

Afin d'accompagner sa croissance, I-Mage Consult, société de consultance spécialisée dans les métiers de l'information géographique, est à la recherche d'un(e)

## **Spécialiste en technologie Web et Web-Services orienté Géomatique**

### ***Description du poste :***

Vous travaillerez au sein du bureau d'études sur un projet de recherche multidisciplinaire impliquant plusieurs partenaires privés et des instituts de recherche.

Vous participerez à la conception d'une plateforme de fourniture de services Web mettant en jeu l'exploitation des données et de services géomatiques en relation avec les données fournies par le programme Sentinel.

Vous serez responsable des réalisations techniques, du respect des délais et du « reporting » pour la société.

### ***Profil recherché :***

- Maitrise des technologies Web et Web-Services et très bonne connaissance de la façon de diffuser l'information géographique (WCS, WPS, WMS, WFS)
- Maitrise des directives et des normes relatives à l'information géographique, ce y compris les métadonnées spatiales (INSPIRE, ISO, directives régionales, Open Data) ;
- Maitrise des métadonnées géographiques et des plateformes de saisie ;
- Maitrise des aspects liés à l'interopérabilité des données spatiales (format, structure de données, compréhension de données DEM, LIDAR, etc.)

De formation supérieure (Géographe, bio-Ingénieur, informaticien, etc.), ou étant donné l'expérience que vous avez déjà acquise, vous disposez de connaissances dans le domaine de la géomatique (SIG et traitements d'images) et de bonne connaissance informatiques. Vous êtes polyvalent(e), autonome et pouvez vous adapter rapidement à de nouvelles technologies.

Vous possédez une bonne connaissance des technologies liées au Web (PHP, JavaScript, formats de données associés - XML, SVG, etc.), installation et configuration de serveurs (Apache, Tomcat, etc.).

Vous êtes compétent(e) en matière de création de bases de données et maîtrisez plusieurs technologies associées (MySQL, PostgreSQL/PostGis, etc.).

La maîtrise de technologies propres à l'information géographique est un plus (ArcGIS, QGis, librairies spatiales – ArcObject, MapWinGis, etc. - , MapServer, GPS, etc.). Un fort intérêt pour les disciplines liées à la cartographie numérique et à l'information géographique est indispensable.

Vous maîtrisez l'anglais et êtes capable de vous exprimer dans cette langue lors de réunions de travail. La connaissance d'autres langues, en particulier l'espagnol, constitue un atout.

### **Intéressé(e) ?**

Envoyez votre candidature (CV + lettre de motivation)

- soit par e-mail à cette adresse : [info@i-mage.be](mailto:info@i-mage.be)
- soit par courrier à l'adresse suivante :

I-Mage Consult  
À l'Attention de Mr M. Lambotte  
122, rue de Gembloux  
5002 Saint-Servais (Namur)



Estudios ambientales  
Geo-Information  
Cartografía  
SIG  
Teledetección

Environmental studies  
Geo-Informatics  
Cartography  
GIS  
Remote sensing

Estudios medioambientales  
Manejo del Información  
Cartografía  
SIG  
Teledetección

Une vision claire pour réussir  
Map your challenges

[www.i-mage.be](http://www.i-mage.be)

The image is a promotional flyer for I-MAGE Consult. It features a central image of a bald eagle's head, looking to the right. The eagle is set against a green background with a grid pattern. To the left of the eagle are three circular inset images: one showing a globe, one showing a person working in a field, and one showing a person working at a computer. The top of the flyer has a dark, abstract background with a grid and some glowing elements. The bottom of the flyer has an orange background with the I-MAGE logo and the slogan 'Une vision claire pour réussir / Map your challenges'. The website address 'www.i-mage.be' is printed in blue at the bottom right.