



ELEF
Ingénierie

PORTFOLIOS



Bureaux à Arques

Description

Bâtiment tertiaire à usage de bureaux sur 1 niveau totalisant 510 m², l'ensemble sur un foncier de 2000 m².

✓ DCE - TCE

ELEF INGENIERIE





Bureaux à Coquelles

Description

Bâtiment tertiaire à usage de bureaux sur 1 niveau totalisant 500 m², l'ensemble sur un foncier de 4000 m².

✓ DCE - TCE

ELEF INGENIERIE





66 logements à Pornic

Description

Construction d'un ensemble immobilier comprenant
66 logements répartis en 3 cages dans 3 bâtiments sur 1
niveau de sous-sols + Parking extérieur,

✓ ACT - TCE

ELEF INGENIERIE





CIC à Vannes

Description

Extension d'un bâtiment d'activité de 200 m², sur 3 niveaux.

✓ EDP / DCE / ACT - TCE

ELEF INGENIERIE





ATLANTEC à Malville

Description

Extension d'un bâtiment d'activité de 200 m², sur 3 niveaux.

✓ EDP / DCE / ACT - TCE

ELEF INGENIERIE





ARANTEL au Bignon

Description

Extension d'un bâtiment d'activité de 400 m², sur 1 niveau, l'ensemble sur un foncier de 3000 m².

✓ EDP / DCE / ACT - TCE

ELEF INGENIERIE



**INGÉNIERIE DE PROJET
EN IMMOBILIER PROFESSIONNEL**

Votre Satisfaction Notre Engagement !





CAURILLIER à Gretz Armainvilliers

Description

Entrepôt de 2 cellules totalisant 4 00 m², 300 m² de bureaux sur 2 niveaux, l'ensemble sur un foncier de 3000 m².

✓ Missions MOE de conception

ELEF INGENIERIE



**INGÉNIERIE DE PROJET
EN IMMOBILIER PROFESSIONNEL**

Votre Satisfaction Notre Engagement !





GREEN DEV à Sens

Description

Entrepôt de 7 cellules totalisant 49 000 m², 1500 m² de bureaux et locaux sociaux sur 2 niveaux, l'ensemble sur un foncier de 105 000 m².
Certification BREEAM "EXCELLENT" & label Bas Carbone.

✓ Missions DCE

ELEF INGENIERIE





VGP à Rouen

Description

Entrepôt de 5 cellules totalisant 33 000 m², 1500 m² de bureaux et locaux sociaux sur 2 niveaux, l'ensemble sur un foncier de 78 000 m².
Certification BREEAM "EXCELLENT"..

✓ Missions DCE

ELEF INGENIERIE



**INGÉNIERIE DE PROJET
EN IMMOBILIER PROFESSIONNEL**

Votre Satisfaction Notre Engagement !





ID LOGISTICS à Villeneuve la Guyard

Description

Entrepôt de 8 cellules totalisant 42 000 m², 1200 m² de bureaux et locaux sociaux sur 2 niveaux, l'ensemble sur un foncier de 93 000 m².
Certification BREEAM "EXCELLENT"..

✓ Missions EDP / DCE / ACT - TCE

ELEF INGENIERIE





Village d'entreprise à Fougères

Description

Parc d'activité artisanale sur la commune de Fougères (Zac de la Meslais). 3934 m² de cellules réparties sur 3 bâtiments sur un foncier de 12 826 m².

✓ Missions EDP / DCE / ACT - TCE

ELEF INGENIERIE



**INGÉNIERIE DE PROJET
EN IMMOBILIER PROFESSIONNEL**

Votre Satisfaction Notre Engagement !





CATELLA à Sorigny

Description

Entrepôt de 3 cellules totalisant 18 000 m², 1000 m² de bureaux et locaux sociaux sur 3 niveaux, l'ensemble sur un foncier de 42 000 m².
Certification BREEAM "EXCELLENT"..

✓ Missions DCE

ELEF INGENIERIE





Village d'entreprise à Treillières

Description

Parc d'activité artisanale sur la commune de Treillières (Parc du RAGON).
2237 m² de cellules réparties sur 3 bâtiments sur un foncier de 5948 m².

✓ Missions EDP / DCE / ACT - TCE

ELEF INGENIERIE



**INGÉNIERIE DE PROJET
EN IMMOBILIER PROFESSIONNEL**

Votre Satisfaction Notre Engagement !





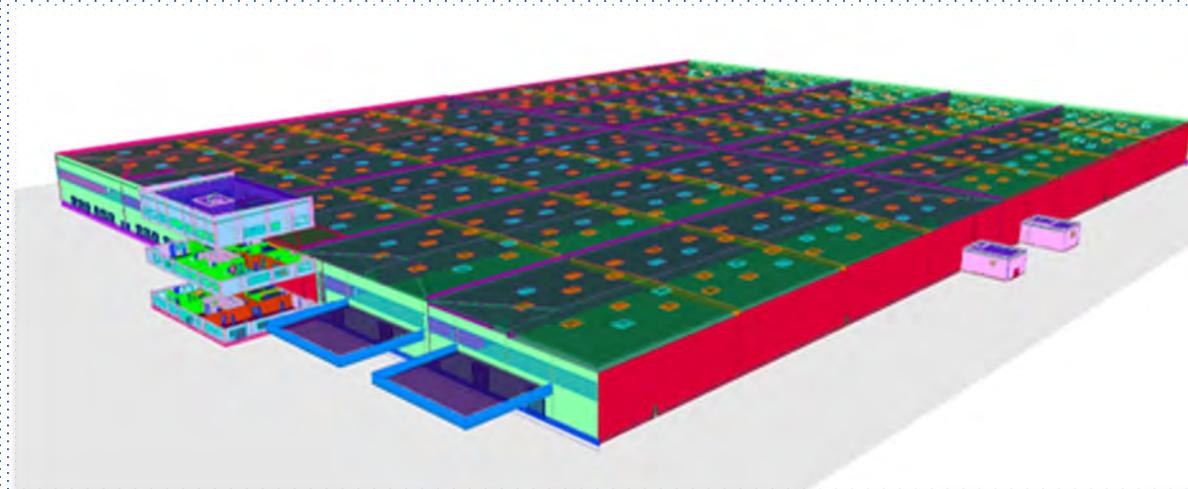
E-VALLEY Bat G à Cambrai

Description

Bâtiment G, le plus grand du site avec 10 cellules totalisant 60 000 m², 2000 m² de bureaux et locaux sociaux sur 3 niveaux, l'ensemble sur un foncier de 200 000 m². Certification BREEAM "VERY GOOD".

✓ Missions DCE clos couvert et Finitions

ELEF INGENIERIE





Village d'entreprise à Chaumes-en-Retz

Description

Parc d'activité artisanale sur la commune de Chaumes-en-Retz (Rue du Persereau). 18 cellules totalisant 2898 m² réparties en 3 bâtiments sur un foncier de 8702 m².

✓ Missions EDP / DCE / ACT - TCE

ELEF INGENIERIE





DACHSER Le Landreau

Description

- Extension de bureau de 500 m² sur deux niveaux,
- Surélévation de bâtiment de bureau au R+2 150 m²

✓ Missions EDP / DCE / ACT - TCE

ELEF INGENIERIE



**INGÉNIERIE DE PROJET
EN IMMOBILIER PROFESSIONNEL**

Votre Satisfaction Notre Engagement !





PROUDREED à Creil

Description

Extension d'un bâtiment logistique à Creil (60). 1800 m² de cellules et 2000 m² de voirie.

✓ Missions DCE

ELEF INGENIERIE





DACHSER à Strasbourg

Description

- Extension d'entrepôt de 2000 m², création de 3000 m² de voirie
- Reprise de l'ensemble des façades 4 500 m²
- Réfection de voiries PL/VL 18 000 m²
- 120 quais équipés à neuf d'autodocks

✓ Missions EDP / DCE / ACT - TCE

ELEF INGENIERIE



**INGÉNIERIE DE PROJET
EN IMMOBILIER PROFESSIONNEL**

Votre Satisfaction Notre Engagement !





EDA PACK à Puiseux

Description

Construction d'un bâtiment logistique à Puiseux (95). 6000 m² de cellules avec mezzanines, 800 m² de bureau en R+1 sur un foncier de 12000 m²

✓ Missions DCE

ELEF INGENIERIE



DACHSER à Nancy

Description

- Reprise de l'ensemble des façades 2 500 m²
- Extension des aires de béquillages 2 000 m²
- Réfection de voiries PL/VL 11 000 m²
- 43 quais équipés à neuf d'autodocks
- 1 400 m² de bureaux réaménagés

✓ Missions EDP / DCE / ACT - TCE

ELEF INGENIERIE





Description

Extension d'un bâtiment logistique comprenant Bureaux 600 m²,
6000 m² d'entrepôt et 600 m² de bureaux,

✓ Missions EDP

ELEF INGENIERIE

ADETIS à Vallet





DACHSER à Valence

Description

Rénovation :

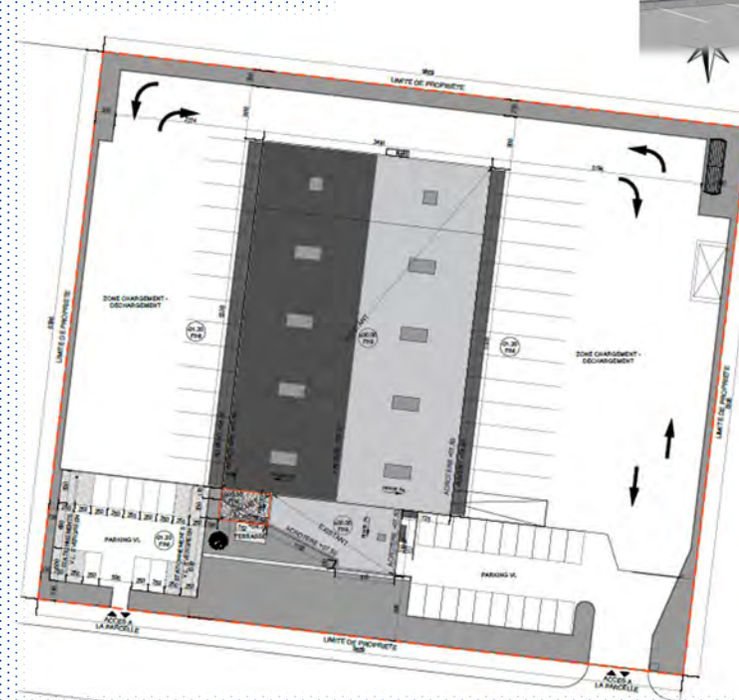
- Entrepôt existant 2000 m² (toiture, équipement de quai),

Rénovation et extension :

- Bureaux 500 m², voirie 3800 m²

✓ Missions EDP / DCE / ACT - TCE

ELEF INGENIERIE





Village d'entreprise à Ollainville

Description

Construction des sièges de 2 entreprises et d'un parc d'activité de 12 cellules artisanales avec mezzanines à Ollainville (91). 2400 m² de cellules et 1200 m² de bureaux sur un foncier de 8000 m².

✓ Missions EDP / DCE / ACT - TCE

ELEF INGENIERIE





Village d'entreprise au Bignon

Description

Parc d'activité comprenant 5 cellules et un bâtiment de bureau totalisant 3 500 m², 400 m² de mezzanine l'ensemble sur un foncier de 6 000 m².

✓ Missions EDP / DCE / ACT - TCE

ELEF INGENIERIE





TMC à Montbert

Description

Construction du siège de l'entreprise TMC Innovation, 2500 m² d'atelier de production, 500 m² de bureaux sur deux niveaux,

✓ Missions EDP / DCE / ACT - TCE

ELEF INGENIERIE





ASTROLAB à Amiens

Description

80 000 m² d'entrepôt, 2500 m² de bureaux, 1000 m² de locaux techniques sur un foncier de 150 000 m²..

✓ Missions DCE clos couvert et Finitions

ELEF INGENIERIE





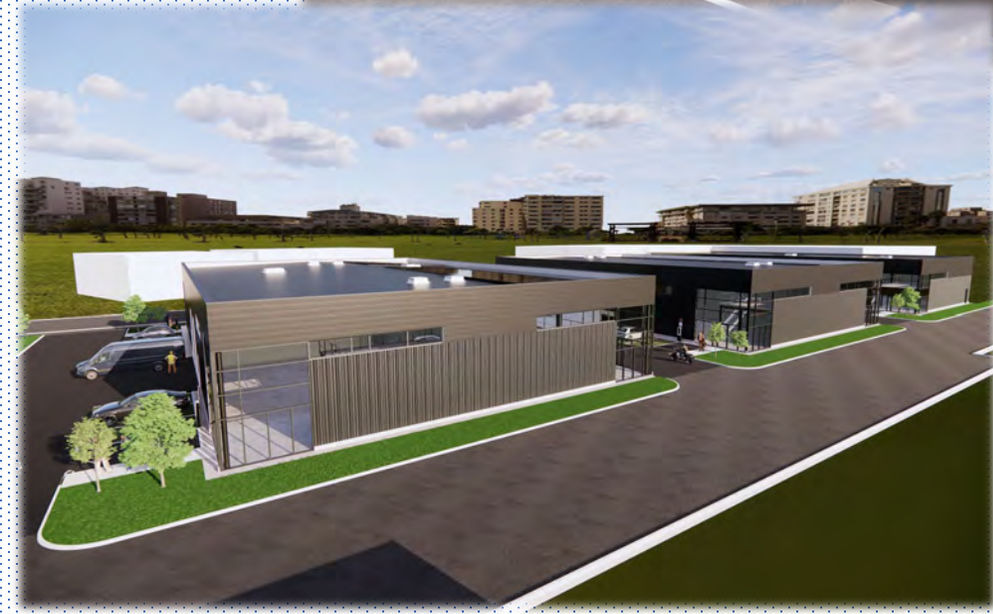
P2I – Parc d'activité à Aytré

Description

Parc d'activité comprenant 10 cellules totalisant 4 500 m², 600 m² de mezzanine l'ensemble sur un foncier de 7 000 m².

✓ Missions Etude de Prix TCE

ELEF INGENIERIE





BAYTREE à Salbris

Description

60 000 m² d'entrepôt, 1800 m² de bureaux, 1000 m² de locaux techniques sur un foncier de 166 000 m²..

✓ Missions DCE clos couvert et Finitions

ELEF INGENIERIE





P2I – Parc d'activité à St Loubes

Description

Parc d'activité comprenant 34 cellules totalisant 8 000 m², 1500 m² de mezzanine l'ensemble sur un foncier de 20 000 m².

✓ Missions Etude de Prix TCE

ELEF INGENIERIE





ENSUA Lot H à Ensuès La Redonne

Description

36 000 m² de cellules, 1300 m² de mezzanine 1500 m² de bureaux et locaux sociaux l'ensemble sur un foncier de 102 000 m². En extérieur 900 m² en terrain multisports (volley, pétanque, etc.).

✓ **Missions Assistance à la conception et DCE clos couvert et Finitions**

ELEF INGENIERIE





E-VALLEY Bat H à Cambrai

Description

Bâtiment H, le plus grand du site avec 18 cellules totalisant 110 000 m² , 1500 m² de bureaux et locaux sociaux l'ensemble sur un foncier de 262 000 m².

Certification BREEAM

✓ Missions DCE clos couvert et Finitions

ELEF INGENIERIE





Description

Etude de prix sur le projet de rénovation de UVE (Unité de Valorisation Energétique) de Villiers St Paul, réalisée en groupement avec l'entreprise GCC Hauts de France.

- Extension d'un bâtiment d'activité de 31m de haut sur 2000 m² d'emprise
- 2400 m² de voirie
- 1200 m² de bureaux sur 2 niveaux

✓ **Missions EDP**

ELEF INGENIERIE

ESIANE Villiers ST Paul





DACHSER Lyon-Grenoble-St.Etienne

Description

Maîtrise d'œuvre de conception pour la rénovation des sites de Lyon, Grenoble et Saint-Etienne.

- Reprise l'ensemble des façades, 11 500 m²
- Réfection Extension de voiries, 6000 m² PL et VL
- Rénovation de portes industrielles et d'équipement de 200 quais
- Rénovation de 3 000 m² de bureaux

✓ Missions DCE et ACT

ELEF INGENIERIE





BOULANGERIE au Loroux-Bottereau

Description

Construction d'une nouvelle boulangerie sur un site existant occupé. Construction du nouveau bâtiment avec maintien de l'activité, désamiantage et démolition de l'existant. 1000 m² sur deux niveaux.

✓ Missions EDP, DCE et ACT

ELEF INGENIERIE





STEF à Rennes

Description

Maîtrise d'œuvre de conception d'une chambre froide de 4800 m² à température négative -27°C. Extension de la Cf existante en site occupé avec maintien de l'activité.

✓ Missions DCE et ACT

ELEF INGENIERIE





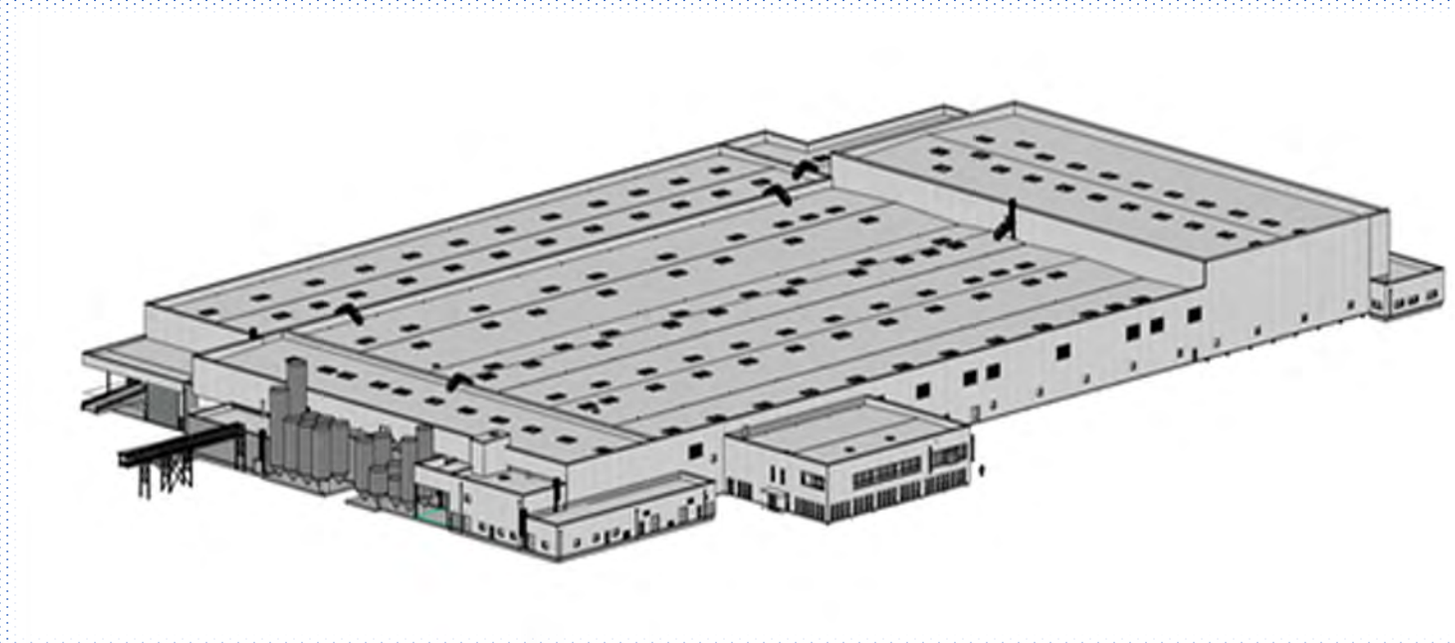
CERELIA à St Laurent Blangny

Description

EDP Clos couvert sur la construction d'un atelier de production agroalimentaire de 48000 m² dont 18000 m² de Chambre froide à température négative et positive.

✓ **Mission EDP**

ELEF INGENIERIE



ENSUA à Barjanne

Description

Etude de prix TCE sur un projet de bâtiment de stockage de 45000 m², 12000 m² de mezzanines, 1500 m² de bureau 1300 m² de locaux techniques, Autorisation ICPE sur un foncier de 13 ha.

✓ Mission EDP

ELEF INGENIERIE





POSTE IMMO à Rennes

Description

EDP TCE d'une messagerie de 6000 m². Parking aérien au R+1

✓ **Mission EDP**

ELEF INGENIERIE



**INGÉNIERIE DE PROJET
EN IMMOBILIER PROFESSIONNEL**

Votre Satisfaction Notre Engagement !





RP6 à Gennevilliers

Description

EDP TCE sur un projet de 3 bâtiments de stockage de 123000 m² sur 3 niveaux. 2 rampes VL et 1 Rampe PL d'accès et de mise à quai aux niveaux supérieurs. parking au dernier niveau toiture végétalisée et photovoltaïque.

✓ **Mission EDP**

ELEF INGENIERIE



SEQUOIA CAPSTONE à Gidy

Description

Etude de prix TCE sur un projet de 2 Bâtiments, 56 000 m² de stockage, 5 000 m² de mezzanines, 1200 m² de bureaux, 1100 m² de locaux techniques, Autorisation ICPE sur un foncier de 15ha.

✓ **Mission EDP**

ELEF INGENIERIE





ELEF
Ingénierie