

## **Marie-Claude CHASPORT**

### Directeur de programme de Transformation

Dotée d'une solide expérience de direction de projets de Transformation et de coaching d'équipes, d'une forte orientation centrée client, je vous propose de relever les challenges de vos transformations digitales en collaboration avec vos équipes

**6** mc.chasport

in marieclaudechasport

**4** +33 (0)6 11 04 59 98 

mcchasport.github.io/CV/

92340 Bourg-la-Reine

mc.chasport@gmail.com

#### **PROFIL**

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

#### **Atouts**

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

#### **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 Processus Finance, CRM, Logistique et SAV

#### Certifications

**Professional Scrum Master** Cloud Service Manager ITIL V3 Six Sigma

#### Référentiels

Agile **PMBOK** CMMI **COBIT** ITIL

#### **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

Depuis Juillet 2018: DIRECTEUR DU PROGRAMME DE TRANSFORMATION CLOUD AZURE SI-nerGIE Orano / Framatome /Areva GIE – Indépendant - 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 5 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
- Mise en place de Labs agiles pour la transformation des applications
- Définition et mise en œuvre de la roadmap pour les nouveaux usages, les services PaaS et l'automatisation pour les équipes de développement
- o Définition, implémentation et suivi de la politique FinOPS du Cloud : réduction des dépenses Azure par plus de 50%
- Mise en œuvre du modèle sécurité Cloud sur un principe d'amélioration continue
- Mise en place du nouveau modèle de Delivery par phase
- Gestion du catalogue de services et accompagnement du Business

### 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

### Juillet 2011 - Juin 2018: DIRECTEUR DE PROJETS IT SI-nerGIE Orano / Framatome / Areva GIE - Indépendant - Portefeuille projets 8M€

Direction de projets infrastructures et sécurité en mode forfait

- o Direction du projet de Modernisation des DataCenters (Infrastructure Hyperconvergée), depuis la rédaction de l'appel d'offres au déploiement: 735 machines migrées en 6 mois
- Pilotage du programme d'étude et de mise en place d'un Cloud Privé IaaS 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, Etude et mise place d'une infrastructure Citrix mutualisée et sécurisée pour consolidation

#### 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

#### **Formation**

Ingénieur de l'Université de technologie de Compiègne Génie Biomédical

#### Septembre 2010 - Juin 2011: CONSULTANT FORMATION - EGILIA

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

# 2000 - 2010 : CREATEUR / MANAGER et DIRECTEUR DE PROJETS 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 DSI 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)

#### Centres d'intérêt

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

#### Plus d'infos sur

mcchasport.github.io/CV/

#### Contactez-moi

Marie-Claude Chasport

mc.chasport@gmail.com

+33 (0)6 11 04 59 98

**S** mc.chasport

in marieclaudechasport

Références sur demande