



www.althis.fr

Patrick COTON Directeur / Gérant d'ALTHIS

Né le 07 Juillet 1951 à Maubeuge
06 75 03 64 00
p.coton@althis.fr

FORMATION

- **DESS Gestion des Ressources Naturelles Renouvelables** (2004) Institut de Biologie et d'Écologie Appliquée, Université Catholique de l'Ouest à Angers.
- **Ingénieur Civil des Ponts et Chaussées** (1976)
- **Ingénieur diplômé de l'École Polytechnique** (1971)

FORMATION continue

- **Réalisation d'Indices biologiques dans les cours d'eau (IBMR, IBGN)** (2005) Agrocampus de Rennes

INFORMATIQUE

- Conception de systèmes d'information
- Bureautique : Pack Office Microsoft
- SIG (Système d'Information Géographique) : ArcView, Arcpad (GPS)
- Web : Dreamweaver
- Bases de données
- Traitement d'image

LANGUE

- Anglais: niveau professionnel

ENSEIGNEMENT UNIVERSITAIRE

- **Enseignant en mastère** "Écologie des ressources naturelles et développement durable" à l'IBEA (Institut de Biologie et d'Écologie Appliquée), Université Catholique de l'Ouest (UCO) à Angers

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

depuis mai 2005 **Directeur/Gérant de la SARL ALTHIS**

ALTHIS - Études, Conseil, Ingénierie en Environnement et en Informatique à Pluneret (Morbihan)

Conseil, Expertise, Assistance à Maîtrise d'Ouvrage (AMO)

- Diagnostics écologiques, dossiers de dérogation (CNPN)
- Etudes d'impact, Dossiers DUP, Dossiers d'incidence Loi sur l'Eau
- Plans de gestion de sites naturels
- Maîtrise d'œuvre de génie écologique
- Agendas 21, Projets de territoire
- AEU (Approche environnementale de l'urbanisme)
- Informatique, SIG (Système d'Information Géographique)
- Gestion des déchets

avril à septembre 2004 **Chargé de mission Stagiaire**

LPO - Auvergne - Clermont-Ferrand (Puy-de-Dôme)

- Participation aux études et travaux de restauration de 100 ha de gravières dans le cadre du projet d'Ecopole du Val d'Allier (Puy-de-Dôme) : description et chiffrage précis des travaux à réaliser et des moyens à mettre en œuvre sur 5 ans, prospective sur 10 ans, préparation dossiers CRE, cartographie du site et base de données sur SIG, modélisation hydraulique, analyse approfondie de l'étude d'impact réalisée pour le renouvellement de l'autorisation d'exploiter

2002- mars 2005 **Ingénieur-conseil en informatique**

JP MANAGEMENT - Gif-sur-Yvette (Essonne)

- Conseil et assistance pour la réalisation et l'amélioration de systèmes d'information
- Audit de systèmes d'information

1987-2001 **Directeur Informatique**

Groupe JEAN LEFEBVRE – Siège social à Neuilly (Hauts-de-Seine) - CA 2Mds d'Euros, 10.000 personnes, 200 filiales (dont 40% hors France)
Métiers : Travaux routiers/VRD, Extraction de matériaux, Transports

- Conception et réalisation de projets informatiques pour le groupe
- Gestion d'un parc de 2500 postes de travail en réseau répartis sur plus de 300 sites
- Conseil aux filiales, en informatique et organisation (France et étranger)
- Coordination de projets intra-professionnels (métier Extraction de matériaux)

1984-1986 **Directeur d'Agence Travaux Routiers/VRD**

Entreprise JEAN LEFEBVRE - Lomé (Togo) - CA 5 M € 120 salariés

1981-1982 **Adjoint au Directeur d'Agence Travaux Routiers/VRD**

Entreprise JEAN LEFEBVRE - Dakar (Sénégal) - CA 10 M€ 300 salariés

1977-1980 Chef de Centre Travaux Routiers/VRD (Voiries -Réseaux Divers)

Entreprise JEAN LEFEBVRE - Mazingarbe (Pas-de-Calais) - CA 13 M € 200 salariés