

# PROFIL PERSONNEL

Pilote de la stratégie informatique.

Garant de la sécurité et de la production.

Bilingue en anglais et 20 ans d'expérience dans les environnements internationaux.

Garant de la conformité (Sarbanes OXIey, Payment Card Industry, RGPD)

# COORDONNÉES

- 4 rue J. Mac Donald 31 300 Toulouse
- ☑ wilfried@delcambre.info
- 06 80 46 93 35
- in linkedin.com/in/wdelcambre

### CERTIFICATIONS













## MANAGEMENT

- Encadrement d'équipes depuis 1997
- Animation d'équipes multiculturelles (US/EUROPE/INDE)
- Solides compétences techniques permettant de gérer des équipes transverses (support, infrastructure, développement)
- Connaissances des contraintes spécifiques au « retail » à la restauration (McDonald's)
- Connaissances des contraintes spécifiques à l'industrie (Rockwell)

## TECHNIQUE

- Mise en œuvre d'environnements techniques (serveurs WinTel, unix, AS400, stockage, sauvegarde, virtualisation, plan de reprise d'activité)
- Maitrise des environnements Cloud (AWS & Azure)
- Forte compétence dans le domaine de la sécurité (IDS/IPS, Sonde Qualys, SIEM, firewalls, SSO, PKI, MFA, outils de supervision, VPN SSL, Bastions)
- Bonne connaissance des architectures réseaux (LAN/WAN, firewall, Cisco)
- Bonne connaissance des architectures de stockage

## McDonald's Corporation (2017→)

### Manager Sécurité Cloud & Hosting

Après 14 ans d'expérience au sein de la DSI de McDonald's France, McDonald's Corporation m'a confié la mission de mettre en place une stratégie Cloud pour le groupe. Pilotage de projet, gestion du changement, architecture, migration des datacenters, j'ai encadré l'ensemble des activités autour de cet ambitieux projet. Maintenant que le Cloud est en place pour l'ensemble des infrastructures du groupe, j'assure depuis 2021 la gestion opérationnelle de la sécurité du groupe sur Azure et AWS.

### McDonald's France (2003→2017)

### Manager Infrastructure & Sécurité

En charge de l'architecture des systèmes d'information, des réseaux, du stockage et de la sécurité informatique pour l'enseigne McDonald's en France.

- Encadrement d'une équipe d'experts pour la conception, l'évolution et la maintenance de l'infrastructure nécessaire au bon fonctionnement de l'entreprise McDonald's en France.
- Maintien d'une infrastructure d'environ 100 serveurs en haute disponibilité.
- Mise en place et évolution des systèmes de caisse (POS), des bornes de commandes, des moyens de communication, des moyens de paiement et du back office restaurant.
- Conduite d'un appel d'offre pour la mise en œuvre d'une plateforme digitale afin de proposer en plus du site institutionnel, une plateforme e-commerce ainsi que des pages locales.
- Nombreux projets menés sur : le Wi-Fi gratuit, la virtualisation du back office, les ardoises de prise de commande, la monétique IP, les bornes de prise de commande, la vidéosurveillance, etc.
- Mise en place et supervision d'un plan de reprise d'activité sur site distant (PRA) en 48 heures grâce à des technologies innovantes (DataDomain, InMage). Test de replis annuel avec repeuplement.
- Responsable de l'implémentation de Sarbanes Oxley (SOX) pour la partie IT et coordination avec les équipes d'audit internes US.
- Participation active à l'international sur des projets européen : refonte de la messagerie, redesign de l'Active Directory, mise en place de la Téléphonie IP, pilotage de la Monétique IP, etc.
- Gestion d'un budget annuel de 2.5M€.

#### ROCKWELL AUTOMATION (1997→2002)

#### Manager Infrastructure & Sécurité EMEA

Responsabilité sur 2.600 utilisateurs répartis sur 80 sites dans 19 pays d'Europe.

Management d'une équipe de 9 personnes à l'international pour la gestion du parc informatique de la société, des OS, de la sécurité d'accès, des accès à l'Internet, de la messagerie, des gros et moyens systèmes de l'entreprise. Création en 2001 d'un "Service Center" à Rotterdam afin de regrouper l'ensemble des métiers de support et de service de la société Rockwell pour l'Europe.

### ARES (1996)

#### Ingénieur d'étude Unix

Consultant en Sécurité pour les clients du groupe Ares. Missions de régie chez Hewlett Packard au poste d'ingénieur attaché au centre de support technique pour l'assistance téléphonique des administrateurs de sites HP-UX.

### MIGHTY KEYS (1992→1996)

#### Responsable R&D produits Unix

Responsable de la recherche et du développement des logiciels sous UNIX.

Encadrement d'une équipe de développeurs pour la création des progiciels systèmes SESAME/9000 (sécurité), ONTIME/X (ordonnanceur) et GUARDIAN/X (audit & sécurité).

# Andersen Consulting (1989→1992)

#### Administrateur système

Analyste programmeur GAP III (1989) Conception de sites vidéotex (1989/1990)

Administrateur système (1991/1992)