





## OBTENEZ PLUS DE VOTRE INVESTISSEMENT PITNEY BOWES MAPINFO

Pitney Bowes MapInfo a conçu un ensemble de formations standards et spécifiques pour permettre une prise en main rapide de ses différents logiciels et optimiser ainsi leur utilisation.

Ces formations Inter et Intra entreprise sont dispensées par une équipe de formateurs spécialistes des SIG.

Toutes les formations, construites autour d'exemples concrets, sont opérationnelles immédiatement. Un support de cours pédagogique et exhaustif complète les guides utilisateurs des logiciels. Ces supports sont également accompagnés d'exemples sur CD-Rom.

### **MAPINFO PROFESSIONAL STANDARD : 3 jours**

Pour prendre en main MapInfo Professional au travers d'exercices pratiques. Vous découvrirez comment construire des cartes, géocoder vos données et utiliser les fonctions de gestion de couches et d'étiquetage de MapInfo Professional. Vous apprendrez également à télécharger et visualiser vos données, à formuler des requêtes et à créer des cartes de qualité pour vos présentations.

### **MAPINFO PROFESSIONAL PERFECTIONNEMENT : 2 jours**

Pour approfondir la maîtrise de MapInfo Professional et tirer profit de ses fonctionnalités sophistiquées. Vous apprendrez à utiliser de façon avancée les outils de dessin et de calage d'image raster, à réaliser des requêtes SQL complexes et à vous connecter à une base de données distante via ODBC.

### **MAPINFO PROFESSIONAL MODULES SPECIFIQUES**

#### **MapInfo Professional Raster Dessin : 2 jours**

Approfondir la maîtrise de MapInfo Professional, utiliser des cartes raster, découvrir les méthodes de calage, digitaliser, utiliser les fonctions avancées de dessin, réaliser des requêtes géographiques.

#### **MapInfo Professional Macros : 1 jour**

Apprendre à automatiser des traitements répétitifs, accélérer la réalisation de cartes ou de documents, personnaliser l'environnement de MapInfo Professional à l'aide de macros MapBasic dans MapInfo Professional.

#### **MapInfo Professional ODBC : 1 jour**

Approfondir la maîtrise de MapInfo Professional pour réaliser des requêtes SQL complexes, mono et multi-tables, connecter une base de données distante via ODBC, cartographier une table ODBC.

#### **MapInfo Professional Publication : 1 jour**

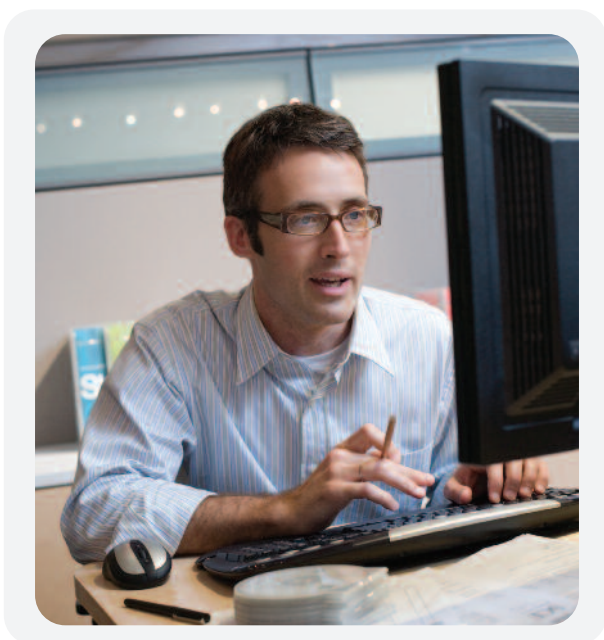
Approfondir la maîtrise de MapInfo Professional, paramétrer les impressions et les exports de cartes, améliorer la qualité d'impression, exporter une carte en format page web cliquable, diffuser des documents MapInfo Professional à l'aide du viewer MapInfo ProViewer.

## CATALOGUE FORMATIONS

**POUR CONNAITRE NOS CALENDRIERS ET TARIFS OU POUR S'INSCRIRE A UNE SESSION, CONTACTEZ-NOUS AU 01 58 17 73 56 OU PAR EMAIL A : [info.france@pbmapinfo.eu](mailto:info.france@pbmapinfo.eu)**

### OUTILS

- **Géocodeur Universel : 1 jour**  
Prendre en main le Géocodeur Universel, acquérir une méthode de travail adaptée et maîtriser les possibilités de paramétrage et la phase de correction manuelle des erreurs pour améliorer la performance.
- **OptiSecto : 1 jour**  
Savoir utiliser les fonctionnalités d'OptiSecto pour créer de façon automatique des secteurs équilibrés selon des données de l'entreprise ou des données externes et en tenant compte de contraintes géographiques.
- **Vertical Mapper : 1 jour**  
Découvrir l'ensemble des fonctionnalités de Vertical Mapper permettant d'ajouter la troisième dimension à MapInfo Professional et d'exploiter un Modèle Numérique de Terrain (MNT), interpoler un fichier de points, manipuler des fichiers Grilles.
- **ChronoMap : 1 jour**  
Maîtriser l'utilisation de ChronoMap pour déterminer des zones isochrones, choisir la meilleure implantation, découper un territoire.



### DEVELOPPEMENT

- **MapBasic : 3 jours**  
Maîtriser le langage MapBasic pour ajouter de nouvelles fonctions à MapInfo Professional. Grâce à la syntaxe et la structure de MapBasic, vous pourrez personnaliser l'environnement de MapInfo Professional, réaliser des programmes structurés, automatiser des traitements et créer une interface d'utilisation intuitive.
- **MapX : 2 jours**  
Maîtriser les aspects techniques de l'OCX MapX, pour intégrer la cartographie dans un développement en environnement Windows.
- **MapXtreme 2005 : 2 jours**  
Maîtriser l'environnement de développement de MapXtreme 2005 et acquérir les connaissances propres au développement d'applications cartographiques en environnement .NET aussi bien monoposte, client/serveur que web. Apprendre à ajouter différents formats de données cartographiques, à réaliser des cartes thématiques et à personnaliser des requêtes spatiales.
- **MapXtreme Java : 3 jours**  
Maîtriser l'environnement de développement de MapXtreme Java et acquérir les connaissances propres au développement d'applications cartographiques pour des sites Intranet/Internet en environnement Java.
- **MapXtreme Windows : 2 jours**  
Maîtriser l'environnement de développement de MapXtreme et acquérir les connaissances propres au développement d'applications cartographiques pour des sites Intranet/Internet.

**Calendriers et tarifs disponibles  
sur simple demande au 01 58 17 73 56**

**France**

29 quai Aulagnier  
92601 Asnières/Seine Cedex  
Tel 01 58 17 74 14  
Fax 01 58 17 74 74  
info.france@pbmapinfo.eu  
www.pbmapinfo.eu

**Europe**

Minton Place  
Victoria Street  
Windsor, Berkshire SL4 1EG  
Tel 44 1753 848200  
Fax 44 1753 621140  
europe@mapinfo.com  
www.mapinfo.co.uk

**Etats-Unis**

One Global View  
Troy, NY 12180  
Tel 518 285 6000  
800 327 8627  
Fax 518 285 6070  
sales@mapinfo.com  
www.mapinfo.com

**Asie-Pacifique/Australie**

Level 7,  
1 Elizabeth Plaza  
North Sydney, NSW 2060  
Tel 61 2 9437 6255  
Fax 61 2 9439 1773  
australia@mapinfo.com  
www.mapinfo.com.au

