

Mercredi 6 avril 2011

avec le parrainage du Printemps d'UNIT

Géom@TICE

*L'ENSG,
lieu de rencontre
de la Géomatique
et des TICE*

Géom@TICE est le lieu où les professionnels de la formation en géomatique et des technologies de l'information et de la communication pour l'enseignement (TICE) se rencontrent et échangent sur leurs stratégies.

Géom@TICE accueille :

- les établissements d'enseignement en géomatique ainsi que leurs laboratoires de recherche ;
- les entreprises qui cherchent des réponses aux besoins de formation de leurs clients ou de leurs personnels ;
- les institutionnels, les prescripteurs ou les utilisateurs d'informations géographiques ;
- la presse spécialisée ;
- les associations professionnelles.

Pour définir une stratégie e-learning

Les modes de la formation à distance sont multiples. Ils ont en commun l'utilisation de contenus pédagogiques numériques et de l'Internet.

Géom@TICE présente des cas concrets, mis en œuvre dans des contextes professionnels. Ils prennent des formes diverses, de la visio conférence aux plates formes d'enseignement distant, en brisant les contraintes d'espace ou de temps de la formation classique et en créant de nouveaux modes d'organisation pour la formation !

L'e-learning arrive à maturité. Ce n'est plus seulement une réponse à la diminution des coûts de formation, mais surtout un moyen de toucher de nouveaux clients et d'étendre son activité.

Géom@TICE est le rendez-vous de ceux qui ont une stratégie e-learning et de ceux qui cherchent à la bâtir !

Pour connaître l'état de l'art

Le potentiel de développement de l'e-learning est important.

Les entreprises du secteur géomatique sont encore timides avant de recourir à la formation à distance en formation continue alors que notre domaine est très favorable à son utilisation... (bonnes connexions Internet, besoins réguliers en formation continue, bonne habitude du numérique, dispersion spatiale des acteurs peu propice aux regroupements...).

Il est urgent de déverrouiller ces blocages pour développer et professionnaliser l'usage du numérique en formation en s'appuyant sur les savoir-faire existants.

Les cycles de production d'informations géographiques et de renouvellement des systèmes numériques associées sont très courts. La formation doit trouver un mode de transmission adapté : l'e-learning !

Programme

8h30 - 9h00	Accueil	12h30 - 14h00	Pause déjeuner
9h30 - 11h00	Les TICE et les acteurs de la géomatique : existant et besoins	14h00 - 15h45	Bilan et perspectives
11h30 - 12h30	Conférence avec le Printemps d'UNIT (Marcel Lebrun)	16h00 - 17h30	Table ronde avec le Printemps d'UNIT (liens Université-Entreprise grâce aux formations par le numérique)