

Fonction :
Architecte Infrastructures et Cloud

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Depuis octobre 2014	CHEOPS TECHNOLOGY	Architecte infrastructures et Cloud Pilotage équipe conseil / AMOA (CDI)
<p>Accompagner et conseiller les clients dans leur transformation digitale et l'évolution ou l'externalisation de leur Système d'Information vers le Cloud.</p> <p>Missions :</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Architecte et avant-vente / rédaction de propositions commerciales / soutenance de projets Cloud privés, publics, hybrides / Infogérance avec services managés▪ Création et package de l'offre Cloud hybride Cheops OpenStack Connect2Cloud©▪ Missions de conseil et d'Assistance à Maitrise d'Ouvrage (catalogue de services, trajectoire vers le Cloud, optimisation de la production dans un contexte ITIL...)▪ Design, chiffrage et rationalisation de SI dans le cadre de projets d'Infogérance et d'évolution de SI chez les clients		
Sept. 2012 → Oct. 2014	CHEOPS TECHNOLOGY	Directeur technique des agences Nantes et Rennes (CDI)
<p>Management d'une équipe de consultants de 14 collaborateurs composée de consultants infrastructures, d'une cellule AMOA et d'un coordinateur des opérations.</p> <p>Missions :</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Manager les collaborateurs (formation, plan de carrière, reporting opérationnel...)▪ Orchestrer les relations entre les commerciaux, les avant-vente et les consultants▪ Garantir un partenariat et un relationnel de qualité avec les éditeurs et les constructeurs▪ Rédiger les propositions commerciales pour les parties services et méthodologie pour des projets d'intégration et d'Infogérance▪ Assurer l'avant-vente et la soutenance des dossiers (Infogérance et intégration)▪ Animer des séminaires (Cloud Computing, transformation digitale des entreprises...)		
Nov. 2010 → Sept. 2012	Groupe SIGMA INFORMATIQUE	Responsable Ingénierie Infrastructures (CDI)
<p>Management d'une équipe de consultants support infrastructures.</p> <p>Missions :</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Avant-vente et rédaction de propositions commerciales Infogérance▪ Audits techniques et fonctionnels / Conseil et accompagnement Infogérance▪ Conception d'architecture et rationalisation de systèmes d'information▪ Projets d'innovation : Etude de solutions Cloud privé / offre de service mobilité et accès▪ animation et proposition d'offres au sein du comité « Roadmap » de l'offre Infogérance▪ Pilotage des partenariats et contrats éditeurs : Microsoft, VMWare, Citrix, Oracle, Redhat		

février 2009 →
Nov. 2010

GIE ADREA Services
(GIE mutuelles ADREA)

Chef de projet technique /
consultant infrastructure (CDI)

- Février 2010 → octobre 2010
 - **Responsable de la gestion des changements** infrastructure VMWare, Citrix, SAN.
 - **Etude et mise en place du plan de secours** : impacts fonctionnels, démarche et procédures, outils technologiques, industrialisation.
 - **Chef de projet mutualisation « unification des annuaires » et « messagerie »**. Consolidation et mutualisation Active Directory de 8 mutuelles indépendantes (1400 utilisateurs) dans un annuaire unique Windows 2008 R2 (planification, audits, gestion des tâches, migration, impacts, design, gestion des risques, pilotage...). Etude et mise en oeuvre de la supervision sous Microsoft SCOM 2007 R2 (System Center Opérations Manager).
- Février 2009 → janvier 2010
 - **Chef de projet technique** du projet de mutualisation des moyens, consolidation, migration et externalisation dans des datacenter distants des environnements applicatifs de production des 8 mutuelles du groupe ADREA.

août 2000 →
janvier 2009

Groupe SIGMA INFORMATIQUE

Ingénieur/consultant système (CDI)

- mai 2005 → janvier 2009
 - **Ingénieur support** sur les produits *Microsoft / Citrix / virtualisation / Solutions SAN*.

Design d'architecture et conseil en Infogérance :

 - Conception et mise en œuvre virtualisation/consolidation de système d'information (VmWare, Hyper-V), d'une architecture ASP multi tenant (mode SaaS)
 - Etude et mise en œuvre d'un SAN mutualisé multi tenant
 - Evolution de SI infogéré (conseil, étude, projet, mise en œuvre)
 - Avant vente et rédaction de propositions commerciales Infogérance
 - Animation de conférences : Plan de Secours (PRA/PCA), Windows 2008, Sharepoint
- décembre 2004 → mai 2005

AFPA : Chef de projet environnement SAN-AIX (cartographie SAN, montée en charge applicative-messagerie) et consultant 'gestion du changement du système d'information' pour le client AFPA.
- décembre 2003 → novembre 2004

SNI : Chef de projet technique 'hébergement du nouveau système d'information' des sociétés HLM du groupe SNI (Caisse des dépôts), basé sur une architecture hébergée Citrix, Oracle et Linux. Externalisation et mutualisation des environnements.
Pilotage projet, gestion des risques et des changements, design de l'architecture cible, suivi opérationnel.
- août 2000 → novembre 2003

LECLERC : Ingénieur système au sein du service Infogérance des Centrales d'achat.
Infogérance des systèmes AIX-Windows-bases de données Progress en haute disponibilité repartis sur différents sites en France et en Europe.
Audit de renouvellement de la norme iso 9001 version 2000.

mai → juillet 2000	TF1 SA	Ingénieur système (CDI)
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Etude de la migration SQL Server 6.5 vers SQL Server 7.0 / PATROL 3.2 vers PATROL 3.3 ▪ Ingénierie et maintien en condition opérationnelle du SI. 		
Nov. 1996 → avr. 2000	CPAM91 (Assurance Maladie de l'Essonne)	Ingénieur système (CDI)
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Responsable d'une équipe de 5 personnes pour le projet d'automatisation et de pilotage du SI : étude des besoins, cahier des charges, planning, déploiement, et suivi de la solution OpenMaster5 de Bullsoft. ▪ Chargé de l'administration et de l'optimisation du parc serveurs Intel et UNIX : sauvegardes, anti-virus, exchange, Netscape Server, ORACLE, IIS... 		
juin → sept. 1996	ASTRA CALVE (usine d'Asnières)	Administrateur système (Stage)
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Audit dans l'usine lié à un problème d'échanges de données avec le progiciel SAP/R3 entre l'usine, le transporteur et la maison mère Unilever (analyse, pilotage, restitution, plan d'action) 		
juin → sept. 1995	IBM France (usine de Corbeil Essonne)	Administrateur système (Stage)
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Programmation d'une interface graphique pour la connexion de PC en ligne de production au sein du service support informatique pour le prélèvement de statistiques. 		

FORMATIONS - CERTIFICATIONS

2014 : Certifications HP Cloud Architect et HP Cloud Administrator
2012 : Formation management : cursus Managis

1997 : Diplôme d'ingénieur Informatique (Supinfo Paris)
1994 : B.T.S Informatique Industrielle

Informatique

Management d'équipe

Expérience de management d'équipes de 5 à 14 collaborateurs (consultants)

Assistance à maîtrise d'ouvrage (AMOA)

Expérience de missions AMOA de 15 à 80 jours : Plan de Secours, externalisation et transformation du SI, rédaction de cahiers des charges, schéma directeur, trajectoire vers le Cloud, processus ITIL, audit de production...

Méthode

Référentiel ITIL v3, DevOps.

Domaines technologiques

Très bonnes connaissances des environnements techniques du marché et des solutions associées : Stockage, sauvegarde, virtualisation, solutions Microsoft, Cloud Computing, bases de données, mobilité, automatisation des services, DevOps...

LANGUES

ANGLAIS : intermédiaire.
ALLEMAND : connaissances scolaires.