

EXPERIENCES DE L'INTERVENANT

Avril 2018 - Décembre 2023 : Directeur du Numérique au Département de la Haute-Loire

Budget CD43 : 320 M€, Budget DNUM : 9 M€

Département : 1300 agents sur 100 sites dont 22 collèges - Equipe encadrée : 35 agents

Périmètres d'intervention :

- Informatique interne : applications (100), bureautique, télécommunications, systèmes, réseaux, postes de travail
- Informatique des collèges publics : télécommunications, systèmes, réseaux, postes de travail
- Accompagnement au développement des usages numériques territoriaux : Maisons France Service, Conseillers numériques...
- Programme Auvergne Très Haut Débit (objectif 100% de couverture fibre optique)
- Programme de téléphonie mobile New Deal : avec l'Etat, accompagnement et choix des sites
- Evènement Heritech de numérisation des patrimoines : lancement du forum annuel en 2020

Mai 2014 - Mars 2018 : Directeur des Systèmes d'Information et de l'Organisation du Centre Hospitalier Universitaire de la Réunion et du Groupe Hospitalier Est Réunion, Ile de la Réunion

Budget CHU : 700 M€, Budget GHER : 70 M€, Budget DSIO : 13M€ CHU et 1M€ GHER

CHU : 6500 agents, 1800 lits, 7 sites - Equipe encadrée : 50 agents

GHER : 700 agents, 350 lits, 2 sites - Equipe encadrée : 10 agents

Périmètres d'intervention :

- Directeur Adjoint, astreinte de direction d'hôpital, participation aux plans blancs et plans cyclones
- Informatique interne : applications cliniques, médico techniques et administratives (140 applications), applications de la Recherche, Application de l'Enseignement, bureautique, télécommunications, systèmes, réseaux, postes de travail
- Service biomédical du GHER
- Intervention régionale auprès du GCS Tesis : détermination et macro pilotage des projets de santé régionaux
- Groupement Hospitalier de Territoire Océan Indien: axes de mutualisations entre les hôpitaux publics

Août 2009 - Avril 2014 : Directeur des Systèmes d'Information et de l'Organisation au Groupe Hospitalier Est Réunion à Saint Benoit, Ile de la Réunion

Budget GHER : 70 M€, Budget DSIO : 1M€

GHER : 700 agents, 350 lits, 2 sites - Equipe encadrée : 10 agents

Périmètres d'intervention :

- Fusion d'un hôpital public et d'un hôpital privé, déménagement dans un hôpital neuf
- Directeur Adjoint, astreinte de direction d'hôpital, participation aux plans blancs et plans cyclones
- Informatique interne : applications cliniques, médico techniques et administratives, bureautique, télécommunications, systèmes, réseaux, postes de travail
- Service biomédical
- Intervention régionale auprès du GCS Tesis : détermination et macro pilotage des projets de santé régionaux

Octobre 2002 - Juillet 2009 : Directeur des Systèmes d'Information, Région Rhône-Alpes, Lyon

Budget Région : 2 400 M€, Budget DSI : 10 M€

Région : 5700 agents, 350 lits, 280 sites dont 270 lycées - Equipe encadrée : 22 agents et 65 prestataires

Périmètres d'intervention :

- Informatique interne : applications, bureautique, télécommunications, systèmes, réseaux, postes de travail
- Contribution à l'intégration des agents des lycées (4600) et à la gestion bâtiminaire des 270 lycées

Août 2000 - Octobre 2002 : Directeur de l'Informatique et de l'Organisation au Conseil Départemental de la Loire, St Etienne

Budget CD42 : 710 M€, Budget DSIO : 2 M€

Département : 1300 agents sur 80 sites - Equipe encadrée : 30 agents

Périmètres d'intervention :

- Informatique interne : applications, bureautique, télécommunications, systèmes, réseaux, postes de travail
- Contribution au déploiement des infrastructures Haut Débit (ADSL, SDSL)
- Conduite de projets d'organisation

Septembre 1991 - Juillet 2000 : Chef du service Informatique d'ARTE, Strasbourg

Budget ARTE France : 140 M€, Budget Informatique Arte Strasbourg : 400 K€

Collectivité : 650 agents dont 400 à Strasbourg sur 4 sites - Equipe encadrée : 10 agents et 10 prestataires

Périmètres d'intervention :

- Contexte franco-allemand multilingue et multi devises, création et lancement d'une chaîne de télévision bilingue
- Informatique interne : applications, bureautique, télécommunications, systèmes, réseaux, postes de travail
- Informatique de production et de diffusion des programmes

Janvier 1990 - Août 1991 : Responsable des études informatiques à LA SEPT, Paris

LA SEPT : 200 agents 2 sites - Equipe encadrée : 5 agents et 5 prestataires

Périmètres d'intervention :

- Préparation du système d'information de gestion de production, achats et diffusion des émissions dans un contexte bilingue et multi devises
- Informatique interne : applications, bureautique, télécommunications, systèmes, réseaux, postes de travail

Novembre 1987 – Décembre 1989 : Responsable micro-informatique à France 3, Paris

France 3 : 2000 agents 2 sites - Equipe encadrée : 1 agent

Périmètres d'intervention :

- Gestion et déploiement des micro-ordinateurs et des logiciels bureautiques associés
- Développement de logiciel pour la Direction Technique et le Service des Ressources Humaines

Avril 1987 – Septembre 1987 : Analyste-Programmeur à SG2 (SII), Lorient

Développement d'un logiciel de saisie de données pour le compte d'un cabinet de contentieux, pour un transfert dans une base de données IDS II, dans le cadre d'un stage fin d'étude suivi d'un contrat.