



# Offre TS2A Transformation Services to Azure



Microsoft



[france.scc.com](http://france.scc.com)

Adaptation. Évolution. Innovation.

# Notre offre.

Proposer aux entreprises des services professionnels permettant de maîtriser toutes les étapes d'une trajectoire complète vers le Cloud pour les cas d'usages de leur choix.

# Approche SCC.

## Évaluations :

- Maturité Cloud
- Use Case technique
- Use Case métier

## Tests :

- Démonstrations
- Proof of concept

## Projets :

- Design Architecture
- Trajectoires / Planning
- Migration / Optimisation

## Services récurrents :

- Finops Services
- Support Azure
- Services Managés



Adaptation. Évolution. Innovation.

Nous nous adaptons à votre degré de maturité Cloud pour comprendre les enjeux et les freins potentiels pour mener à bien des projets Cloud.



# Évaluer.

Notre approche  
d'une trajectoire vers  
Azure prend en  
compte votre  
maturité et votre  
maîtrise technique  
du Cloud

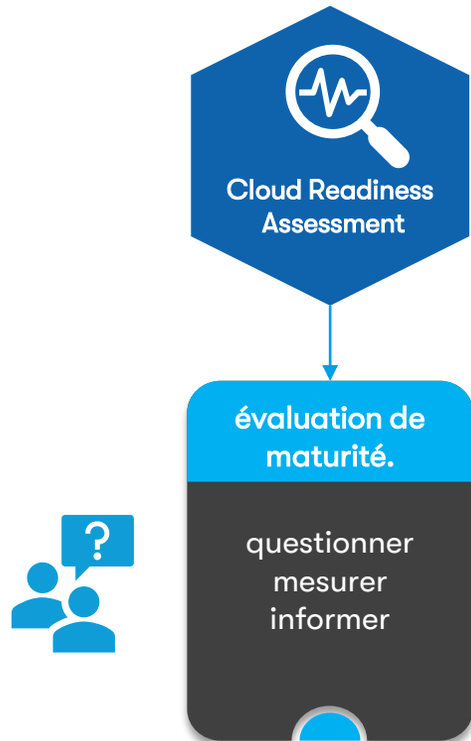


Systems Integrator

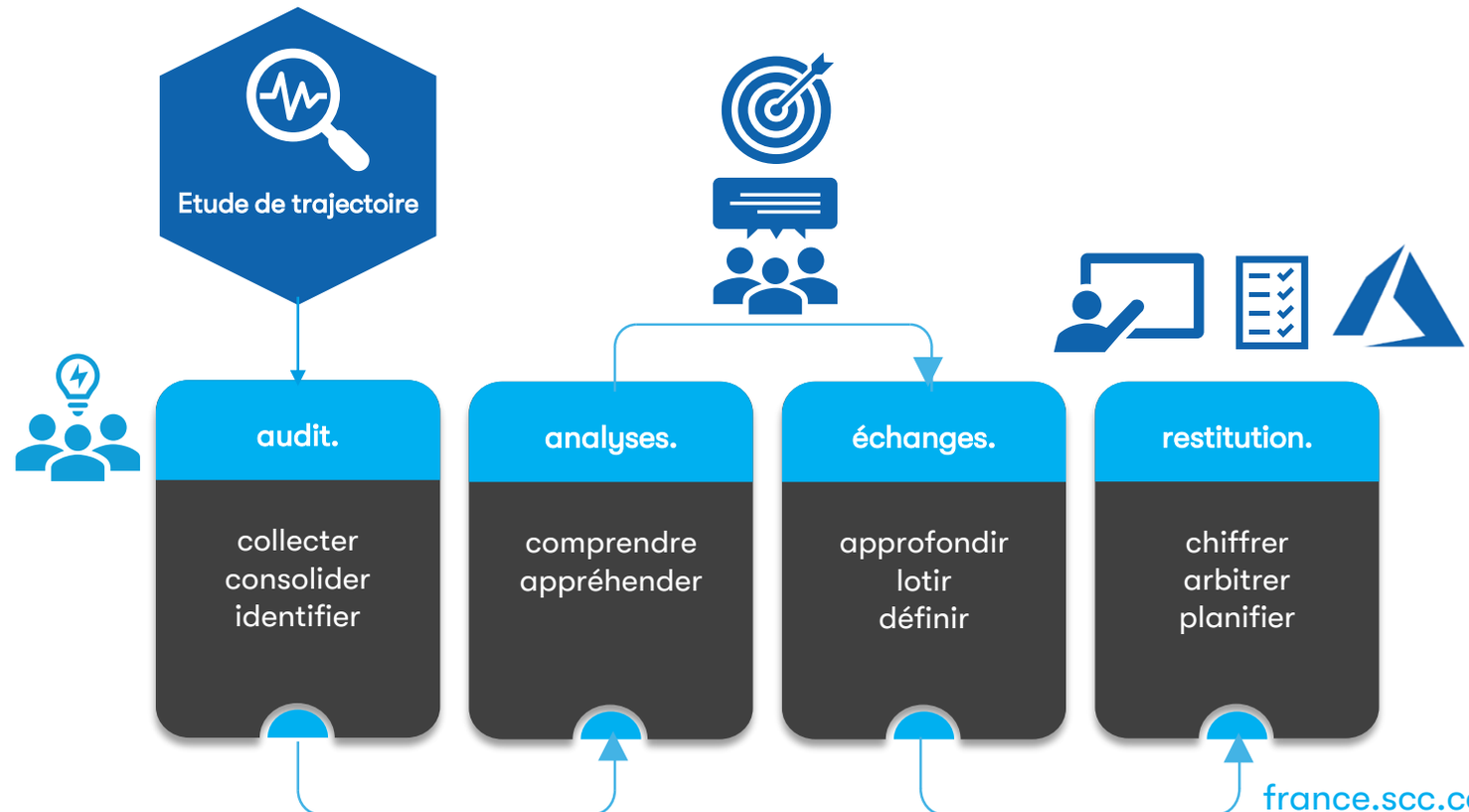
[france.scc.com](http://france.scc.com)

# Evaluer.

## Une évaluation de maturité Cloud



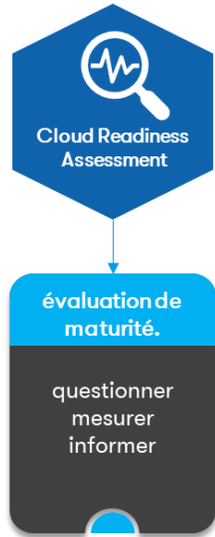
## Une prestation d'étude de trajectoire ciblée



# Évaluer.

## Questionnaire en ligne d'évaluation de maturité Cloud

<https://app.evalandgo.com/s/?id=JTk3bCU5OG0IOUQIQUU=&a=JTICbyU5NW0IOTY=>



**Cloud Readiness Assessment**

Page 1 / 13 (8%)

Bonjour,  
 Merci d'avoir accepté de participer à cette évaluation proposée par SCC.  
 Ce questionnaire d'une cinquantaine de questions vous permettra d'auto-évaluer la maturité de votre entreprise vis à vis des environnements du Cloud Public. Répondre aux questions, ne vous prendra que quelques minutes.  
 Votre niveau de maturité mesuré sur une échelle de 20 à 120 vous sera restitué sous la forme d'un rapport commenté en fin de questionnaire.  
 Ce rapport téléchargeable vous permettra de vous situer parmi les cinq catégories standard ci-après.  
 Si vous le souhaitez, vous aurez également la possibilité de signaler une demande de contact à SCC, dans l'hypothèse d'évoquer vos projets Cloud avec nos experts.  
 Bonne session.

Cloud Resistant	Cloud Explorer	Cloud Careful Player	Cloud Transformer	Cloud Disrupter
20 - 40	40 - 60	60 - 80	80 - 100	100 - 120
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

**2-1 Identifiez 3 raisons principales pour lesquelles vous souhaitez avoir recours au Cloud**

- Diminuer les investissements et favoriser les dépenses de fonctionnement (Capex VS Opex)
- Capacité, Agilité et Flexibilité
- S1 étendu d'un point de vue portée géographique
- Maintenabilité
- Besoin d'une fonctionnalité disponible uniquement dans le Cloud
- Pas d'autre raison particulière

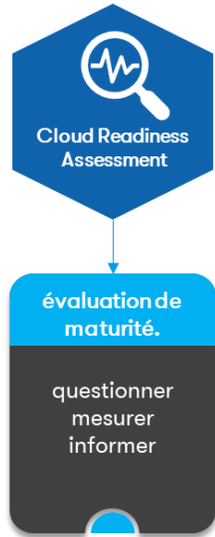
**2-2 Identifiez 2 sujets pour lesquels vous pourriez envisager d'avoir recours au Cloud Public**

- Disposer de VM pour tester des applications en développement (Bac à sable)
- Migrer mes applications "Cœur de métier" pour bénéficier des atouts connus du Cloud
- Utiliser le Cloud pour des cas d'hybridation (sauvegardes chiffrées ou PRA)
- Utiliser des outils pour gérer mes Infrastructures (outils de supervision, outils de sécurité, SIEM, etc...)

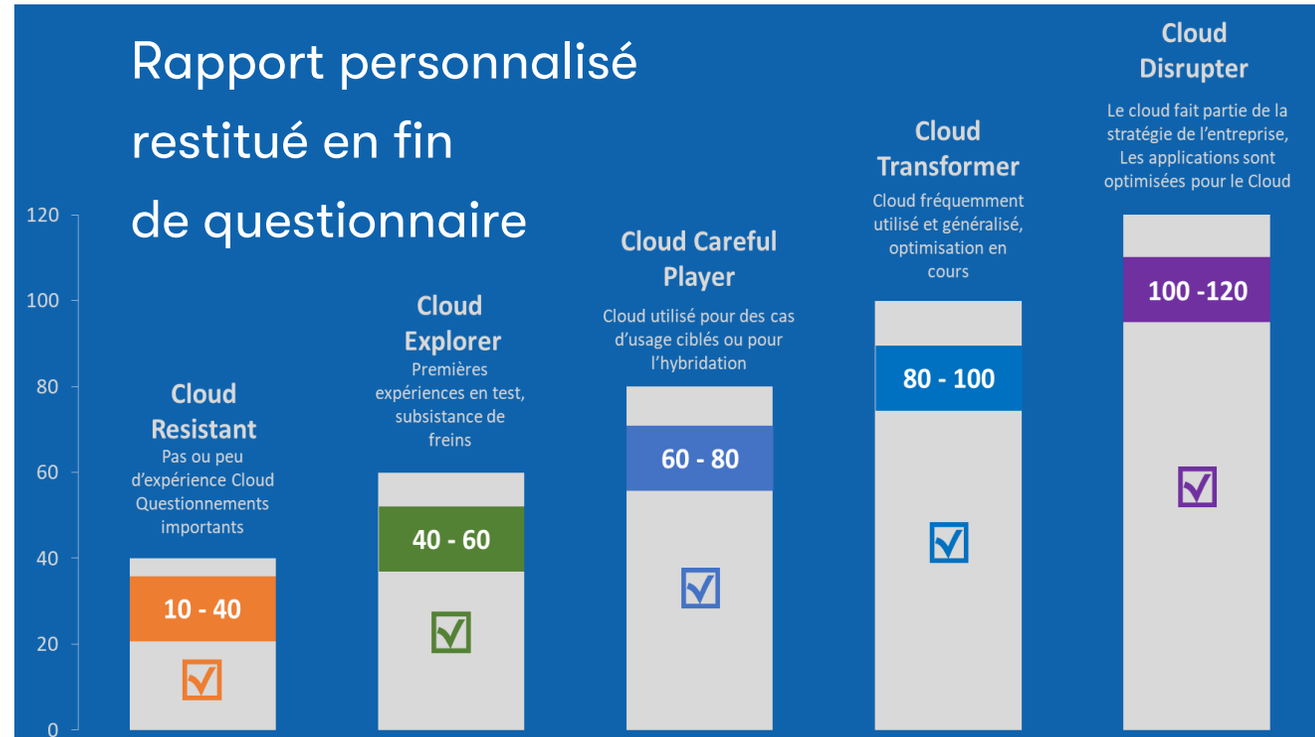
france.scc.com

# Évaluer.

## Questionnaire en ligne d'évaluation de maturité Cloud

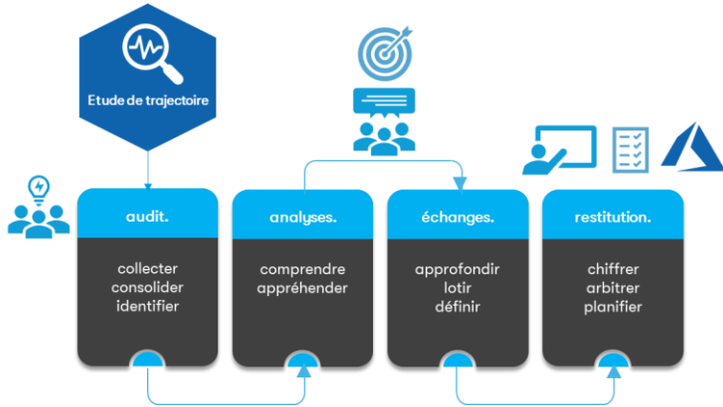


- Web Access.
- 55 questions en ligne balayant un workflow complet de connaissance des environnements Cloud Public.
- Rapport de maturité commenté fourni en fin de questionnaire.
- RGPD compliant.



# Evaluer.

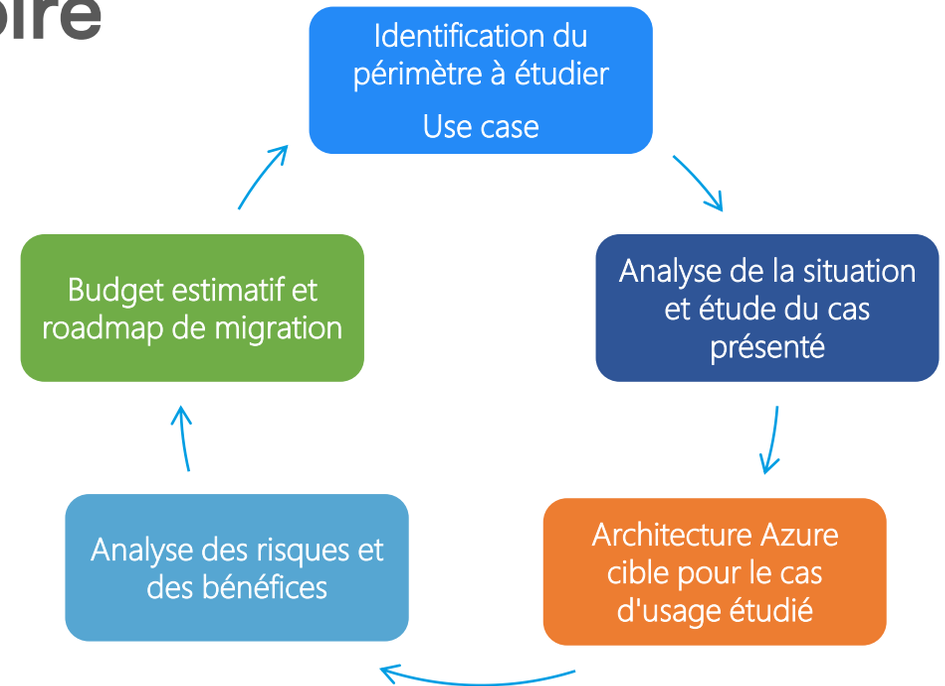
## Etude de trajectoire Azure ciblée

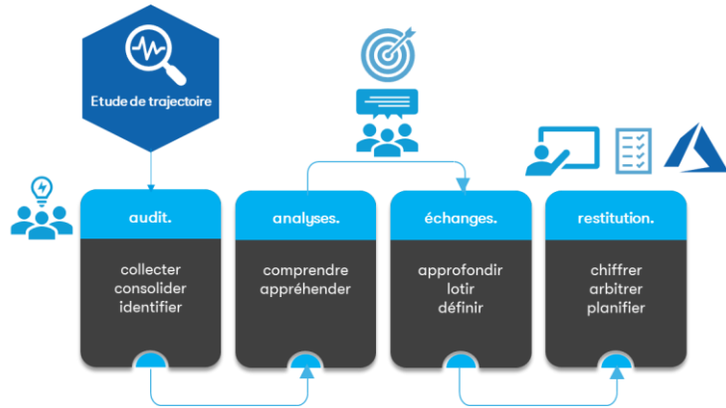


Proposition Type

### Proposition de consulting

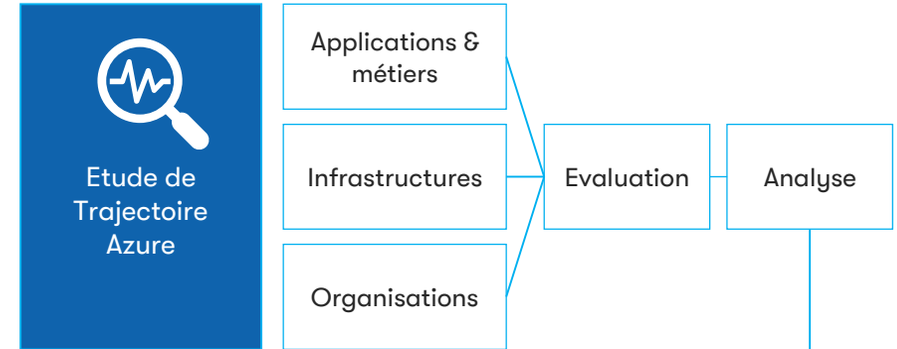
- Démarche ciblée pour un «Use Case» défini par le client
- Chiffrage selon les cas d'études
- Démarche normalisée Cobit
- Entretien, observation, analyse (existant + équipe IT)
- Workflow complet des sujets Azure + Readiness Assessment
- Livrables : Rapport d'étude et préconisations chiffrées





## Evaluer.

# Etude de trajectoire Azure ciblée



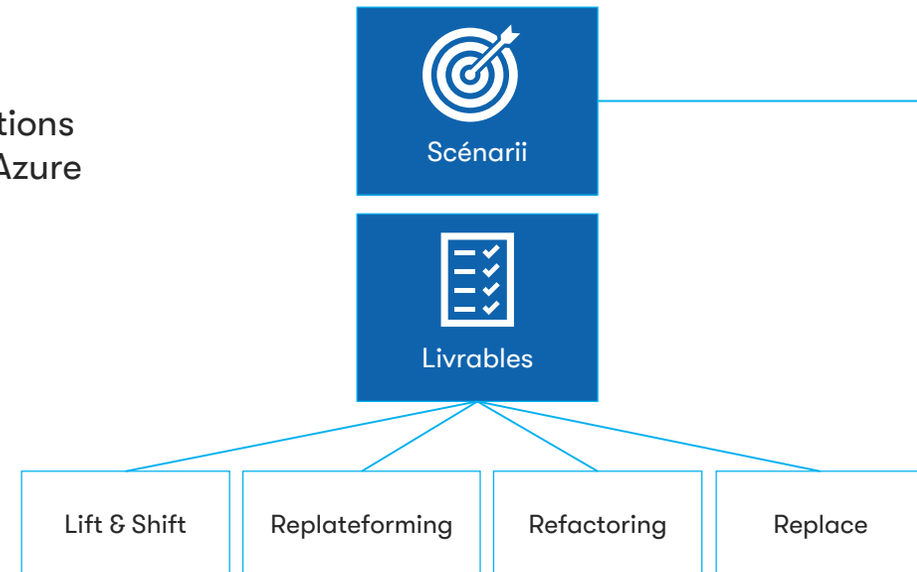
## Design

Nous concevons avec vous les composants cloud correspondant le mieux à vos cas d'usages :

- Puissance
- Stockage
- Réseau
- Sécurité
- Expérience utilisateur

## Livrables

- Rapport d'étude et préconisations
  - Proposition de solution Azure
  - Design (architecture et composants)
  - Budget estimatif de fonctionnement
  - Méthode de migration
  - Roadmap de migration
  - Formations
  - Outillage



Adaptation. Évolution. Innovation.

Nous vous aidons à faire le meilleur choix pour votre S.I en démontrant l'efficacité des solutions du catalogue Azure.

# Tester

Une démonstration  
vaut mieux que des  
explications



Systems Integrator

[france.scc.com](http://france.scc.com)

# Tester.

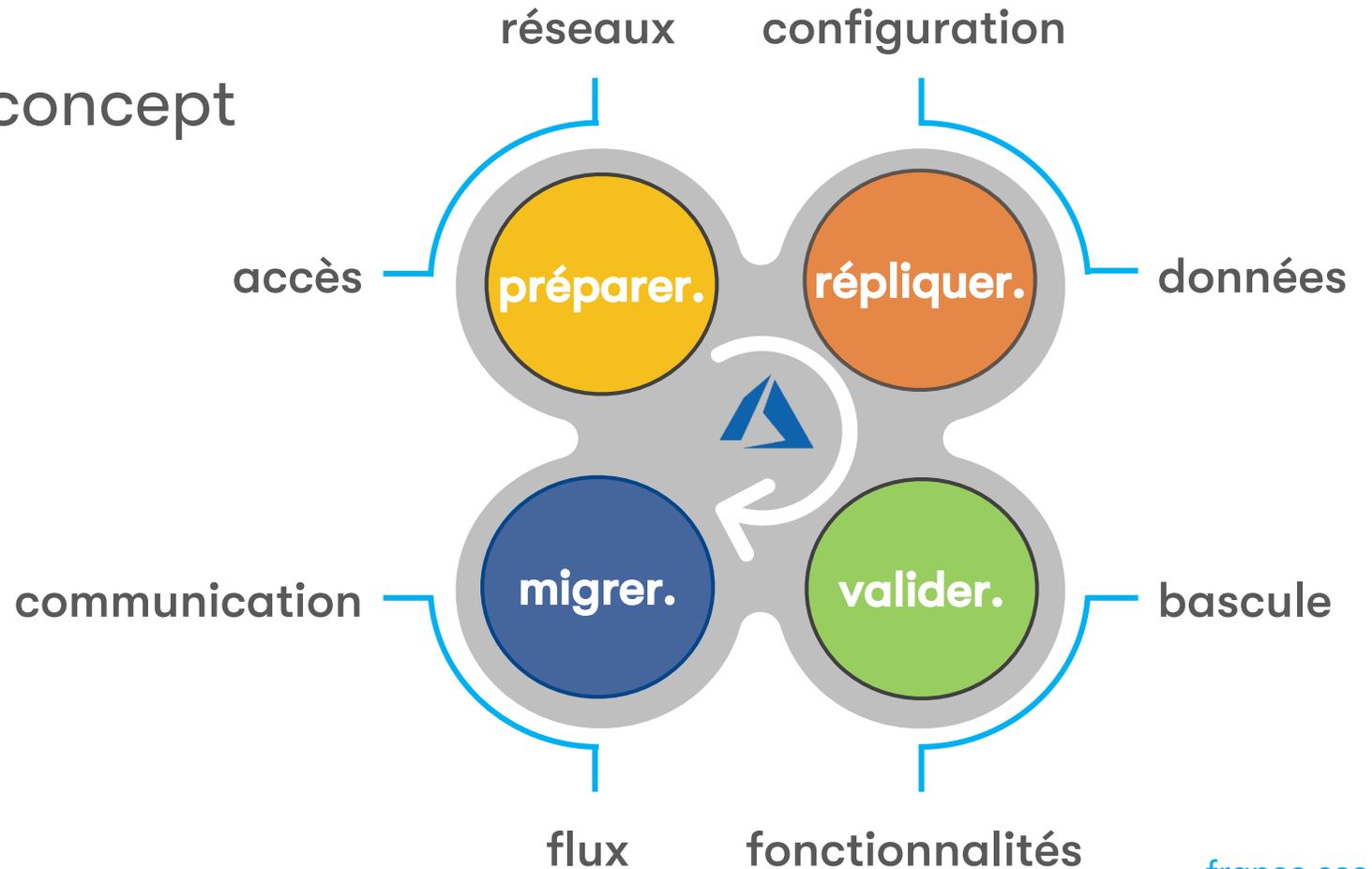


Proof of concept

## Démonstrations ou POCs Azure

Nous adaptons notre démarche en fonction de la complexité des cas à étudier :

- Simple démo de composantes Azure
- Bac à sable
- Mise en œuvre d'un paysage complet
- Test fonctionnel
- Test de migration
- Test d'automation



Adaptation. Évolution. Innovation.

Nous facilitons la construction d'un environnement de travail moderne et mobile au bénéfice de la croissance des entreprises.



# Mettre en œuvre.

Planifiez votre migration vers Azure, nous vous aidons à tout mettre en œuvre



Systems Integrator

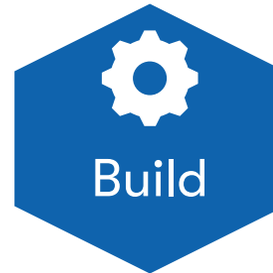
[france.scc.com](http://france.scc.com)

# Mettre en œuvre.

Le scénario adopté suite à l'étude de trajectoire permet de migrer vers Azure en fonction des cas d'usages :

## Construction des infrastructures Azure

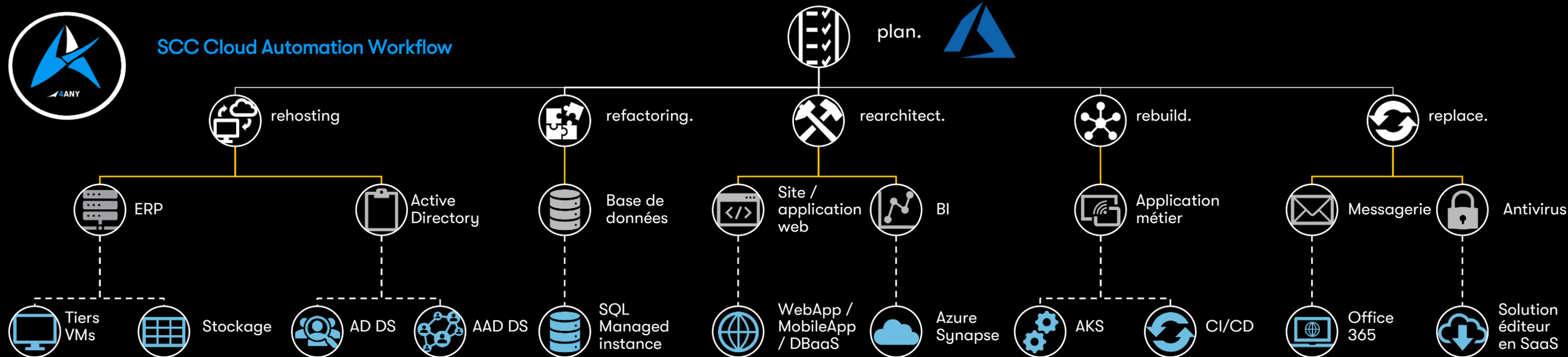
- La configuration des serveurs et du stockage à l'identique ou selon une nouvelle architecture
- La création des composants réseau / sécurité
- Le développement ou l'acquisition de nouvelles applications
- L'automatisation des ressources Cloud (outillage SCC)



## Migration des environnements vers Azure

- La migration vers de nouveaux OS
- La migration des applications
- La migration des données
- La migration des comptes utilisateurs

## SCC Cloud Automation Workflow



Adaptation. Évolution. Innovation.

Nos experts Finops veillent sur vos factures Cloud et pilotent des plan de progrès visant à vous faire réaliser des économies substantielles.



# Optimiser.

Avec Finops, SCC vous permet de réduire les coûts de consommation Azure



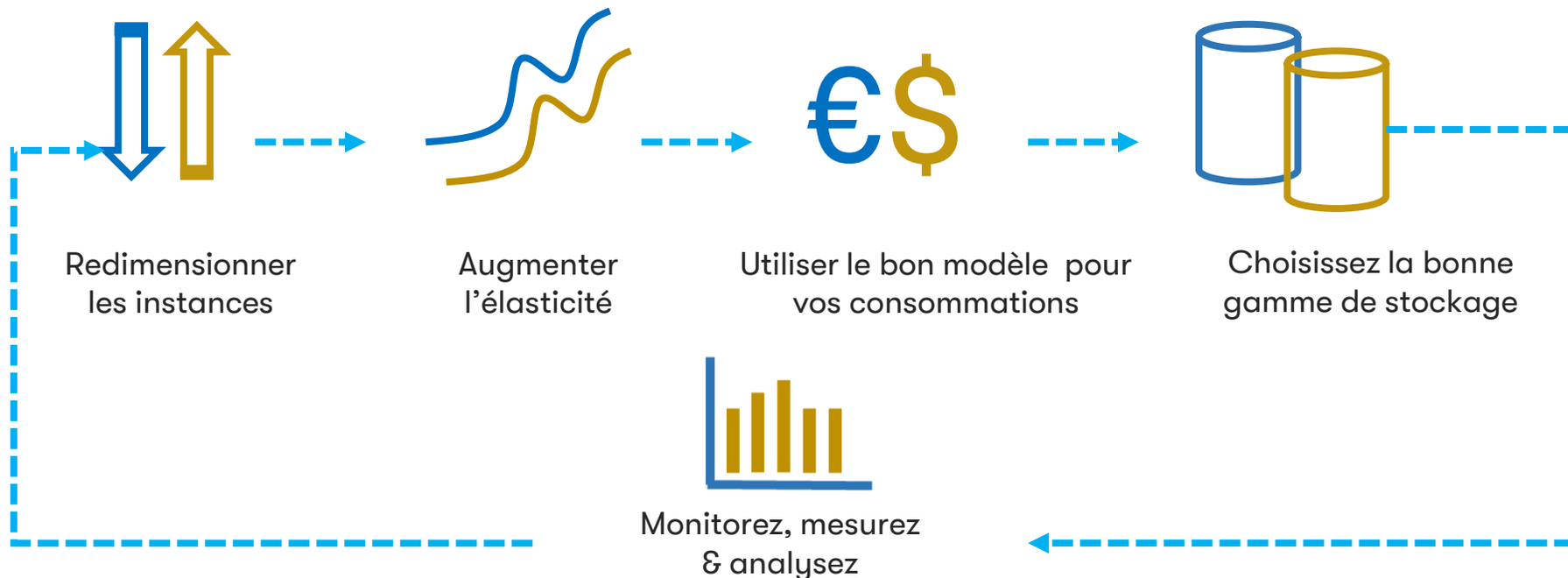
Systems Integrator

# Optimiser.



## Finops

Notre offre Finops permet d'obtenir une vision détaillée de vos consommations Cloud et gère le cycle de vie de l'optimisation de vos consommations Cloud



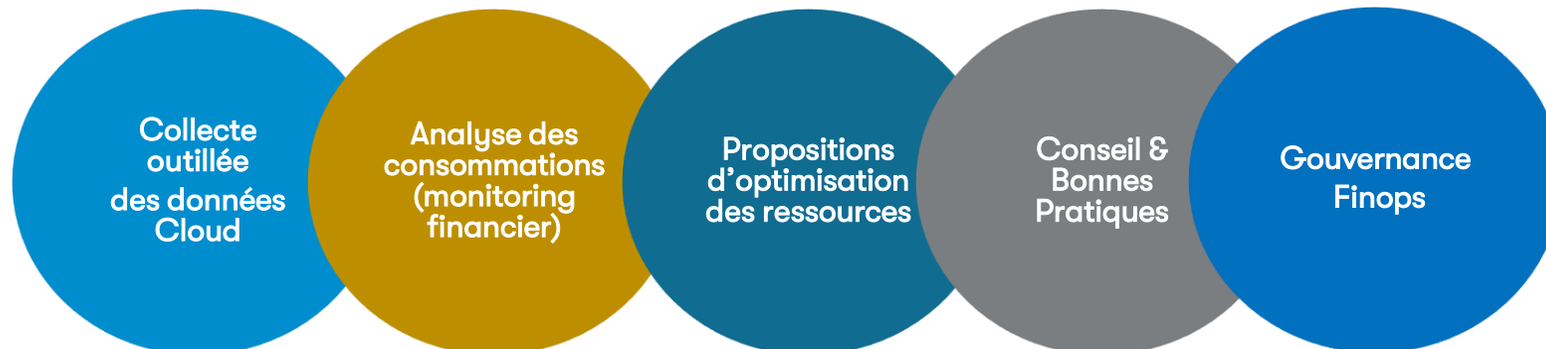
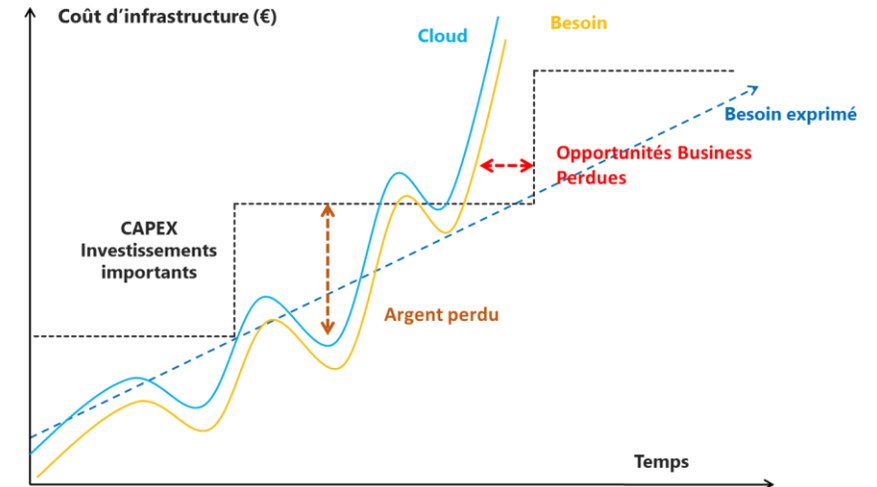
# Optimiser.



# Finops

## SCC Vous accompagne pour maîtriser le Cloud

- Equipe d'experts spécialisés Finops
- Outillage pour agréger et collecter les consommations
- Conseil avant projet Cloud
- Analyse des consommations & Reporting
- Conseils à l'optimisation des ressources et des dépenses
- Gouvernance Finops



« Nous proposons des prestations de services pour garantir une facturation simplifiée et juste des consommations Azure et vous accompagner dans les bonnes pratiques d'optimisation des coûts »



## Optimiser.

**Principe :** Notre offre est graduelle, elle est fonction de la profondeur des investigations et de la complétude des livrables au bénéfice de nos clients.

Prestations	Basic	Standard	Premium
Setup Environnement par compte	X	X	X
Envoi hebdomadaire d'un rapport standard (usages et couts)	X	X	X
Facture périodique (SCC reseller)	X	X	X
Accès utilisateur Outillage FinOps (Lecture)		X	X
Création et fourniture de rapports personnalisés		X	X
Monitoring Financier (Analyse et recommandations)			X
Accompagnement à l'optimisation (redimensionnement, réservations, programmes fournisseurs)			X
Gestion des alertes et des actions associées			X
Conseils , bonnes pratiques , tagging fonctionnel			X
Gouvernance : Comités de Pilotage , Budgeting, Forecasting, Amélioration continue			X
Prestations spécifiques : Audit , FinOps ponctuel, conseil architecture , design, prestations techniques Cloud, Automation...	Sur devis	Sur devis	Sur devis

Economie à la  
clef avec  
l'offre  
Premium

Adaptation. Évolution. Innovation.

Nous facilitons vos usages quotidiens Azure au bénéfice de vos utilisateurs

# Supporter

Des questions autour  
du Cloud Azure?  
Nous apportons des  
réponses techniques  
mais pas seulement.



Systems Integrator

[france.soc.com](http://france.soc.com)



# Supporter

Nous assurons un support qui vous permet de maintenir la continuité de vos activités dans le Cloud Azure.

- Ouverture du service 9H00-18H00 5/7 J
- Résolution d'incidents
- Escalade vers Microsoft
- Gestion des demandes et assistance commerciale.



Adaptation. Évolution. Innovation.

Infogérance, Centre de coûts ou vecteur de compétitivité ?»



# Services Managés

La rigidité n'est pas de  
mise chez SCC.  
Nous nous adaptons  
avec souplesse à  
chaque nouveau défi  
d'infogérance.



Systems Integrator

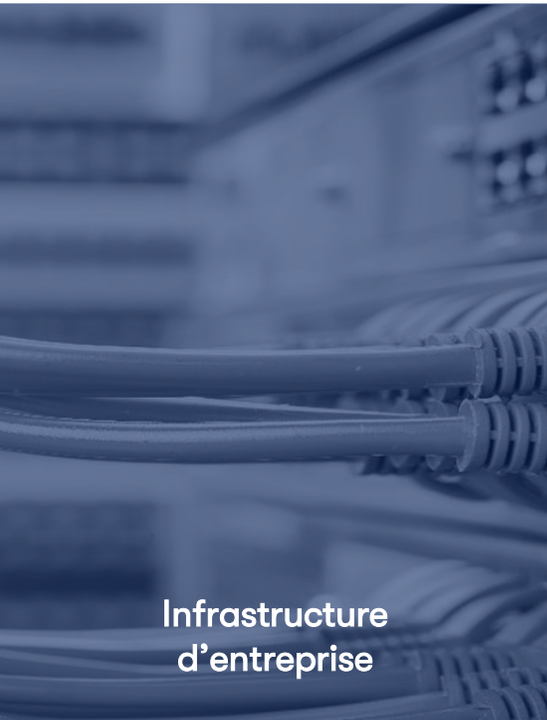
[france.scc.com](http://france.scc.com)

# Services Managés



Nous établissons un partenariat durable.

Nos centres de services s'approprient la connaissance nécessaire pour garantir l'agilité et la disponibilité de vos ressources dans leur contexte respectif.



Infrastructure  
d'entreprise



Cloud Privé SCC



  
Cloud Public



Nos services couvrent vos infrastructures et applications ou qu'elles soient localisées.

Couverture étendue de support | Surveillance automatisée du S.I | Exploitation personnalisée | Administration | Expertise

## Hybridation

## Services Managés



SCC propose un modèle de service industriel adapté pour répondre au “Sur Mesure”



### Supervision

*SAS 24/7  
Multi-Cloud  
Sup. Technique  
Sup. Applicative  
Météo des services  
Incident Automation*



### Exploitation

*MCO Socles  
Techniques  
MCO Applications  
Ordonnancement  
Capacity Planning  
Mise en production  
Activity Report*



### Administration

*Cloud, IaaS  
In Premise  
Sécurité SIEM  
Privilège Mgnt.  
Password Mgnt.  
Administration  
Spécifique*



### Expertise

*Hybridation  
Automation  
Orchestration  
Data migration  
Security Forensic  
Cloud Expense Mgnt.*

COME  
RUN  
WITH  
US

# Services Managés



## Incident & Problem Management

Nos équipes agissent vite pour garantir le maintien des bons niveaux de service du S.I en cas de panne ou de dégradation des performances.



Nous gérons vos ressources de manière agile tout en respectant les processus ITIL transverses aux activités



## Capacity Management

Nous gérons vos infrastructures pour vous permettre de fournir la puissance et la capacité adéquate au bon moment et au bon prix pour vos besoins métiers



## Request Management

Vos demandes de travaux sont prises en compte et réalisées avec la meilleure priorité de traitement



## Configuration Management

Nous gérons rigoureusement la conformité des composants IT aux exigences fonctionnelles, tout au long de leur cycle de vie



## Change Management

Nos méthodes garantissent un traitement efficace et rapide de toutes les modifications de vos infrastructures



# Gouvernance

# Simplicité

Pilotage et contrôle

# Efficacité

Nous exerçons un pilotage précis des prestations afin de vous donner une vision permanente des écarts par rapport à ce qui était prévu.

# Modèle économique

Retour sur investissement  
rapide et garanti

# Modèle économique build

Etape	Module	Désignation	Offre
➤ Evaluer	 Cloud Readiness Assessment	Etude de trajectoire Cloud	Gratuit
	 Etude de trajectoire	Etude de trajectoire Cloud	A partir de 3000€
➤ Tester	 POC	Démonstration de Composants Azure	Gratuit
		Proof of Concepts	A partir de 3000 €
➤ Mettre en œuvre	 Build	Mise en œuvre et migration	Sur devis (selon étude)



## Modèle économique run

Etape	Module	Désignation	Offre
 Optimiser		Finops Basic	Gratuit pour les clients SCC en CSP Microsoft Autres abonnements (EA, PAYG, CSP Tiers, Open) : Setup : 400€ 1,5% de la facturation Cloud mensuelle (franchise de 200 € minimum facturé)
		Finops Standard	Gratuit pour les clients SCC en CSP Microsoft Autres abonnements (EA, PAYG, CSP Tiers, Open) : Setup : 600€ 3% de la facturation Cloud mensuelle (franchise de 400 € minimum facturé)
		Finops Premium	5% de la facturation Cloud mensuelle