

The logo for ALFUN, featuring the letters 'A', 'L', 'F', 'U', and 'N' in a bold, sans-serif font. The letter 'F' is highlighted in blue, while the other letters are white. The background is a dark, atmospheric cityscape with mountains and a river.

ALFUN

VOTRE PARTENAIRE CLOUD SERVICES

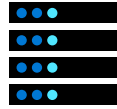
GO TO AVS

Azure VMware Solution (AVS)



*«Déplacez ou étendez les environnements
VMWare locaux sur Azure»*

POURQUOI COMPLETER VOS INFRASTRUCTURES PAR AVS ?



Expansion, réduction ou retraite des datacenters



Récupération après sinistre et continuité des activités

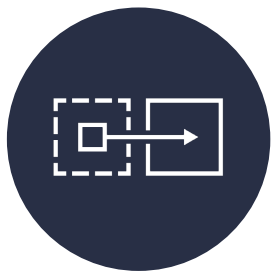


Vitesse et simplification de la migration



Modernisation des applications

CONCRETEMENT AVS PEUT VOUS PERMETTRE....



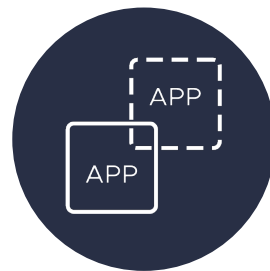
Simplification des migrations

- Réduire les temps d'arrêt de migration... Minimiser l'impact sur les ressources et l'entreprise.
- Étendre / migrer l'environnement on-prem vers AVS sans replateformer
- Actualisation infra (H/W, EOL, S/W updates, patching, etc.)



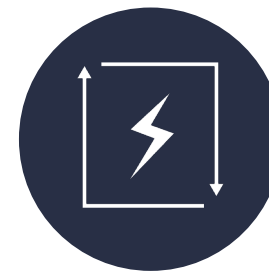
Datacenter Lift and Shift & Extension

- Démanteler
- Consolidation
- Expansion de l'empreinte
- Capacité à la demande
- Dev/Test
- VDI & Applications publiées



Modernisation des applications

- Moderniser les applications existantes
- Créer de nouvelles applications
- Gestion DevOps
- Tirer parti des services et du marché natifs du cloud - Accès aux services Cloud Azure tels que Azure Active Directory, AI et Analytics
- Applications hybrides



Récupération après sinistre et continuité d'activité

- Créer un nouveau DR existant
- Remplacer un DR existant
- Compléter un DR existant
-

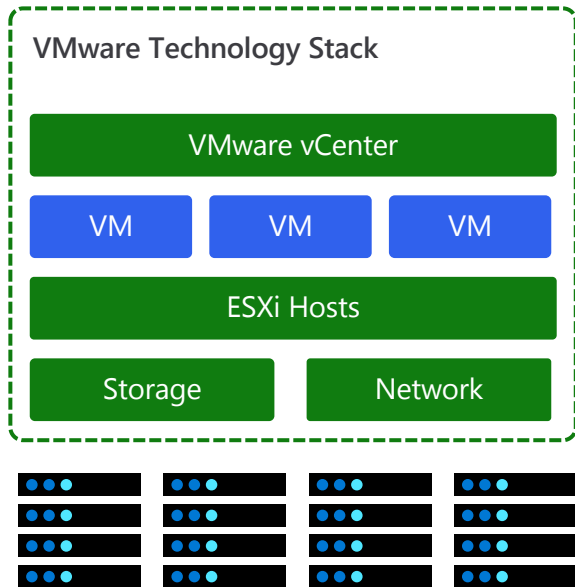


MS EOS Charge

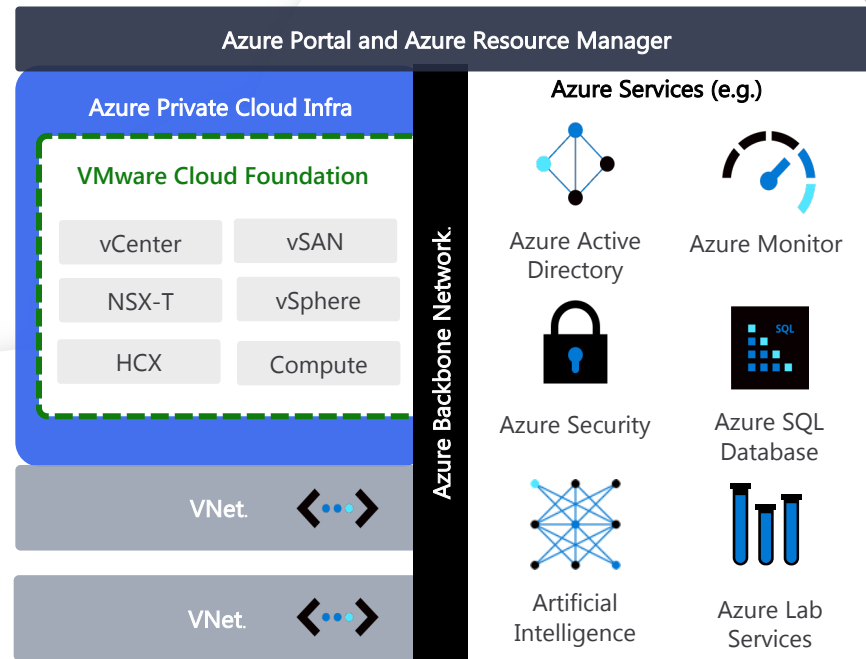
- Lift and Shift fluide
- Temps d'arrêt minimale de migration
- Mises à jour de sécurité étendues, 3 ans, pour Windows Server 2008 et 2008 R2, ainsi que SQL Server 2008 et 2008 R2 lors de la transition vers Azure, y compris Azure VMware Solution.

AVS : VMWARE NATIF DANS AZURE

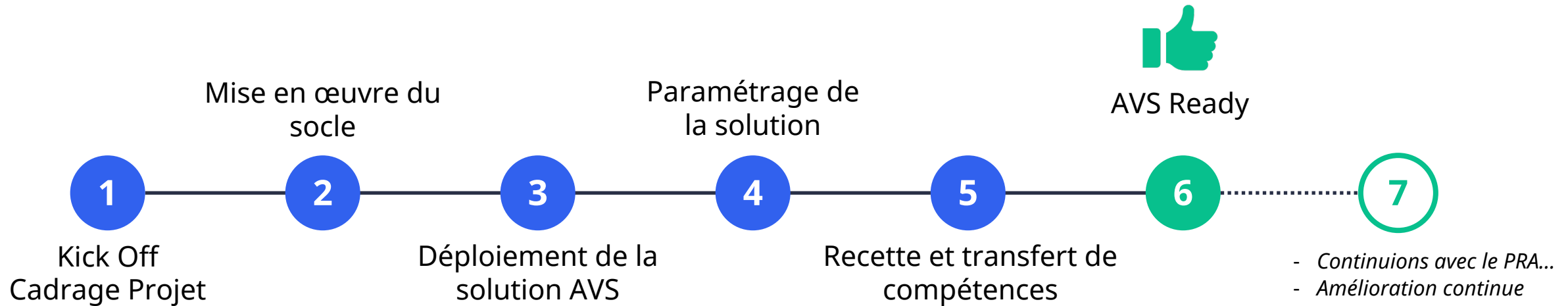
On Premises Datacenter



Microsoft Azure



« GO TO AVS » : METTRE EN PLACE AVS EN QUELQUES ÉTAPES...



1

KICK OFF, CADRAGE PROJET

- Initialisation du projet
- Revue de l'existant
- Validation des pré requis

« L'objectif est faire un état des lieux rapide de votre environnement et de lancer les bonnes actions »

Pré requis :

- ExpressRoute en place (si production)
- Hybridation et souscription AZURE existante
- Environnement sauvegardé

2

MISE EN ŒUVRE DU SOCLE

- Ressource group
- Network
- RBAC

L'objectif est de mettre en place les différents piliers nécessaires aux services AVS

3

DEPLOIEMENT DE LA SOLUTION AVS

- Mise en place du cluster VMware

« L'objectif est de déployer la couche AVS »

4

PARAMETRAGE DE LA SOLUTION AVS



Network



Monitoring



Stockage



Droits et accès

« L'objectif est de paramétrer le socle AVS en fonction des services attendus »

4

RECETTE ET TRANSFERT DE COMPETENCES

- Documents d'architecture et d'exploitation, simplifiés
- Présentation mise en œuvre et des fonctionnalités et de la solution
- Recette de la solution et de la documentation

« L'objectif est de présenter la solution implémentée avec comme support la documentation livrée »

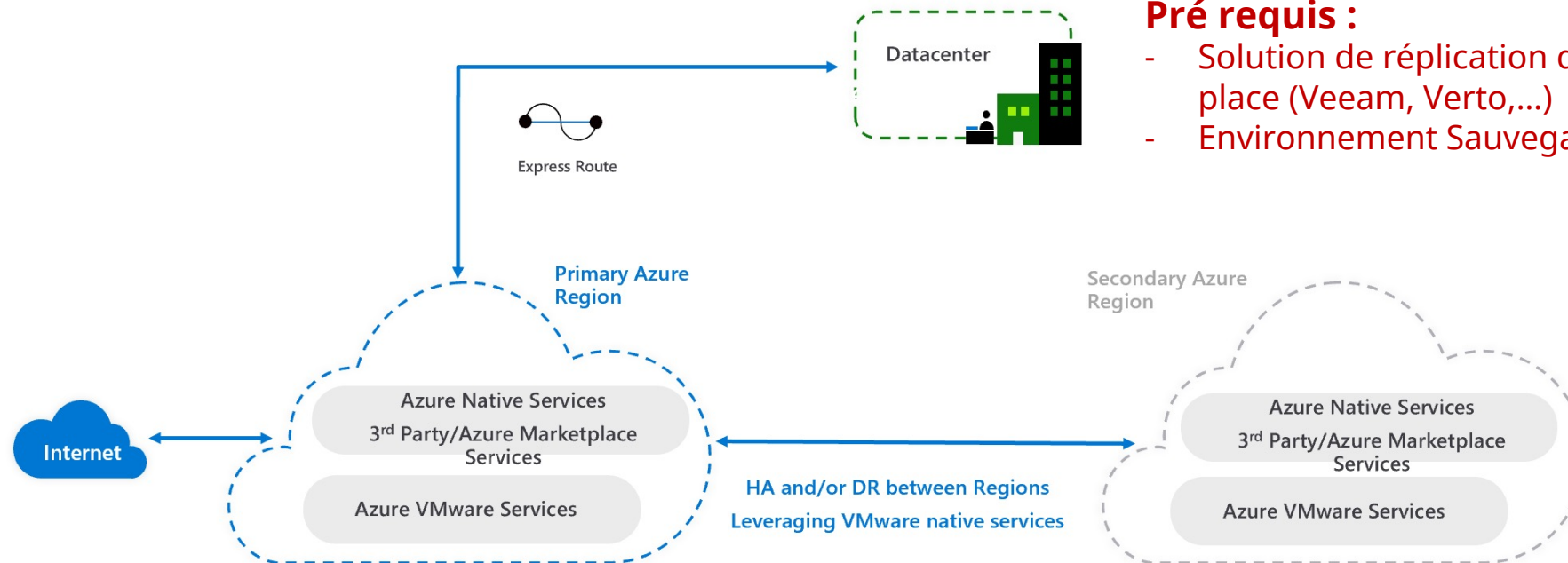
6

AVS READY 

7 CONTINUONS AVEC UN PRA...

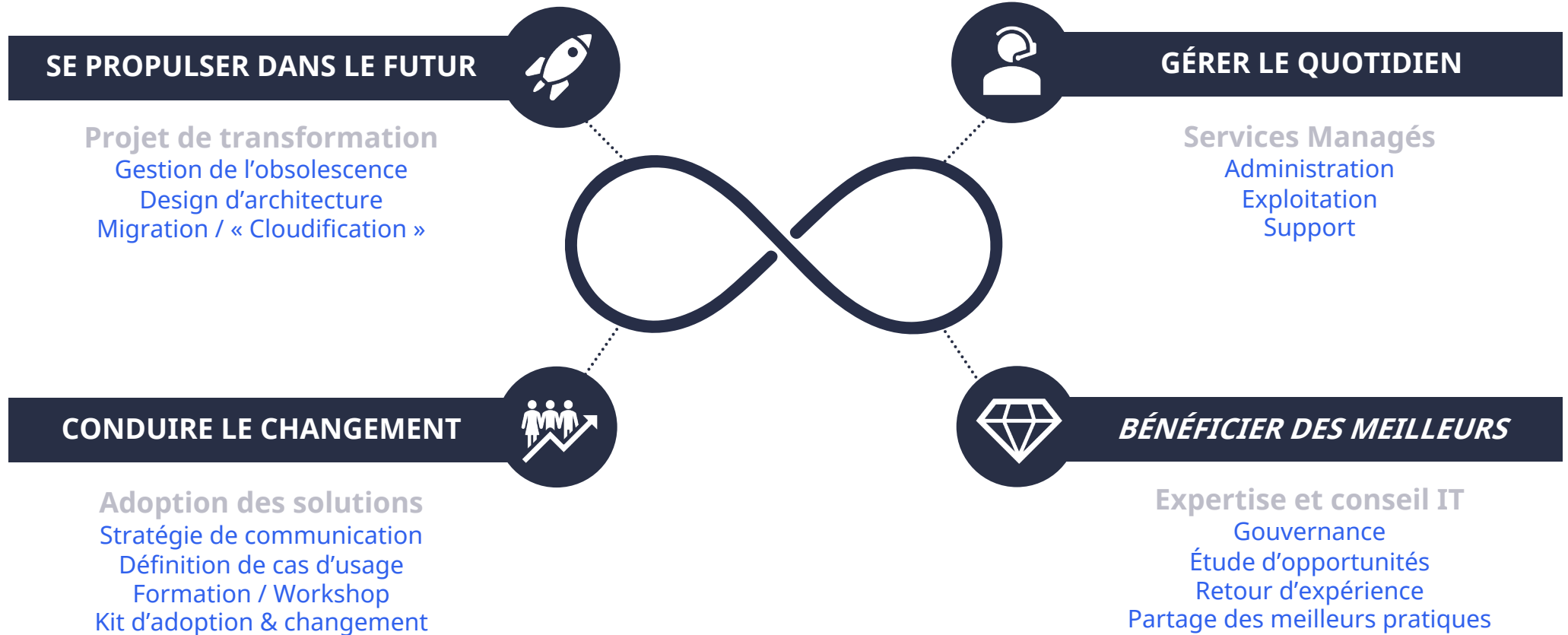
- Paramétrage de la réplication des Machines virtuelles entre l'infrastructure « On Premise » et AVS
- Recette de la réplication
- Test de PRA sur 1 machine virtuelle
- Mise à jour de la documentation

« L'objectif est paramétré et testé un premier niveau de plan de reprise d'activité d'une machine virtuelle avec AVS »



Pré requis :

- Solution de réplication de VM déjà en place (Veeam, Verto,...)
- Environnement Sauvegardé



COMPOSITION DU CONTRAT « AMELIORATION CONTINUE »

Cadrage & initialisation

- Prise en compte de l'environnement technique et fonctionnel,
- Préconisations
- Rapport de synthèse

Visites récurrentes (minimum 4 points par an)

- Point technique : Interaction avec un interlocuteur métier nommé afin de récolter/répondre aux attentes
- Point métier : Interaction avec un interlocuteur métier nommé afin de récolter/répondre aux attentes
- Rapport d'intervention avec plan d'action et traitement des points

Conseil & expertise (au temps passé – à distance (mail/Teams/téléphone) *(chiffrage par tranches de 7 heures)*)

Intervention expertise planifiée sur site *(Nombre de jours à définir)*

Support 9h/18h 5/7 *(chiffrage par tranches de 5 heures de support)*

- Ouverture d'incident
- Traitement et escalade au support premier

9

A VOUS DE COMPOSER VOTRE CONTRAT!

« GO TO AVS » : OFFRE FINANCIERE

Offre Go to AVS	J ours ALFUN
Kick off	0,5
Mise en œuvre des prerequis (Ressource group, Network, RBAC...)	0,5
Déploiement de la solution AVS (Mise en place du cluster Vmware)	1
Paramétrage de la solution AVS (Stockage, Network, Monitoring)	1
Recette et transferts de compétence (Provisionnement/déprovisionnement VM, Pramétrage)	1
Documentations (DAT/DEX Simplifiés)	1
Total :	5

Prestation d'une valeur de 4 900€ HT

OPTION : « PRA AVS »

Option : PRA AVS	J ours ALFUN
Paramétrage réplication des VMs entre le Cluster on-prem et AVS	1
Recette du mécanisme de la réplication	0,5
Test PRA sur 1 Machine Virtuelle	0,5
Documentation (Mise à jour de la documentation)	0,5
Total :	2,5

Prestation d'une valeur de 2 450 € HT



« Et si votre informatique devenait un atout ? »



ALFUN

VOTRE PARTENAIRE CLOUD SERVICES

On en discute ?

Damien LONGUY

Directeur commercial SMC

d.longuy@alfun.fr

+33 6 64 40 62 48

Christophe ROLLAND

Directeur commercial Enterprise

c.rolland@alfun.fr

+33 6 98 09 80 02