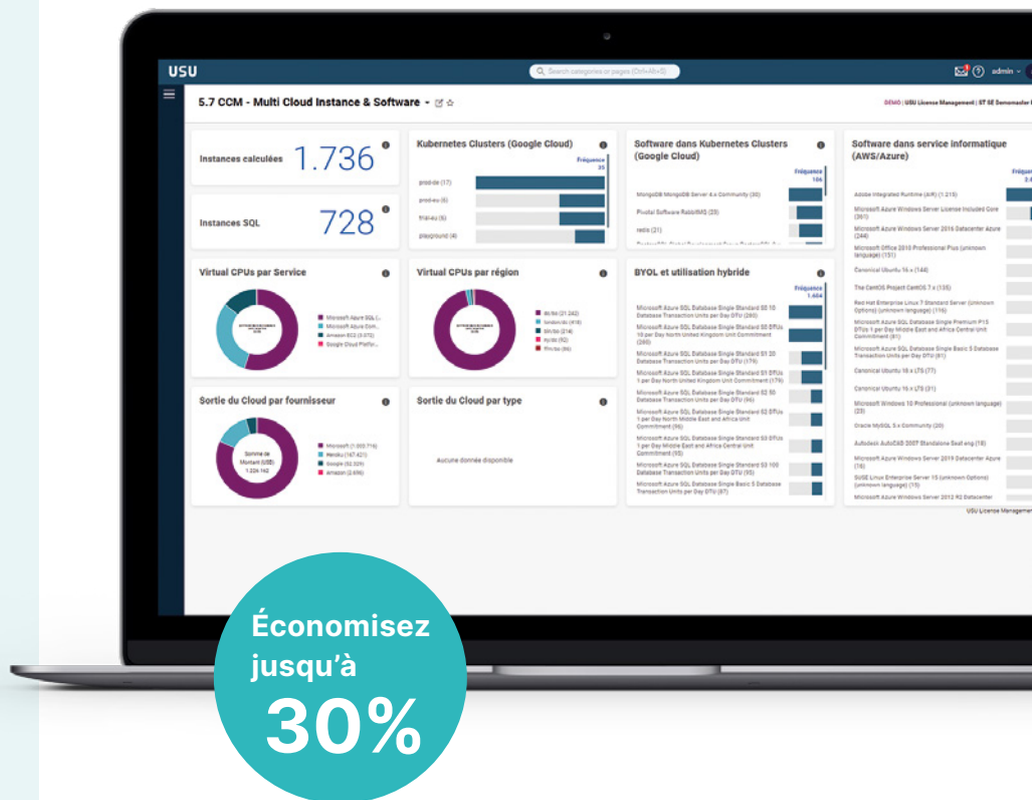
USU Cloud Cost Management as a Service

Optimisez les coûts du Cloud en toute facilité

L'approvisionnement à la demande des ressources en Cloud, nécessaires au bon fonctionnement de nombreuses applications, représente un défi majeur pour de nombreux services IT.

Profitez

... d'une vue centralisée sur vos dépenses Cloud pour Google, AWS et Azure, tout en préservant la disponibilité et les performances de vos applications. Obtenez une gestion budgétaire et une planification améliorée, des rapports de coûts détaillés, ainsi qu'une gouvernance Cloud renforcée grâce à un meilleur balisage et à l'utilisation de métadonnées, le tout au sein de tableaux de bord intuitifs.



Économisez jusqu'à **30%**

Vous vous concentrez sur votre cœur de métier - Nous gérons votre Cloud

L'optimisation des coûts dans le Cloud ne se résume pas à la réduction des dépenses. C'est une stratégie globale visant à exploiter les services Cloud, tout en maintenant les coûts au niveau le plus bas possible. Il s'agit de maximiser l'efficacité et de minimiser le gaspillage.

Le Cloud Cost Management as a Service (CCMaas) réunit des outils et des services intelligents au sein d'une solution puissante qui vous permet d'obtenir une vue exhaustive de votre environnement Cloud. Nos experts en FinOps vous proposent des recommandations pratiques dans le cadre de notre offre de services + Optimization. Avec la bonne stratégie, les dépenses liées au Cloud computing peuvent être réduites de 10 à 30 % par an.

Vos avantages en un clin d'œil

Transparence des données dans le Cloud



Nous offrons une vision exhaustive de votre utilisation du Cloud, englobant ses performances, ses coûts, et vos besoins réels en ressources sur AWS, Google et Azure, y compris les achats « Marketplace ».

Coûts contrôlés



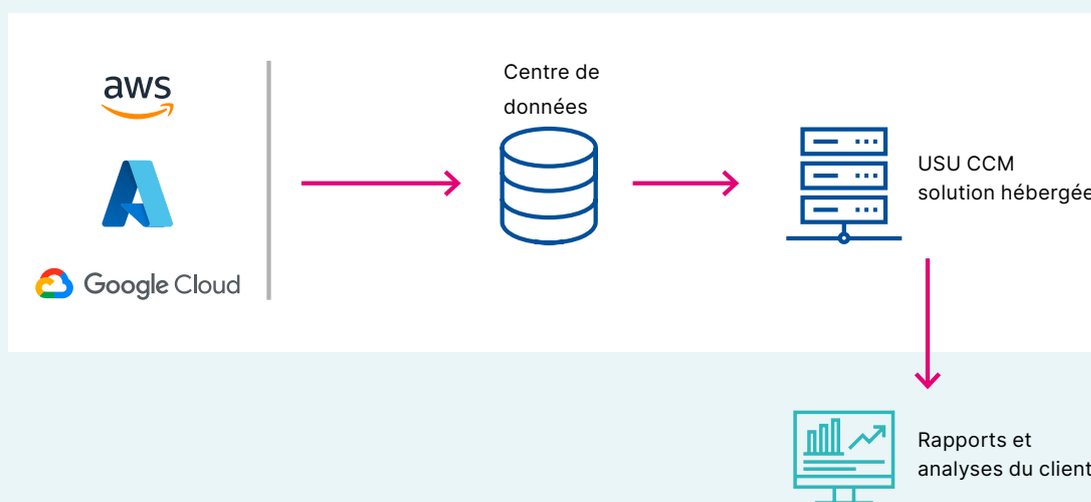
Notre outil fournit des données facilement exploitables pour votre équipe. De plus, grâce à notre service +Optimization, nos experts analysent et optimisent votre parc Cloud à votre place.

Contrôle de la gouvernance



Nous identifions les situations où le défaut de contrôle et de gouvernance a engendré du shadow IT ainsi que le non-respect des standards, tous deux susceptibles d'entraîner un manque de visibilité des données et des rapports.

Les données de vos principaux fournisseurs de services Cloud



USU Cloud Cost Management as a Service apporte de la transparence grâce à des analyses de données avancées, des tableaux de bord et des rapports sur les coûts. Vous disposez ainsi d'une vue d'ensemble précise de la répartition de vos instances IaaS, PaaS,

CaaS et autres instances achetées, **sur la base d'un large éventail de paramètres** : système d'exploitation, type d'instance, CPU virtuels, emplacement/région, compte et balises. Nos rapports sont mis à jour quotidiennement et envoyés automatiquement.

Exemples de rapports CCaaS pour l'optimisation des coûts dans le Cloud

01 | Le bon dimensionnement : Adaptation des instances Cloud à leurs profils de charge de travail.

02 | Instances réservées : Optimisation des instances réservées pour les charges de travail continues, utilisation de modèles de paiement à l'utilisation pour les charges de travail dynamiques.

03 | Ressources inutilisées : Le déclassement ou la réaffectation des ressources inutilisées pour éviter le gaspillage dans le Cloud.

04 | Désactivation des ressources : Suggestions pour désactiver des instances ou des ressources si elles ne sont pas utilisées.

05 | Bursting / mise à l'échelle automatique : Identification des instances qui ne fonctionnent que pendant les pics d'utilisation.

06 | Suivi des coûts cibles/ réels : Comparaison des coûts planifiés et réels et communication des écarts.

07 | Prévisions budgétaires : Estimation des dépenses futures sur la base de données historiques.

08 | Comparaison des coûts de l'Hyperscaler : Comparaison des coûts des hyperscalers pour des services cloud similaires.

09 | BYOL et droits d'utilisation hybrides : Examen de la possibilité de transférer les licences des bases de données existantes vers le Cloud dans le cadre du BYOL.

10 | Gouvernance : Recommandations pour améliorer la gestion des coûts du Cloud y compris le balisage et les processus.

Augmenter le retour sur investissement dans le Cloud

USU Cloud Cost Management as a Service fournit les résultats dont vous avez besoin pour prendre des décisions stratégiques et tirer le meilleur parti de vos ressources en Cloud. **Prêt à démarrer ? Demandez une consultation sans aucun engagement.**



Contactez-nous pour plus d'informations.

www.usu.com