

# LAURENT GIOVANNONI

Directeur technique / consultant opérationnel archivage et Ged  
Né en 1980

## Formation

<b>2004</b>	Diplôme d'ingénieur en informatique de l'Université de Nice / Sophia Antipolis
<b>2002</b>	Diplôme Universitaire de Technologie en génie Informatique
<b>2000</b>	Baccalauréat Scientifique Option Mathématiques

## Synthèse des connaissances

<b>LANGAGES DE PROGRAMMATION</b>	PHP 5, HTML, CSS, XML, Javascript, .NET, YML, VB6
<b>FRAMEWORK DE DEVELOPPEMENT</b>	Symfony, Doctrine, ZOPE, PLONE, SOAP, XML-RPC, IUI Framework (smartphone)
<b>MIDDLEWARE</b>	RabbitMQ, OpenAdaptor, CORBA, COM/DCOM
<b>SYSTEMES D'EXPLOITATION</b>	Unix, Linux, Windows
<b>SGBD</b>	Oracle, SQLServer, MySQL, MSSQL, Postgres
<b>OUTILS GED</b>	Maarch, Jahia, Hummingbird, Octopus
<b>OUTILS NUMERISATION / LAD</b>	Kofax Capture, A2iA, ZeDoc, ScandAll
<b>GRAPHISME ET WEB</b>	Suite Adobe, Gimp
<b>INTEGRATION CONTINUE</b>	Redmine, SVN
<b>LANGUES</b>	Anglais : lu, écrit, parlé

## Domaines de compétence

<b>DOMAINES FONCTIONNELS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Archivage électronique, GED, Numérisation (LAD/OCR/ICR), Gestion de Courrier</li><li>• Rédaction de cahier des charges</li><li>• Rédaction des spécifications détaillées</li><li>• Rédaction de dossier technique</li><li>• Reprise de fonds documentaires</li></ul>
<b>GESTION ET MANAGEMENT DE PROJET</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Coordination et gestion de projets, pilotage, encadrement</li><li>• Définition d'architectures</li><li>• Planification</li><li>• Animation de réunions</li><li>• Gestion des priorités</li><li>• Modélisation Merise, Lapage</li></ul>

## Parcours et principales missions chez Maarch

### MAARCH – Directeur technique

Depuis mars 2004

Participation à la création et au développement de la plateforme GED open source : Maarch™.

Garant de la cohérence technique de Maarch™.

- Les cas d'applications : majorité des problématiques existantes du marché de la GED Archive et de l'archivage légal.
- Réalisation et encadrement de projets : d'archivage légal, de gestion de courrier entrant, de gestion de dossier électronique, d'archivage COLD, de numérisation de masse et de LAD ainsi que de gestion archivistique.
- Secteurs d'interventions :
  - **Banque et assurance** : RCB, Caisse d'Épargne, Autofirst, ECA, IGA, Crédit Social des Fonctionnaires
  - **Société de services** : NUMERICABLE, Scam, Manpower, GOST, Costes
  - **Industrie** : MBDA
  - **Grande distribution** : Orange, Supermarchés Match
  - **Collectivités locales** : Mairies, Conseils généraux, Préfectures, UDAF, Communautés d'agglomérations
  - **Institutions** : EDF, Autorité de la Concurrence, Ministère des Finances du Sénégal, Direction Générale des Gros Travaux du Congo, Douanes Sénégalaises, Caisse des Dépôts et Consignations
- Respect et intégration des normes Afnor Z42-013, Moreq2
- Conception et développement au cours des différents projets d'une solution d'archivage et de Gestion Électronique de Documents (outil d'indexation, consultation des documents, import / export de masse de documents : support DVD, moteur de recherche, workflow, cycle de vie etc.) Développement récents :
  - Maarch Framework
  - Maarch Capture Connector (Connecteur bureautique / scanner)
  - Maarch AutoImport (Import de masse depuis un scanner ou un spool)
  - Maarch Mail Capture (Injection automatique d'emails, de leurs pièces jointes et de fax)
  - Recherche plein texte
  - Cycle de vie
  - OCR
  - Plate-forme d'administration de la SaaS Factory
  - Adaptation de Maarch Entreprise sous Smartphone

### Direction Générale de la Gendarmerie Nationale

Depuis 2011

**Adaptation de Maarch Entreprise pour les besoins spécifiques de la Gendarmerie**

- Évolution du module « cycle de vie »
- Conseils techniques
- Accompagnement des développements réalisés par Bull

### La Gestion Intégrale / SICTIAM

6 mois en 2010 et 2011

**Projet de mise en place de Maarch Entreprise en mode SaaS Factory**

Création automatisée d'instances Maarch Entreprise pour les adhérents du SICTIAM (Gestion informatique des collectivités locales dans le Sud Est) et les clients de La Gestion Intégrale (Éditeur de solutions informatiques pour les syndicats de copropriété)

- Analyse, conception, développement
- Rédaction documentation d'exploitation et utilisateur
- Formation administrateurs et utilisateurs
- Administration des serveurs, mise en œuvre de la plate-forme technique
- Création du module « cycle de vie » au sein de Maarch Entreprise

## **MBDA France**

Depuis 2004

**Projet de mise en place d'une solution d'archivage électronique des archives physiques.**

- Direction de projet
- Analyse, conception, développement
- Rédaction documentation d'exploitation et utilisateur

## **IGA**

6 mois en 2010

**Projet de mise en place d'une solution d'archivage électronique, de numérisation et de LAD**

- Gestion de projet (préparation et participation aux comités de pilotage)
- Analyse, conception, développement
- Rédaction documentation d'exploitation

## **Douanes Sénégalaises**

2 mois en 2010

**Projet de mise en place d'une solution d'archivage électronique et archivistique**

- Gestion de projet (préparation et participation aux comités de pilotage).
- Analyse, conception, paramétrage

## **EDF**

3 mois en 2010

**Projet de mise en place d'une solution d'archivage et de traitement du courrier.**

- Gestion de projet (préparation et participation aux comités de pilotage)
- Analyse, conception, paramétrage

## **Direction Générale des Gros Travaux du Congo**

2 mois en 2009

**Projet de mise en place d'une solution d'archivage électronique et archivistique**

- Gestion de projet (préparation et participation aux comités de pilotage)
- Analyse, conception, paramétrage

## **Numericable**

6 mois en 2009

**Projet de mise en place d'une solution d'archivage électronique**

- Gestion de projet (préparation et participation aux comités de pilotage)
- Analyse, conception, développement, reprise de l'existant
- Rédaction documentation d'exploitation

## **ECA Assurances**

6 mois en 2009

**Projet de mise en place d'une solution d'archivage électronique et de GED**

- Gestion de projet (préparation et participation aux comités de pilotage)
- Analyse, conception, développement
- Rédaction documentation d'exploitation.

## **Autorité de la Concurrence**

6 mois en 2008

**Projet de mise en place d'une solution d'archivage électronique, de numérisation et de LAD.**

- Gestion de projet (préparation et participation aux comités de pilotage)
- Analyse, conception, développement
- Rédaction documentation d'exploitation

## UDAF

6 mois en 2008

**Projet de mise en place d'une solution d'archivage électronique et de numérisation.**

- Gestion de projet (préparation et participation aux comités de pilotage)
- Analyse, conception, développement
- Rédaction documentation d'exploitation

## Ministère des Finances du Sénégal

2 mois en 2008

- Projet de mise en place d'une solution d'archivage électronique
- Gestion de projet (préparation et participation aux comités de pilotage)
- Analyse, conception, paramétrage

## Orange

5 mois en 2007

**Projet de mise en place d'une solution d'archivage électronique et de workflow documentaire.**

- Gestion de projet (préparation et participation aux comités de pilotage)
- Analyse, conception, développement
- Rédaction documentation d'exploitation et utilisateur

## Owliance

Durée : 1 mois Année : 2007

**Projet de mise en place d'une plateforme de dématérialisation.**

- Gestion de projet (préparation et participation aux comités de pilotage)
- Analyse, conception, développement
- Rédaction documentation d'exploitation et utilisateur.

## Caisse d'Epargne de Bretagne

Durée : 5 mois Année : 2007

**Projet de mise en place d'une solution d'archivage électronique des dossiers du personnel.**

- Gestion de projet (préparation et participation aux comités de pilotage)
- Analyse, conception, développement
- Rédaction documentation d'exploitation et utilisateur.

## Autofirst

Durée : 4 mois Année : 2006

**Projet de mise en place d'une solution d'archivage électronique des courriers entrants.**

- Gestion de projet (préparation et participation aux comités de pilotage)
- Analyse, conception, développement
- Rédaction documentation d'exploitation et utilisateur.

## Groupe RCB

Durée : 1 mois Année : 2005

**Projet GED Archivage (en Open Source).**

- Mise en place de l'atelier de numérisation (conception, paramétrage, intégration, installation)
- Rédaction documentation d'exploitation et utilisateur

## Manpower France

Durée : 4 mois Année : 2004

**Mission confidentielle auprès de la Direction de l'Organisation.**

- Conception d'une solution cible et mise en œuvre d'un prototype
- Benchmark entre les outils de numérisation / LAD / OCR
- Reporting et statistiques des résultats obtenus

## Autres missions

### **Bibliothèque de l'université de Nice Sophia Antipolis**

Durée : 8 mois Année : 2004

Ingénieur Documentation Électronique

Service de la documentation électronique

- Développement d'un portail Universitaire Internet/Intranet
- Configuration d'un outil de gestion de contenu JAHIA
- Création et design de templates JSP pour le site Web de l'université de Nice Sophia Antipolis
- Intégration de fonctionnalités JAVA.

Technologies utilisées : JAHIA, JSP, JAVA, JavaScript, HTML, CSS.

### **Prestige Informatique (société de services spécialisée dans le monde dentaire)**

Durée : 5 mois Année : 2003

- Administration d'un réseau d'entreprise : environnement Windows Xp et Serveur Windows 2000.
- Créations graphiques : Logos, Affiches et Publicités. Illustrator 10 et Photoshop 7.
- Développement d'un logiciel Intranet : Gestion des fiches contact, du S.A.V., des stocks et des articles et archivage des messages électroniques

Technologies utilisées : Gestion de contenu et workflow ZOPE, PLONE langages PYTHON, DTML, HTML, CSS, Java, ASP .NET.

### **Faculté de Médecine de Nice, Service STIC/NTIC**

Durée : 3 mois Année : 2003

- Élaboration d'un livre électronique basée sur les échelles de Gastroentérologie.
- Fonctionnalité de calculs de scores sur la base de questionnaires médicaux, ayant pour but l'établissement d'un diagnostic.

Technologies utilisées : PYTHON, UNIX.

### **Réalisation du site Internet de Mme Freundlich Avocat au barreau de Nice**

Durée : 2 mois Année : 2003

- Réalisation du site Internet présentant la loi informatique et libertés.
- Réalisation d'un forum, d'une application de Back-office, d'un formulaire d'inscription. Architecture et mise en place de la Base de données

Technologies utilisées : ZOPE, PYTHON, LAPAGE (Modélisation SGBD), MySQL, DHTML, CSS.

### **C.H.U. Nice Pasteur, service de Neurologie**

Durée : 3 mois Année : 2002

- Débuggage et amélioration d'une application Internet/intranet de gestion de dossiers médicaux.

Technologies utilisées : Développement sous Linux, Serveur APACHE, langages PHP, HTML, CSS, JAVA J2EE.