



CETIR

L'accompagnement par des professionnels !



LES TIC POUR TOUS

Nos services s'adressent à l'ensemble des acteurs du territoire :

**collectivités,
entreprises,
porteurs de projets,
associations,
particuliers,**
...

LES OUTILS

- Des services à votre disposition
(développement économique, communication, informatique et SIG)
- Un accompagnement individuel et des services personnalisés
- Des locaux clés en main
(incubateur, pépinière et hôtel d'entreprises)
- Un réseau solide de partenaires :
Institutionnels :
(Region, CG65, CDDE, Rezoep, Pays des Nestes, CCC St Laurent, Hôpital de Lannemezan.)
Académiques :
(ENI Tarbes, IRIT Toulouse, IUT Tarbes.)
Professionnels :
(EDF, MDS, SDIS 65, Pyrweb...)

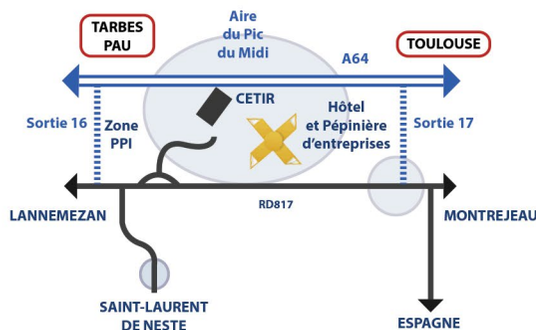


CONTACT

**CETIR, zone d'activités
Pic Pyrénées Innovation**
65150 Saint Laurent de Neste
Tèl : 05 62 50 16 00
Fax : 05 62 50 16 01
e-mail : contact@cetir.net
www.cetir.net



ACCÈS



Incubateur d'entreprises

Accompagnement technique, commercial, juridique, et organisationnel

Incubateur de projets

Innovation et développement des usages du numérique

Recherche et développement

Développement web/mobile, Informatique et SIG, Communication

Conseils et prestations TIC

aux collectivités, entreprises et porteurs de projets



QUI SOMMES-NOUS

Le CETIR (*Centre Européen des Technologies de l'Information en milieu Rural*) est une association loi 1901 qui a pour objectifs :

- **d'accompagner les acteurs des zones rurales** à appréhender tout ce que les **technologies numériques** peuvent leur apporter.

- **de créer des entreprises nouvelles et des emplois** et d'affirmer la capacité des espaces ruraux à les accueillir.

Initialement conçu pour développer de nouveaux produits et entreprises sur la base de programmes de recherche et d'expérimentation, le CETIR s'inscrit également depuis **1999** dans la problématique de l'usage des **nouvelles technologies** dans le milieu rural.

Nos objectifs :

Aider les zones rurales et de montagne à développer l'utilisation des technologies innovantes !

Le CETIR :

**Incubateur d'entreprises
Incubateur de projets**

DOMAINES D'ACTIVITE

E-TOURISME, E-SANTÉ, E-SECURITÉ APPLICATIONS SPATIALES ET SIG

Depuis 1999, nos équipes pluridisciplinaires élaborent de **nouveaux produits** technologiques et des **projets innovants** pour répondre à des besoins concrets exprimés par de nombreux acteurs locaux.

Bénéficiez de notre expérience dans les domaines du **e-tourisme** (*valorisation du patrimoine par le numérique*), de la **e-santé** (*développement de la télémédecine en milieu rural*), de la **e-sécurité** (*gestion des risques et notamment en montagne*), de l'**aménagement du territoire** (*mise en place d'outils d'aide à la décision*) et des **applications spatiales** (*géolocalisation, images, télécommunication*)

Des compétences en design, communication, développement informatique, mobilité et SIG, au service des territoires et des citoyens !

Le CETIR se place, en partenariat avec l'ADAC (*Agence Départementale d'Aide aux Collectivités*), comme la structure départementale de référence dans le domaine du numérique et de l'information géographique dans les Hautes-Pyrénées.

INCUBATION D'ENTREPRISES

3 GRANDES ETAPES :

- Recherche et Développement
- Expérimentation
- Essaimage



Le CETIR et les structures partenaires (*le Comité Départemental de Développement Économique, la Communauté de Communes du Canton de St Laurent de Neste, et le réseau des Pépinières d'entreprises de Midi Pyrénées*) mettent à disposition des conseillers en développement économique pour offrir un accompagnement technique, commercial, juridique, et organisationnel aux porteurs de projets.

Le CETIR s'attache à favoriser l'implantation des entreprises dans l'espace rural haut-pyrénéen.

INCUBATION DE PROJETS ET PRESTATION DE SERVICES

MULTIMÉDIA ET VALORISATION DU PATRIMOINE



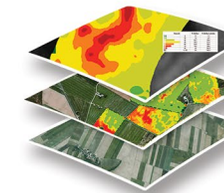
- Charte graphique
- Logo, plaquette, catalogue...
- Sites internet (*sites vitrines, e-commerce, plateforme...*)
- Applications mobiles multiplateformes (*Android et iPhone...*)
- Vidéo et image (*prise de vue, montage, mixage...*)
- Jeux multimédias (*serious games, géolocalisation...*)
- Modélisation et numérisation 2D/3D (*bâtiments, documents anciens, archives, objets...*)

LES LOGICIELS ET PROGICIELS

- Gestion, comptabilité, qualité/autoévaluation, maintenance
- Formation informatique et multimédia (*logiciels de PAO, design, graphisme, création de sites web, CMS, référencement...*)

LES SIG (Systèmes d'Informations Géographiques)

Techniques d'outils et méthodes permettant de représenter, d'analyser et d'intégrer des données géolocalisées.



- Étude et mise en œuvre de SIG (*logiciel, applications mobiles, diagnostic...*)
- Production de données géographiques (*numérisation, levé GPS...*)
- Traitement d'informations géographiques (*croisement de couches d'informations, analyses spatiales...*)
- Traitement d'images satellites
- Production de cartes
- Formation à la géomatique et à l'utilisation des SIG