

## Inscriptions en ligne uniquement

[www.inset-angers.cnfpt.fr](http://www.inset-angers.cnfpt.fr)

### Renseignements auprès :

[marie.tavernier@cnfpt.fr](mailto:marie.tavernier@cnfpt.fr), Conseiller formation (02 41 22 41 26)  
[mariechristine.froger@cnfpt.fr](mailto:mariechristine.froger@cnfpt.fr), Assistante de formation (02 41 22 41 39)

La confirmation de votre inscription et la liste des participants vous seront envoyées par mail 10 jours avant le début de la journée

### Prise en charge financière par le CNFPT et l'ADGCF

#### Journée ouverte à tout public

L'inscription comprend les frais pédagogiques et le déjeuner.  
L'hébergement et le déplacement restent à la charge des participants

Découvrez l'ensemble de nos formations  
et services sur le site Internet de l'INSET  
[www.inset-angers.cnfpt.fr](http://www.inset-angers.cnfpt.fr)

CNFPT- INSET  
Rue du Nid de Pie  
BP 62020 - 49016 ANGERS cedex  
Téléphone : 02 41 22 41 22  
Télécopie : 02 41 22 41 78

© INSET Angers - Communication - Octobre 2012

# L'enjeu du numérique dans les territoires intercommunaux

Mardi 4 décembre 2012  
9 h 30 - 16 h 30

ESTACA-Campus Ouest  
LAVAL

Rencontre ADGCF - INSET Angers  
Délégation régionale du CNFPT - Pays de la Loire



Institut National Spécialisé d'Etudes Territoriales d'Angers  
Centre National de la Fonction Publique Territoriale

## L'enjeu du numérique dans les territoires intercommunaux

Le haut débit est devenu un service essentiel aussi bien pour le grand public que pour les entreprises. Bientôt le très haut débit devra être accessible pour les grands équipements publics de santé, d'enseignement ou de recherche.

La disponibilité et la qualité des services fournis aux populations et aux entreprises dans les territoires dépendront donc de plus en plus de l'existence et de la nature des infrastructures locales de communication électronique, ainsi que de leurs conditions d'exploitation technique et commerciale.

Pour gagner en attractivité et pour répondre aux enjeux sociétaux d'aujourd'hui et de demain, les territoires doivent donc désormais penser en priorité à leur « désenclavement numérique ». Dans les zones moyennement denses et rurales l'intervention des collectivités territoriales est indispensable au déploiement des infrastructures nécessaires.

Cette journée abordera donc les questions suivantes :

- Quels sont les enjeux du numérique pour les territoires intercommunaux?
- Qui fait quoi en matière de numérique sur les territoires ?
- Le numérique peut-il être fondateur de l'architecture du projet de territoire?

### Public :

DGS/DGA, chargés de mission numérique/développement des territoires

---

### Informations pratiques

Accès : [Estaca - Campus Ouest](#)

Hébergement : [Office du tourisme de Laval](#)

## Programme de la journée

---

9h00 Accueil des participants

9h30 - Introduction ADGCF - Laval

10h00 ■ **Révolution numérique, territoires et action publique locale : le point de vue d'un philosophe**

Gérard WORMSER, philosophe, fondateur et directeur de «Sens Public »

10h45 ■ **L'organisation du numérique sur les territoires : le qui fait quoi ?**

Serge PUJOL D'ANDREBO, directeur du projet CETE de l'Ouest - Ministère de l'écologie, du développement durable et de l'énergie

11h30 - Table ronde

■ **Interventions de trois élus**

Hervé BOCHER, vice-président du conseil général de Loire-Atlantique  
Gwenagan BUI, député ancien vice-président du conseil régional de Bretagne  
Idir Ait ARKOUB, vice-président de Laval Agglomération

12h30 - 14h – Déjeuner

14h00 – 15h30 - Table ronde

■ **Quelles stratégies numériques possibles sur des territoires intercommunaux ?**

Alain MATHIEU, directeur du SIDEC du Jura  
Roland PICOT, directeur de la mission numérique du conseil général de la Vendée  
Mariane BRUNAT, Directrice du département Réseaux d'Initiatives Publiques - France Telecom – Orange

15h30 - 16h30 - Visites

■ **« La balade à l'EHPAD: la réalité virtuelle au chevet des malades »**

■ **CLARTE - la plateforme de réalité virtuelle et de réalité augmentée : démonstration d'applications industrielles sur outils immersifs.**