

# Alexandre NORMAN

22 rue du Four Dieu  
45 200 MONTARGIS  
FRANCE  
Tél. 02.38.85.92.09

30 ans

norman@xael.org  
<http://xael.org/norman>

## Compétences

<i>Informatique</i>	Administration de parcs informatiques Unix et Windows. Développement logiciel. Bases de données.		
<i>Réseaux</i>	Modélisation, interconnexion, sécurité, protocoles hauts débits. Réseaux de télécommunication.		
<i>Communication</i>	Travail en équipes internationales, présentations lors de conférences, animation de réunions, conseils et assistance aux utilisateurs.		
<i>Langues</i>	Anglais : courant (score TOEIC : 830).	Espagnol : scolaire	Polonais : bases de survie.

## Expérience

2003 <i>en poste</i>	<b>Ingénieur Systèmes - Mutuelle Nationale des Hospitaliers</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– Administration des serveurs Unix de production et gestion des serveurs et firewall liés à Internet.</li><li>– <b>Migration de la suite de groupware</b> de iPlanet vers des logiciels libres.</li><li>– <b>Conseil et support</b> aux développeurs.</li></ul> <i>Technologies mises en œuvre</i> : AIX, Linux, Oracle, Checkpoint, HACMP, Nagios...
1999 <i>4 ans</i>	<b>Ingénieur Systèmes et Réseaux - Centre Européen de Recherche de Corning</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– Administration des serveurs et gestion du réseau LAN et WAN (10 serveurs - 300 postes).</li><li>– <b>Migration du parc</b> de Windows NT vers Windows 2000.</li><li>– <b>Conseil et support</b> aux utilisateurs.</li><li>– Mise en place d'une <b>solution de workflow</b> pour la gestion des achats (Isoflow)</li><li>– <b>Développements spécifiques</b> pour les services Comptabilité et Achat.</li></ul> <i>Technologies mises en œuvre</i> : Windows, Linux, TCP-IP, Checkpoint FW, Exchange...
1998 <i>14 semaines</i>	<b>Développeur - Focal Ingénierie Nord (Groupe Focal)</b> <p>Développement en VB et Fortran d'<b>applications client-serveur</b> pour Sollac pour la création d'une ligne de galvanisation et mise en œuvre d'applications <b>temps réel</b> utilisant une <b>base de données</b> Sybase.</p>
1997 <i>14 semaines</i>	<b>Développeur - Laboratoire d'Informatique Fondamentale de Lille (CNRS)</b> <p><b>Portage</b> d'un bus Corba sur une plate-forme ATM native et <b>mesures de performances</b>.</p>
1997 <i>10 semaines</i>	<b>Consultant - Chambre de Commerce et d'Industrie de Lille-Roubaix-Tourcoing</b> <p>Organisation de conférences, communications orales et réalisation de documents pour la <b>promotion des NTIC auprès des PME/PMI</b> de la région.</p>
1996 <i>20 semaines</i>	<b>Développeur - BankSoft (Pologne)</b> <p><b>Conception de l'interface utilisateur et programmation</b> d'un logiciel de gestion de projets, en Visual Basic au sein d'une équipe de 6 personnes.</p>
1995 <i>9 semaines</i>	<b>Architecte réseau - France Télécom</b> <p>Étude et mise en œuvre de réseaux de télécommunication au Centre d'Intervention sur les Réseaux de Télécommunication et interconnexion de réseaux locaux étendus au moyen de routeurs Cisco.</p>

## Formation

1998	<b>Ingénieur diplômé de l'ENIC (École Nouvelle d'Ingénieurs en Communication).</b> <p><i>Spécialisation</i> : réseaux et interconnexion d'ordinateurs. <i>Option</i> : <b>systèmes d'information et ingénierie logicielle</b> à l'EFPP, Poznan (Pologne).</p>
1993	Baccalauréat série E, mention bien.

## Informations complémentaires

Dessinateur (encres et infographie) - Photographie - Plongée sous marine - Sauveteur Secouriste du Travail.