

ETIENNE MORO

INGÉNIEUR TOPOGRAPHE
SPÉCIALISÉ EN SYSTÈMES D'INFORMATION
GÉOGRAPHIQUE (SIG)



22 rue des Romains
67170 BRUMATH
06.62.60.30.95
em@sigmoe.fr



COMPÉTENCES INFORMATIQUES

SIG - SGBD:

QGis, ArcGis, MapInfo,
Géoconcept, Spatialite, PostGis

DAO - PAO:

AutoCAD, BricsCAD, Photoshop

Programmation:

Python, HTML/CSS, Visual Basic,
C++, ASP.NET, SQL

Outils métiers:

intelliMAP, CommGIS, verditech,
EPAO, AutoPiste

Bureautique:

MS Office, LibreOffice, InesCRM,
WordPress, Final Cut



LANGUES

Anglais: Expérimenté

TOEIC 2016: 900/990

Anglais du management

Niveau C1

Espagnol: Notions

Niveau scolaire



CENTRES D'INTÉRÊT

Urbanisme



Méthode Agile - Scrum



Nouvelles technologies



Musique



Natation



PERMIS

B - Véhicule léger



Spécialiste préparation / planification / suivi de projets SIG
Chef d'orchestre opérationnel organisé, force de proposition
Formateur spécialisé QGis (SIG) et BricsCAD (DAO)



EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

04/2016 - aujourd'hui : SIGMOÉ (67)

INDÉPENDANT - PRESTATAIRE SIG

- > Réalisation d'audits information géographique
- > Intégration / restructuration de données SIG
- > Préparation et animation de formations QGis et BricsCAD
- > Assistance à définition de cahier des charges pour relevés topos orientés SIG
- > Développement d'extensions QGis spécialisées

Partenaires : Collectivités locales et territoriales, bureaux d'études

02/2001 - 03/2016 : TECHNOGIS (54)

GÉRANT - DIRECTEUR TECHNIQUE ET COMMERCIAL

- > Gestion administrative et financière de la société
- > Management des équipes techniques et commerciales (6 personnes)
- > Planification des développements (logiciels SIG - topo - maîtrise d'oeuvre)
- > Mise en place de procédures de maintenance optimisées
- > Assistance à maîtrise d'ouvrage pour projets SIG / DAO
- > Réalisation d'audits information géographique auprès de collectivités locales
- > Préparation et animation de formations sur les logiciels commercialisés

Partenaires : Grands comptes, collectivités, bureaux d'études

05/1997 - 01/2000 : PCVISION (88)

RESPONSABLE COMMERCIAL

- > Responsable des ventes des logiciels de topographie numérique et SIG
- > Mise en place d'une nouvelle stratégie commerciale :
réponse aux appels d'offres, mailings ciblés, démonstrations personnalisées
- > Management des relations avec les partenaires commerciaux

Partenaires : Grands comptes, collectivités, bureaux d'études

01/1996 - 05/1997 : CAP HORN INFORMATIQUE (75)

INGÉNIEUR D'APPLICATION - CHARGÉ D'AFFAIRES

- > Responsable des présentations et formations sur des applicatifs AutoCAD dédiés à la topographie numérique et aux SIG
- > Suivis d'affaires sur les prestations de développements SIG liés à AutoCAD
- > Réalisation de développements sous AutoCAD en C++

Partenaires : Grands comptes

03/1994 - 12/1994 : VILLE DE METZ (57)

INGÉNIEUR STAGIAIRE - SERVICE DU PLAN

- > Adaptation de la chaîne de traitement des levés topographiques codifiés aux évolutions matérielles et logiciels du SIG de la Ville de METZ
- > Création d'un applicatif sous AutoCAD dédié aux levés géocodifiés (en C++)
- > Interfaçage avec le SIG APIC



FORMATION

2016 : ANGLAIS DU MANAGEMENT - Niveau C1

Formation intensive de 203 heures durant 6 semaines
en organisme de formation spécialisé

1994 : INGÉNIEUR TOPOGRAPHE

Diplômé de l'École Nationale Supérieure des Arts et Industries de Strasbourg

1989 : BACCALAURÉAT C

Obtenu avec mention Assez-bien