



Jean-Marie Gouarné

✉ jean.marie.gouarne@online.fr

🌐 <http://jean.marie.gouarne.online.fr>

DIRECTEUR TECHNIQUE, CONSULTANT SENIOR

Depuis 1995, directeur technique de GENICORP (<http://www.genicorp.fr>).

Conseil et Direction de projets

Missions de pilotage et de conseil auprès de grands comptes bancaires et industriels (projets transversaux d'infrastructure, systèmes décisionnels). Assistance aux maîtrises d'ouvrage. Architecture applicative et technique, animation d'équipes d'experts. Normes de développement, audit technique. Assistance contractuelle (licences logicielles, contrats de prestation) et suivi d'appels d'offres.

Communication

Animation de séminaires technologiques et stratégiques. Avant-vente, élaboration, chiffrage et soutenance de propositions. Développement de partenariats (éditeurs, constructeurs). Publications. Relations presse.

Direction technique interne

Animation technique et méthodologique, veille technologique, recrutement. Création des pôles de compétences en *systèmes décisionnels* et en *logiciel libre*.

Autres activités

Chargé de cours d'*Exploitation-Production* et de *Business Intelligence* à l'*École Centrale d'Électronique* de Paris (www.ece.fr). Expert judiciaire en informatique.

PUBLICATIONS

- ◆ Un système d'information orienté client, *Banque Magazine* juillet 1999
- ◆ Le Projet Décisionnel : Enjeux, Modèles et Architectures du Data Warehouse, *Eyrolles* 1998
- ◆ De la donnée à l'information, *Technologies Bancaires* mars 1997
- ◆ Guide Méthodologique AXIAL du CIC, *Éd. d'Organisation* 1988 (contribution)
- ◆ Articles et entretiens de presse (*01 Informatique, Décision Micro & Réseaux*, etc)
- ◆ *OpenOffice::OODoc*, logiciel libre de traitement de documents
- ◆ autres articles, entretiens, etc : voir <http://jean.marie.gouarne.online.fr>

FORMATION

DESS d'Informatique de Gestion (Paris, *Dauphine*)
DEA de Droit Public (Paris, *Panthéon-Assas*)

Bourse de Paris (SBF)

Audit de l'architecture technique et du code du système de supervision des transactions de place.

Banque de Gestion Privée Indosuez (BGPI)

Analyse critique de contrats de licences et de support de logiciel. Mise au point des choix d'architecture d'une application de reporting commercial.

Banque Hervet

Support à la consultation des constructeurs dans le cadre d'un choix de plateforme pour un entrepôt de données d'entreprise.

CIC Paris

Monitorat des chefs de projets pour la modélisation des données d'un *data warehouse* dans le domaine client (marketing et risque).

Elf Antar France – Direction du Raffinage et de la Distribution

Spécification et conception des systèmes d'aide à la décision dans les domaines du marketing et de l'animation du réseau de stations-services.

Crédit Agricole Indosuez

Spécifications fonctionnelles, et définition de l'architecture pour un outil d'analyse comptable en back-office de la salle des marchés.

PSA Peugeot Citroën

Choix d'architecture technique et de conception initiale pour le système de prévision budgétaire de la garantie automobile.

Société Générale

Direction technique du projet « *Base de Données Marketing* ». Refonte d'une application de suivi des encours Cooke.

Banque de France

Support méthodologique et technique d'un projet d'infrastructure d'accueil pour applications décisionnelles transversales. Conception d'ensemble du projet de migration vers le système de paiement européen *Target 2*.

Crédit du Nord

Cadrage fonctionnel et méthodologique d'un projet de *data warehouse* dédié à la clientèle d'entreprises (marketing et risque).

EDF/RTE

Étude de cadrage d'un projet d'EAI.

La Poste – Services Financiers

Préparation et dépouillement d'un appel d'offres pour la création du « Socle Technique Décisionnel » (segmentation de clientèle).

UNISYS, 1994-1995

Consultant senior, architecte de systèmes client-serveur. Promotion d'un système massivement parallèle sous Unix destiné aux grands projets décisionnels pour la banque et l'industrie.

INGRES (ASK Group, puis Computer Associates), 1991-1994

Relations partenaires : animation technique des relations avec les constructeurs, SSII et éditeurs de logiciels indépendants, principalement dans le domaine bancaire. Promotion des approches RAD, de la technologie objet, de la programmation visuelle et des « bases de données intelligentes ». Expertise technique et méthodologique sur « PaBLO », logiciel d'aide à la décision à base d'hypercube.

VALGEST Informatique Financière, 1989-1990

Chef de projet « Valgest Monétaire », progiciel d'aide à la décision et de reporting en matière de gestion privée sur les marchés de taux.

CAP SESA TELECOM (Cap Gemini), 1988-1989

Participation en tant que spécialiste en bases de données à deux projets pour France Telecom : Supervision centrale du transit téléphonique inter-urbain temps réel (Direction du Réseau National et DR Ile-de-France) et refonte de la base de données des micro-commutateurs d'entreprise (Direction Commerciale).

SEMA METRA (Sema Group), 1987-1988

Création et animation du centre de compétences Unix au Service National d'Informatique (SERNIT) de France Telecom. Rédaction des *Normes de développement Unix* de France Telecom. Communication auprès des équipes de France Telecom sur Unix et les nouvelles technologies associées.

Contribution à une mission d'étude du management des projets informatiques bancaires pour le compte du Groupe CIC.

Missions de formation et d'assistance méthodologique : modélisation de données, programmation structurée, langages.

Centre de Formation et de Rééducation, 1984-1987

Création et animation d'une structure de formation professionnelle en informatique pour adultes handicapés de la vue, en association avec le CNAM et l'AFPA. Responsabilité globale du projet (contenu des programmes, méthodes pédagogiques appropriées, recherche des outils). Définition de standards de communication adaptés (correspondance ASCII-Braille, notation algorithmique Braille). Promotion externe du projet (conférences, contacts presse, administrations publiques et milieux associatifs, intervention dans un colloque européen).

Institut National des Jeunes Aveugles (Min. de la Santé), 1981-1984

Conception et réalisation d'un système informatisé de production de documents scientifiques et scolaires en Braille.