



Marie-Claude CHASPORT

IT Program Manager

Agilité et valeur pour le business, fédération d'équipes et conduite du changement sont les piliers essentiels des transformations que je mène.

✉ mc.chasport@gmail.com

☎ +33 (0)6 11 04 59 98

📍 13 Bis rue Arnoux
92340 Bourg-la-Reine

💻 mc.chasport

🌐 marieclaudedechasport

🌐 mcchasport.github.io/CV/

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

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 PROFESSIONNELLE

Depuis Juillet 2011 à aujourd'hui : DIRECTEUR DE PROJETS

AREVA / Orano / Framatome - Portefeuille de 10M€ - Indépendant

Depuis Juillet 2018 : Direction du programme de transformation Cloud Azure

Budget 2M€ - 10 personnes

Enjeux : Agilité Métier, Innovation, réduction de coûts et sécurisation du SI

- Elaboration du Business case et modèle de Pricing
- Structuration du programme en états stables et en streams
- 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
- Définition, implémentation et suivi de la politique FinOPS du Cloud : + de 45% d'économies
- Mise en œuvre du modèle sécurité Cloud et amélioration continue
- Mise en place du nouveau modèle de Delivery
- Gestion du catalogue de services et accompagnement du Business

Juillet 2011 – Juin 2018 : Direction de projets IT

Portefeuille de 8M€ - Projets infrastructures et sécurité

- Pilotage de forfaits avec tenue des engagements financiers à plus de 98%
- Direction du projet de Modernisation des DataCenters (Infrastructure Hyperconvergente), 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 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,
Définition et mise en place d'infrastructure mutualisée Citrix pour consolidation,
Travaux en collaboration avec l'ANSSI

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

Hyperconvergente Nutanix,

AHV, Prism

Citrix

Sécurité

Modèle RBAC Cloud

Fédération d'authentification

Azure AD, ADFS,

AD Connect, MFA

Modèle Zéro Trust

Azure Security Center

Bastions

HSN

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
- 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

- 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
- Refonte du projet commercial par prototypage itératif
- 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

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

1988 - 1990 : CHEF DE PROJET TELECOM

GENERAL ELECTRIC Medical Systems

- 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

✉ mc.chasport@gmail.com

☎ +33 (0)6 11 04 59 98

💰 mc.chasport

🌐 marieclaudedechasport