

SANTÉ  
NUMÉRIQUE  
CHIMIE FINE



# Accueillir Soutenir Accompagner

Les innovations | Les créateurs | Les chefs d'entreprises



Créée en 2006, l'association Castres-Mazamet Technopole<sup>(CEEI)</sup> regroupe les représentants de ses quatre membres fondateurs :

- la Communauté d'agglomération de Castres-Mazamet,
- le Groupe Pierre Fabre,
- la Chambre de Commerce et de l'Industrie de Castres-Mazamet,
- la Chambre de Métiers et de l'Artisanat du Tarn,

**Partenaires universitaires :**

- l'Université Paul Sabatier,
- le Centre Universitaire de Formation et de Recherche Jean-François Champollion, et sa formation d'ingénieurs ISIS,
- l'Ecole des Mines d'Albi-Carmaux,
- Le lycée de La Borde Basse

**Partenaires associés :**

Pôles Cancer-Bio-Santé, BioMedical Alliance, Centre e-santé Midi-Pyrénées, Le Cercle Numérique, Initiatives Tarnaises, Tarn entreprendre, le Syndicat mixte pour l'enseignement supérieur du sud du Tarn.

L'association Castres-Mazamet Technopole<sup>(CEEI)</sup> est présidée par :

**Philippe LEROUX**, Président de la commission « Compétitivité du territoire – Développement économique » de la Communauté d'agglomération de Castres-Mazamet.

Les Vice-présidents sont :

**Pascal BUGIS**, Président de la Communauté d'agglomération de Castres-Mazamet,  
**Michel MAUREL**, Président de la Chambre de Commerce et de l'Industrie de Castres-Mazamet,  
**Eric DUCOURNAU**, Secrétaire Général du groupe Pierre Fabre,  
**Jean-Louis HORMIÈRE**, Président de la Chambre de Métiers et de l'Artisanat du Tarn,  
**Fabienne LEVEQUE**, Vice-Présidente de la Communauté d'agglomération de Castres-Mazamet.

**CONTACTS : Castres-Mazamet Technopole<sup>(CEEI)</sup>**

Espace Ressources - Le Causse Espace d'Entreprises - 81100 CASTRES  
 Tél. 05 63 73 51 30 - Fax 05 63 73 51 15  
 Mail. : technopole@castres-mazamet.com

[www.castres-mazamet-technopole.com](http://www.castres-mazamet-technopole.com)



**EQUIPE TECHNOPOLE**

**Caroline LAPELERIE**  
 Directrice  
 Tél. 05 63 73 50 84  
 caroline.lapellerie@castres-mazamet.com  
**Julien VENNE**  
 Chargé d'affaires détection et création d'entreprises  
 Tél. 06 75 97 62 63  
 julien.venne@castres-mazamet.com  
**Adrien DEPOSSEZ**  
 Chargé de recherche  
**Jean-Paul MARAVAL**  
 Chargé de communication  
 Tél. 05 63 73 51 30  
 jean-paul.maraval@castres-mazamet.com

**Marlène FABRE**  
 Assistante administrative  
 Tél. 05 63 73 51 10  
 marlene.fabre@castres-mazamet.com  
**Frédérique BOUET**  
 Assistante de direction et de communication  
 Tél. 05 63 73 50 37  
 frederique.bouet@castres-mazamet.com

**ACCOMPAGNEMENT ENTREPRISES**

**Claude LE GLOAHEC**  
 Chambre de Commerce et d'Industrie du Tarn  
 legloahec@castres-mazamet.cci.fr  
**Anne BON**  
 Chambre de Métiers et de l'Artisanat du Tarn  
 anne.bon@cm-tarn.fr

**EXPERTISE**

**Thierry BARDY**  
 Directeur SAEM Intermédiosud  
 tbardy@e-teleport.net

**PARTENAIRES UNIVERSITÉ RECHERCHE**

**Hervé PINGAUD**  
 Directeur du Centre Universitaire de Formation et de Recherche Jean-François Champollion  
 herve.pingaud@univ-jfc.fr  
**Bernard RIGAUD**  
 Directeur de la Formation d'ingénieurs ISIS  
 bernard.rigaud@univ-jfc.fr  
**Bruno VERLON**  
 Directeur de l'Ecole des Mines d'Albi-Carmaux  
 bruno.verlon@enstmac.fr  
**Dominique PINON**  
 Directeur Adjoint de l'IUT Paul Sabatier  
 dominique.pinon@iut-tlse3.fr  
**Pierre DUFRESNE**  
 Directeur de l'Incubateur Midi-Pyrénées  
 dufresne@incubateurmipy.com

Avec le soutien financier de :



Nos partenaires :



Labellisée et certifiée par :



Labellisée et certifiée par :



**CASTRES-MAZAMET  
TECHNOPOLE**  
 Centre Européen d'Entreprises et d'Innovation



**Castres-Mazamet, principal pôle de recherche privée entre Toulouse, Montpellier et Barcelone.**

Seule agglomération hors Toulouse impliquée dans les instances de gouvernance du Pôle de Compétitivité Cancer-Bio-Santé, Castres-Mazamet Technopole<sup>(CEEI)</sup> se développe sur Le Causse Espace d'Entreprises qui constitue le site régional d'appui du Pôle Cancer-Bio-Santé et du Cancéropôle.

## 3 missions

**Animer et mettre en réseau** les compétences technologiques, scientifiques et économiques.

**Accompagner** l'innovation, les entreprises en création et en développement.

**Promouvoir** le territoire et accueillir les entreprises.



## Un espace de haute technologie dans un environnement naturel exceptionnel

La Technopole s'appuie sur une **disponibilité foncière** de 200 hectares, intégrant un espace dédié à des activités industrielles pour la santé et sur une offre immobilière structurée : **pépinière et hôtels d'entreprises**, services numériques de qualité (réseau fibre optique, hébergement téléport...), **espaces mutualisés** pour les entreprises et la recherche.

**Première Technopole** créée en Région Midi-Pyrénées hors de l'agglomération toulousaine, Castres-Mazamet Technopole<sup>(CEEI)</sup> est désormais intégrée au réseau européen EBN des Centres Européens Entreprises & Innovation et figure parmi les 49 Technopoles du réseau RETIS, réunissant au niveau national, les Technopoles, Incubateurs et CEEI.



SANTÉ  
NUMÉRIQUE  
CHIMIE FINE

## 3 pôles de compétences

**Castres-Mazamet Technopole<sup>(CEEI)</sup> déploie une ingénierie de l'innovation autour de 3 pôles de compétences : Santé, Numérique et Chimie fine. Elle s'appuie pour cela sur :**

### des ressources technologiques et universitaires

- L'École d'ingénieurs Informatique et Systèmes d'Informations pour la Santé (ISIS) et son laboratoire de recherche qui travaille plus particulièrement sur les nouvelles technologies de la e-santé, la prise en charge à domicile des patients dépendants et sur le traitement et la gestion des données médicales.
- Un centre hospitalier intercommunal neuf, qui permet à Castres-Mazamet d'être un territoire d'expérimentation en santé, télésanté et offre de soins, et de disposer d'un véritable « Laboratoire des usages » pour développer de nouveaux services aux patients autour du concept de « l'hôpital du futur ».
- Une plateforme en galénique avancée qui est portée par l'École des Mines d'Albi-Carmaux (EMAC) associée à quatre laboratoires de recherche toulousains. Ce projet, labellisé par le pôle de compétitivité Cancer-Bio-Santé, est un plateau scientifique de 500m<sup>2</sup> hébergé sur la ZAC du Causse Espace d'Entreprises, qui s'adresse aux entreprises des secteurs de la chimie-pharmacie, de la cosmétique et de l'agroalimentaire.

### des services à haute valeur ajoutée

- Un immobilier d'entreprises neuf disponible
- Un accompagnement en pépinière certifié Afnor pour les créateurs.
- Un réseau métropolitain en fibre optique interconnecté aux réseaux transnationaux de l'internet, via un téléport qui offre aux entreprises et aux opérateurs une capacité d'hébergement et des services numériques à très haut débit sécurisés.
- Une sécurisation électrique par une double connexion EDF unique en région, qui permet d'accueillir des activités sensibles de type data center.
- Des compétences technologiques : une halle technologique Agro-Bio sur le Campus de La Borde Basse, les laboratoires des départements de l'IUT : Chimie, Services et Réseaux de Communication, Génie du Conditionnement et de l'Emballage.

**L'ingénierie de Castres-Mazamet Technopole<sup>(CEEI)</sup> a pour objectif de faciliter l'interface entre la Recherche, la Formation et l'Entreprise ; de soutenir l'Innovation et d'accompagner les entreprises en incubation, en création et en développement sur le territoire.**