



Sortir

Se former

Travailler

Grandir

Découvrez notre territoire sur Flers-agglo.fr
Crédits photos : C. Malon/Flers Agglo



Se soigner

Respirer



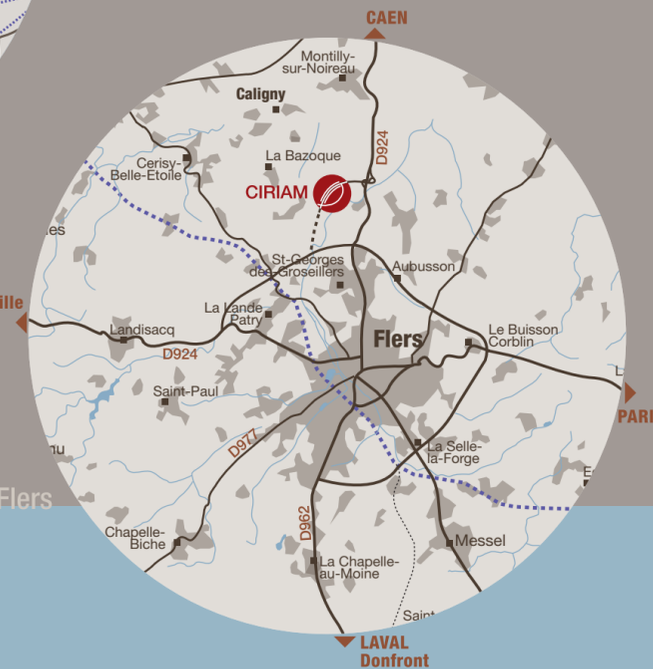
Plan de situation

Distances

- à 58 km de Caen
- à 236 KM de Paris
- à 140 km de Rennes

Liaison par voie ferrée
Paris-Granville

Agglomération de Flers



CONTACT

FLERS AGGLO
Youssef Zéniter
35, rue Saint-Sauveur
61 100 FLERS
02 33 98 19 61

SHEMA
Céline Aumont
Les Rives de l'Orne
15, Avenue Pierre Mendès France . BP 53060 . 14 018 . CAEN cedex 2
02 31 46 91 40

www.shema.fr



Crédits photographiques : Daniel Rousselot, François Monier (photos aériennes)

CIRIAM

Campus Industriel de Recherche et d'Innovation Appliquées aux Matériaux

l'excellence au coeur du bocage normand



FLERS Caligny

Votre entreprise
sur le Campus
industriel
aux Portes de Flers





CIRIAM

Campus Industriel de Recherche et d'Innovation Appliquées aux Matériaux

l'excellence au coeur du bocage normand

Né de la volonté de rapprocher la recherche et développement des unités de production, la Région, le Département de l'Orne et Flers Agglo se sont unis pour créer en 2005, le parc d'activités du CIRIAM. Ce dernier offre la possibilité aux entreprises spécialisées dans les technologies de pointe de s'implanter et de bénéficier des effets de synergie.

Aujourd'hui ce parc d'activités d'une surface de 60ha, est reconnu comme un pôle d'excellence. Il regroupe le centre mondial de R&D du groupe Faurecia (Pôle de compétitivité Movéo), une usine de production de dernière génération, une école d'ingénieurs, un centre d'essais dynamiques labélisé Airbus et offre des services et équipements mutualisés. Le développement de ce parc d'activités se poursuit à travers l'extension du groupe Lemoine (leader européen des bâtonnets ouâtés), la création d'une Plateforme collaborative intégrant un laboratoire de recherche matériaux et des moyens d'essais tournés vers des applications sismiques. La dynamique des projets engagés permet d'ores et déjà d'envisager l'extension du parc d'activités.



Haute valeur environnementale

Comme pour son identité économique, le CIRIAM privilégie une haute valeur ajoutée environnementale, urbaine et paysagère. La force de la composition d'ensemble s'appuie sur la grande courbe formée par la voie principale qui offre, tout au long de ses espaces publics amples et largement végétalisés, une découverte progressive des activités. Les dispositifs de gestion des eaux pluviales et de réduction des pollutions sont également pensés en fonction de leur intégration paysagère.



La SHEMA aménage et commercialise le site.

Véritable interface entre les entreprises et les collectivités, elle est l'interlocuteur privilégié des porteurs de projet et leur propose une assistance technique et financière.

L'union fait la force

Fédérées autour de ce projet économique régional majeur, les collectivités se sont unies afin de développer une offre unique en faveur des entreprises en croissance.

La Région, le Département de l'Orne et Flers Agglo

se sont ainsi constitués en syndicat mixte et ont confié à la SHEMA le développement et la gestion du parc d'activités du CIRIAM.

Compétitivité
Haute technologie
Recherche
Formation
Développement
Expertise

FAURECIA, Centre R&D et Formation



Usine Lemoine



CED - Centre d'essais dynamiques



RIE - Restaurant Inter-entreprises



ENSI CAEN - Centre de formation d'ingénieurs



Votre entreprise sur le Campus industriel aux Portes de Flers



Equipements partagés

- Parking public de 1200 places
- RIE - Restaurant Inter-entreprises
- Amphithéâtre*
- Salle de réunion*

* Equipés de matériels multimédia pour l'accueil de vos clients et collaborateurs

Environnement économique

- ENSI Caen - Centre de formation
- CED - Centre d'essais dynamiques unique en Europe, labellisé automobile et aéronautique
- Plateforme collaborative comprenant un laboratoire de recherches matériaux

Caractéristique techniques

Terrains disposant de l'ensemble des réseaux, dimensionnés pour répondre aux exigences des entreprises

- GAZ, FT, EDF, Fibre optique
- Réseau eau potable
- Traitement des eaux pluviales
- Présence de bornes incendie

Un accompagnement sur mesure de votre projet

- Ingénierie technique :
 - étude de faisabilité technique,
 - montage juridique,
- Ingénierie financière :
 - portage immobilier,
 - optimisation du montage financier,
 - recherche de subventions, ...



FAURECIA

Sièges automobile

VALEO

Automobile

TROPHY (ex-BAGSTER)

Fab. machines et équipements, Automobile

ACN Normandie :

Consortium regroupant les entreprises

FLERS MECA

NORMOUTILS

JOURDAN

FEM

TECHMA

CEPIA

TMP

JANNELEC

DMF

POULAIN

BEE

COMEORN

BESNARD SAS

Mécanique de précision

AFM

Mécanique de précision

MPO

Mécanique de précision

A2MO

Mécanique de précision

SNOP

Mécanique de précision

SMP

Outillage de presse

ERCE

Plasturgie

MANUPLAST

Plasturgie

ROVAL

Produits cosmétiques

Ets LEMOINE

Produits d'hygiène

CHARAL

Agro-alimentaire

JV LA FRANCAISE

Mécanique, Agro-alimentaire

Un éco-système industriel et de recherche

Métallurgie
Mécanique
de précision
Agro-alimentaire
Automatisme
Robotique
Cosmétique

Un territoire qui accompagne la croissance de ses entreprises