



l'actualité de la formation

www.actualite-de-la-formation.fr

Très peu connue du grand public, la géomatique est aujourd'hui essentielle dans la vie quotidienne"

Tous les deux ans, le Pôle Formation-Recherche de l'association française pour l'information géographique (Afigéo) organise un colloque afin de faire le point sur l'offre de formation et l'état de l'emploi en géomatique.

Ainsi, l'association a rassemblé, le 23 novembre dernier au Conservatoire national des arts et métiers (Cnam), plus de 130 spécialistes nationaux et internationaux autour du thème « *Géomatique : quelles formations pour quels métiers ?* ».

Très peu de personnes savent ce qu'est la géomatique ! Pour Dominique Caillaud, président de l'Afigéo (et député de Vendée), « *la géomatique, qui n'est ni de l'informatique ni que de la géographie, est aujourd'hui essentielle dans la vie quotidienne. Une telle émergence nous a conduit à décomposer notre en trois pôles (le Pôle Entreprises-Industrie, le Pôle Usages-Utilisateurs et le Pôle Formation-Recherche). Les objectifs assignés à notre association est d'arriver à créer chaque année autour de chacun des pôles un événement référence d'échanges fructueux ainsi que de constituer un observatoire en matière de formation. Bien qu'émergeant, le marché de la géomatique a évolué. Les formations proposées dans le domaine sont récentes et initiées au gré des besoins et des attentes des régions. Elles ont sans doute besoin de plus de cohérences* ». D'où l'utilité de la rencontre du 23 novembre, dont le but est de « *présenter un état des lieux des formations en géomatique et de le confronter aux attentes du marché de l'emploi* ». a indiqué Laurent Polidori, Vice président de l'association en charge de l'animation du Pôle Formation-Recherche et Directeur de l'École supérieure des géomètres et topographes (ESGT). Qui a présenté un bilan de l'offre de formation en géomatique réalisé grâce à l'observatoire « *GeoFormations* ».

Ouvert officiellement en mai 2009, le portail GeoFormations présente une cartographie l'ensemble de l'offre « diplômante » ou « qualifiante » proposée par les établissements et universités français. « *Ce Wiki collaboratif permet d'avoir une vision relativement complète des formations disponibles. Chacun peut y venir consulter, ajouter ou compléter une formation à partir d'une fiche standardisée. La part de la géomatique dans le cursus n'étant pas spécifiée, l'exhaustivité ne peut être garantie* », a précisé Laurent Polidori. C'est un espace de « *référencement des formations en géomatique* », de « *ressources et documents sur la formation* », « *un réseau des responsables de formations* » et « *un forum d'échanges* » de « *plus de 240 messages par an et sur 55 sujets* ».

« *Le portail reçoit la visite de nombreux d'étudiants et stagiaires étrangers souhaitant s'informer l'offre de formation française* », a indiqué le vice-président de l'Afigéo, qui a précisé qu'en 2011, le « *pourcentage d'enseignement en géomatique a atteint les 70 %* » avec des « *effectifs moyens de 15 à 25 élèves par promotion (une moyenne de 14 élèves diplômés)* ». Selon lui, « *les grandes tendances [cette année] sont encourageantes* ». Car les formations, qui sont suivies aussi bien en cursus initial que professionnel continu, sont d'un niveau « *plus élevé : nous proposons plus de formations niveau Master, que de formations niveau Licence* », le « *délai moyen d'insertion est légèrement plus élevé : 5 mois environ pour un premier poste en CDD* » et l'« *enseignement en géomatique apparaît dans de nombreuses disciplines, notamment les TIC, le commerce, la médecine et l'agronomie* ».

Présentant le panorama des Masters en Géomatique, Hélène Mathian, ingénieure de recherche au CNRS-Paris1-Paris 7, a évoqué des « *pistes d'évolution* » pour l'offre française de formation. Selon elle, plusieurs orientations peuvent être envisagées, notamment « *celles vers la thématique ou des créations de masters « thématiques »* » et des tendances dégagées, telles que l'« *orientation méthodologiques autour des nouvelles technologies de l'information* » et le « *développement de filière de recherche* ».

Le 29 novembre 2011, par Knock Billy

Droits de reproduction et de diffusion réservés © Centre Inffo 2011

Usagé strictement personnel. L'utilisateur du site reconnaît avoir pris connaissance de la licence de droits d'usage, en accepter et en respecter les dispositions.