

Ingénieur Informaticien Spécialiste éditique

Curriculum vitae



Claude Provost

Sommaire

page

Compétences	4
Systemes	4
Langages	4
Bases de données	4
IDE/AGL	4
Flux/Formats	4
Plateformes Editique	4
Méthodes	4
Management	4
FORMATION	4
École d'apprentissage maritime.	4
Ingénieur en informatique C.N.A.M.	4
LANGUES	4
Expériences informatiques récentes pour la société Documents Ad Hoc	5
Mission à « Télévision Suisse Romande »	5
Objet du mandat.....	5
Recensement des besoins et des implications	5
Coordination.....	5
Développement	5
Mission à « La Ville de Lausanne »	5
Migration	5
Migration des documents.....	5
Mission à « La Suisse Assurances»	5
Développement	5
Support	5
Maintenance	5
Mise en place d'une solution complète éditique.	6
Migration des bases vie-individuelle.....	6
Mission à BNP Paribas	6
Conseil et Support sur le Projet AVISO.....	6
Mission à « La Suisse » Assurances	6
Architecture	6
Développement	6
Support	6
Mission à ELVIA VIE	6
Support éditique au sein de l'équipe de refonte du système de gestion des contrats	
Santé	6
Autres expériences informatiques Ingénieur indépendant	7
GAN	7
Support éditique au sein de l'équipe de refonte du système de gestion des contrats	
Santé.	7
ISTAR SA	7
PDG et directeur technique créateur de l'entreprise.....	7
Freelance	7

Développements en assembleur de systèmes temps réels	7
INTERTECHNIQUE	7
Développeur en assembleur.	7

Claude Provost 62 ans
Ingénieur informaticien sénior

Compétences

Systemes	<i>Windows NT/XP, UNIX, LINUX</i>
Langages	<i>VB/VBA/VBScript, C/C++, Java, groovy, NCL, ASSEMBLEURS, COBOL, FORTRAN</i>
Bases de données	<i>SQL, MySQL, MSAccess</i>
IDE/AGL	<i>Netbeans, Eclipse, Sharp, Visual Studio.</i>
Flux/Formats	<i>XML, XSL, XHTML, Xpath</i>
Plateformes Editique	<i>Bdoc Edit, Bdoc Suite, JasperReport/Ireport, B.I.R.T, Compuset, LSDOC</i>
Méthodes	<i>Merise, UML (use case)</i>
Management	<i>PDG ISTAR (France) 1986...1994</i> <i>Gérant Documents Ad Hoc 1999 à ce jour</i>

FORMATION

**École
d'apprentissage
maritime.** 1961

**Ingénieur en
informatique
C.N.A.M.** 1977

LANGUES

- Français : Langue maternelle.
- Anglais : Bon niveau lu, écrit et parlé.
- Russe : bonnes notions

Expériences informatiques récentes pour la société Documents Ad Hoc

Mission à
« Télévision Suisse
Romande »

Etudes et gestion de projet.

2008 – à ce jour

Objet du mandat

Remplacer le site TSR Presse actuel par un nouveau plus dynamique.
Technologie JSP.

*Recensement des
besoins et des
implications*

Définition du périmètre.
Recueil et rédaction des spécifications.
Analyse des interactions entre les différents systèmes.
Validation des choix techniques et commande du matériel.

Coordination

Coordination des développements entre fournisseurs.
Planification des tests et des validations.
Suivi du projet.

Développement

Réalisation de documents au format RTF avec les classes Java iText.

Mission à
« La Ville de
Lausanne »

Ingénieur d'Etudes.

2007 – 2008

Migration

Intégré a l'équipe responsable de la migration des applications
« MainFrame » vers des plateformes XP.

*Migration des
documents*

Définition et mise en place de l'architecture de migration vers BDOC-
EDIT.

Mise en place d'une solution Open Source (Ireport) pour une partie de
la production documentaire.

Mission à
« La Suisse
Assurances »

Ingénieur senior d'Etudes et Développements

2004 – 2008

Développement

Encadrement technique et méthodologique des développeurs.
Estimation des charges, analyse et développement des modèles de
documents avec Bdoc-Suite pour les documents d'assurances

Support

Intégration et paramétrage des outils sur les plateformes de
développement, de test et de production en collaboration avec l'équipe
système et la production.

Maintenance

**Mise en place
d'une solution
complète éditique.**

Définition et mise en place de l'architecture de migration vers BDOC-EDIT

Intégration et paramétrage des outils BDOC- (BDOC-Suite, BDOC-EDIT) sur les plateformes de test et de production en collaboration avec l'équipe système.

Coordination avec le fournisseur Business Documents.

Formation des utilisateurs sur les outils et méthodes de contrôle de la production des documents.

Suivi de production.

**Migration des
bases vie-
individuelle**

Migration en cours des données de deux bases oracles vers une base unique.

Mapping effectué avec l'outil ISMI.

**Mission à
BNP Paribas**

**Conseil et Support
sur le Projet
AVISO**

Ingénieur conseil et support

2003

Mission :

Analyser les performances de la chaîne de production des documents sur CompuSet en aval d'OLYMPIC

- Fournir des solutions d'amélioration.
- Coordonner les séances et les actions.

**Mission à
« La Suisse »
Assurances**

Architecture

Développement

Support

Ingénieur d'Etudes et Développements

1998 -- 2002

Définition des besoins et mise en place d'EDINAT/DPCM.

- Formation des nouveaux utilisateurs sur les outils et méthodes de développement et de contrôle de la production des documents
- Développement des modèles d'assurances (polices, factures etc...)
- Impressions centralisées (batch)
- Impressions locales

Interface client/fournisseur

**Mission à
ELVIA VIE**

**Support éditique
au sein de l'équipe
de refonte du
système de
gestion des
contrats Santé**

Ingénieur support et développement

1996 => 1998

- **Mise en place d'un système intégré de production de documents.**
- **Installation du produit NS-PRODOC** (Ancien BDOC) plus formation des utilisateurs.
- Analyse et développement des accès aux données.
- **Développement de l'environnement d'exploitation en NS-DK** et création des modèles de documents (offres, polices d'assurances ...).sous NS-PRODOC
- Analyse et développement des accès aux données.

Autres expériences informatiques Ingénieur indépendant

GAN

*Support éditique
au sein de l'équipe
de refonte du
système de
gestion des
contrats Santé.*

INGENIEUR INFORMATICIEN INDEPENDANT

1994 => 1996

Intégré au groupe support éditions chargé du support d'EDI-DESIGN pour 25 développeurs

- Établissement des règles de création des documents.
- Installation et maintenance des serveurs et des postes de développement.
- Organisation des procédures de génération et de distributions des documents sur les sites de production.
- Hot line locale et assistance pour la réalisation des documents critiques
- Suivi du produit et assistance au développement de documents COMPUSSET

ISTAR SA

*PDG et directeur
technique créateur
de l'entreprise.*

PDG

1986 => 1994

1.1.1 Société de 12 personnes spécialisée dans l'analyse de vibrations

Marchés: Spatial, aéronautique, armement, nucléaire, automobile.

Principaux clients :

- **Laboratoires français**
CEA, AEROSPATIALE, DASSAULT, RENAULT ...
- **Américains**
NASA, US ARMY, US NAVY, IBM

Freelance

*Développements
en assembleur de
systèmes temps
réels.*

INGENIEUR INFORMATICIEN INDEPENDANT

1979 => 1986

1.1.2 Développements en régie ou au forfait

Principaux clients :

SCHLUMBERGER, MATRA, CSEE, SNCF, TELECOM ...

1.1.3

INTERTECHNIQUE

*Développeur en
assembleur.*

Analyste programmeur et ingénieur

1970 => 1979

Applications temps réel.

Développement d'un analyseur destiné au traitement du signal.