

Marie-Claude CHASPORT

IT Program Manager

Dotée d'une solide expérience de direction de projets de Transformation et de coaching d'équipes et d'une forte orientation centrée client, je suis à la recherche de nouveaux challenges de transformation

PROFIL

15 ans d'expérience en direction de projets 2 ans de direction de programme de Transformation Cloud Azure 9 ans de Pilotage de projets complexes à l'international

COMPETENCES

Création d'offre Cloud et gestion du catalogue de services Conduite du changement Sélection et coaching d'équipes Analyse financière Projets et centre de services Management de projets cloud Azure, VMware, Nutanix Méthodologies Projets Agile, KANBAN, cycle en V Management de projets de sécurisation Processus Finance, CRM, Logistique et SAV

EXPERIENCE PROFESSIONELLE

Depuis Juillet 2018: Direction du programme de transformation Cloud Azure

Areva / Orano / Framatome - Budget 2M€ - 10 personnes Enjeux : Agilité Métier, Innovation, réduction de coûts et sécurisation du SI

- o Validation du Business Case Cloud et définition du modèle de Pricing avec 30% d'économies
- o Structuration du programme en 4 états stables et 4 streams pour une meilleure agilité
- Pilotage du Design et de la mise en œuvre de l'offre Cloud IaaS sur Azure en moins de 5 mois pour les premières migrations Legacy et transformations du SI
- Définition et mise en œuvre de la roadmap pour les nouveaux usages, les services PaaS et l'automatisation pour les équipes de développement
- Définition, implémentation et suivi de la politique FinOPS du Cloud : réduction des dépenses Azure par plus de 50%
- o Mise en œuvre du modèle sécurité Cloud sur un principe d'amélioration continue
- o Mise en place du nouveau modèle de Delivery par phase
- o Gestion du catalogue de services et accompagnement du Business

Juillet 2011 – Juin 2018 : Direction de projets IT

Areva / Orano / Framatome - Portefeuille de 8M€ - Projets infrastructures et sécurité

- o Pilotage de forfaits avec tenue des engagements financiers à plus de 98%
- Direction du projet de Modernisation des DataCenters (Infrastructure Hyperconvergée), depuis la rédaction de l'appel d'offres jusqu'à son déploiement:
 735 machines migrées en 6 mois
- Pilotage du programme d'étude et de mise en place d'un Cloud Privé laaS en 4 mois :
 5 développeurs (Python, Shell, API REST, VRA, EXADATA) ; Gain 500K€/an
- Direction de projets de sécurisation du SI:
 Définition et mise en œuvre de modèle Zéro Trust via SDDC, Virtual Networking NSX,
 Programme de Sécurisation des accès partenaires et espaces partagés,
 Projet de Sécurisation du SI Industriel,
 Définition et mise en place d'infrastructure mutualisée Citrix pour consolidation,
 Travaux en collaboration avec l'ANSSI

mc.chasport@gmail.com

4 +33 (0)6 11 04 59 98

13 Bis rue Arnoux92340 Bourg-la-Reine

S mc.chasport

in marieclaudechasport

mcchasport.github.io/CV/

Atouts

Management de projets Agile Motivation d'équipes Cloud Azure FinOPS Anglais courant

Certifications

Professional Scrum Master Cloud Service Manager ITIL V3 Six Sigma

Référentiels

Agile PMBOK CMMI COBIT ITIL

Architectures et environnements

Cloud Azure, IaaS, PaaS
IaC, DevOPS
Azure cost management
Azure policies
Reserved instances
VMware, ESX, Vcenter, VRA,
Virtual Networking NSX
Infrastructure
Hyperconvergée Nutanix,
AHV, Prism
Citrix

Sécurité

Modèle RBAC Cloud Fédération d'authentification Azure AD, ADFS, AD Connect, MFA Modèle Zéro Trust Azure Security Center Bastions HSM BYOK, HYOK

Langues

Français : Langue Maternelle Anglais : Courant

Centres d'intérêt

Danse contemporaine GRS : championnat d'Europe, 1ere Française

Septembre 2010 - Juin 2011: CONSULTANT FORMATION - EGILIA

Conception et animation de formations négociation, communication, gestion de conflits

2000 - 2010 : CREATEUR et MANAGER

ECHAPPEE LUDIQUE - Team Building, découverte culturelle et sensibilisation

Elaboration d'une offre entreprises sur-mesure centrée sur la dynamique d'équipe Offre e-commerce à partir d'un catalogue de services standardisés de qualité

- Développement d'un savoir-faire ludo-pédagogique original et fédérateur, mettant chaque participant au cœur de ses apprentissages
- o Gamme novatrice 'Carnets Découverte' sélectionnée par Hachette
- Satisfaction clients supérieure à 99%

1998 – 2000: RESPONSABLE ETUDES DE LA DIRECTION DES SYSTEMES D'INFORMATION JC DECAUX SERVICES – Budget 2 M€ - 25 personnes

Elaboration de la nouvelle architecture des systèmes d'information avec reprise des processus métiers alignés sur la stratégie de l'entreprise et pilotage des projets

- o Définition et mise en œuvre de la roadmap projets alignée avec les priorités Business
- Conduite de l'analyse des écarts et mise en place en moins de 12 mois de l' ERP Oracle Applications pour la Finance et le Manufacturing
- Définition et mise en place des principaux référentiels de données d'entreprise en lien étroit avec la Direction Générale et le Business
- o Refonte du projet commercial par prototypage itératif
- o Etude et mise en place de la stratégie Business Intelligence pour les ventes et la Finance

1995 - 1998: MANAGER DES SYSTEMES D'INFORMATION SERVICE GENERAL ELECTRIC Medical Systems – Budget 5 M\$ - 30 personnes (EUR, US, Asie)

Définition de la stratégie de conception, développement et support des applications et outils pour le Service après-vente et la Logistique mondiale intégrant une démarche d'amélioration continue Six Sigma et la mise en place d'une équipe offshore

- En 2 ans, amélioration du système logistique avec gain de 5 M\$ en productivité et en réduction des stocks
- Conception, développement et déploiement dans plus de 70 pays et en moins de 18 mois du nouveau système mondial de gestion de la base installée des équipements médicaux

1991 -1994 : MANAGER EUROPEEN TELECOM ET NOUVELLES TECHNOLOGIES GENERAL ELECTRIC Medical Systems – Budget 6 M\$ - 10 personnes

Définition et mise en place d'une stratégie européenne Télécom et Bureautique permettant d'accroître la compétitivité de l'entreprise tout en réduisant les coûts

- o Gain de 800 K\$ en 2 ans sur les dépenses Télécom voix, données, images (8% par an)
- o Mise en place de l'infrastructure réseau : 90 sites connectés EMEA
- o Définition et mise en place du bureau mobile des vendeurs et techniciens de maintenance
- o Définition et support de la politique européenne bureautique hardware et software

1988 - 1990 : CHEF DE PROJET TELECOM

GENERAL ELECTRIC Medical Systems

- o Spécification de l'architecture réseau des 7 sites européens majeurs (4500 personnes)
- Spécification des normes de précâblage informatique et téléphonique pour le centre européen (400 personnes) et spécifications et mise en place du centre d'appels clients

1986 - 1988 : INGENIEUR LOGICIEL THOMSON-CGR

 Spécifications et développement de logiciels de tests des équipements IRM : Réalisation d'un automate de télédiagnostic (langages C et Pascal)

Plus d'infos sur

mcchasport.github.io/CV/

Contactez-moi

Marie-Claude Chasport



+33 (0)6 11 04 59 98



in marieclaudechasport