

POUR VOUS  
LE DÉPARTEMENT AGIT !



DOSSIER DE PRESSE

# ROUTES ET INFRASTRUCTURES INAUGURATION DU CENTRE D'EXPLOITATION DE FLEURVILLE

JEUDI 30 JANVIER 2025

# ROUTES ET INFRASTRUCTURES

## INAUGURATION DU CENTRE D'EXPLOITATION DE FLEURVILLE

André Accary, président du Département de Saône-et-Loire, et Sébastien Martin, premier vice-président chargé des routes, infrastructures et de l'aménagement du département, ont inauguré le nouveau centre d'exploitation de Fleurville ce jeudi 30 janvier 2025.

La vétusté des locaux de l'ancien Centre d'exploitation de Fleurville, situé en bordure de l'autoroute A6, a conduit le Département de Saône-et-Loire à envisager une construction neuve sur la même parcelle après démolition des anciens locaux.

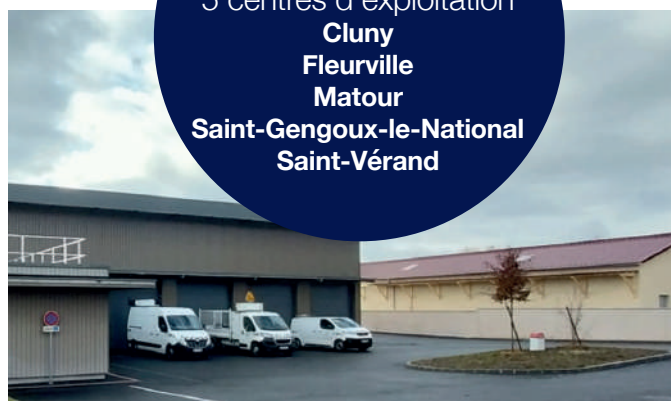
Les services routiers départementaux sont répartis en 5 Services territoriaux d'aménagement (STA) qui regroupent chacun entre 3 et 6 centres d'exploitation (CE). C'est dans ces centres que se déploie l'action de proximité. Installés au plus près des habitants, ils abritent les équipes de terrain et les moyens d'intervention principaux : tracteurs, gravillonneurs, engins de déneigement...

L'évolution des moyens matériels et humains (mixité des métiers) nécessite de repenser certains sites, comme celui de Fleurville, construits à l'époque de l'amiante dans les toitures et des modulaires...

Aussi, la reconstruction avait deux objectifs :

- Concevoir un bâtiment exemplaire tant du point de vue des usages que des performances thermiques et environnementales (panneaux photovoltaïques et toiture végétalisée)
- Servir de guide de conception pour les prochains chantiers de restructuration/construction des équipements de la DRI notamment les centres d'exploitation.

👉 **Un projet d'envergure qui a nécessité 14 mois de travaux financés à 100 % par le Département de Saône-et-Loire pour un montant global de 3,2M€**



### Focus sur la partie photovoltaïque

L'installation est de 100Kwc en toiture (environ 500m<sup>2</sup>), celle-ci efface la consommation diurne du centre en journée, même en hiver. Les études réalisées ont permis de calculer un taux d'autoconsommation du CE d'environ 60%, en utilisant directement un quart de la production annuelle des panneaux photovoltaïques, le reste étant réinjecté dans le réseau.

Cette réinjection sera prochainement redirigée dans une boucle d'autoconsommation collective et participera à l'effacement de la consommation des bâtiments dans un périmètre de 20 kilomètres.

### LE SITE EN CHIFFRES

- 👉 11 993 m<sup>2</sup> de terrain
- 👉 288 m<sup>2</sup> de base de vie (bureaux, vestiaires)
- 👉 823 m<sup>2</sup> de hangars et ateliers
- 👉 367 m<sup>2</sup> de locaux couverts (dont l'abri à sel)
- 👉 1 800 m<sup>2</sup> d'aménagements extérieurs (stockage, centrale à saumure, aire de lavage)
- 👉 Des espaces intérieurs et extérieurs dédiés à la formation des agents

## DES ENTREPRISES MAJORITAIREMENT LOCALES POUR LES TRAVAUX

**AVANT**



**APRÈS**



- › **Economiste :**  
GENESE ECONOMIE - 71 Saint-Vérand
- › **Bureau thermique :** STUDINNOV - 71 Mancey
- › **Bureau d'études VRD :**  
SAS R2S CONCEPT - 71 Mellecey
- › **Terrassements généraux :**  
Clôtures : COLAS France - 71 Charnay-lès-Mâcon
- › **Bardage métallique :**  
SMAC SAS - 71 Chalon-sur-Saône
- › **Menuiserie extérieure, aluminium :**  
SAM - 71 Mâcon
- › **Serrurerie :** SAM - 71 Mâcon
- › **Menuiseries intérieures, bois :**  
SARL AUDUC MAROT - 71 Romanèche-Thorins
- › **Photovoltaïque :** SMEE - 71 Mâcon
- › **Clôture, végétalisation :** CHAPEY - 71 Blanzay
- › **Couverture /étanchéité :** DAZY - 01 Replonges
- › **Electricité :** DUCLUT ET FILS SAS - 01 Feillens
- › **Coordonnateur de sécurité :** VERITAS - 01 Viriat
- › **Gros œuvre :**  
BOURDON CONSTRUCTION  
01 Saint-Cyr-sur-Menthon
- › **Carrelage / Faïence :**  
SAS CARRELAGE BERRY - 01 Saint-André-de-Bâgé
- › **Plâtrerie, peinture, faux-plafonds :**  
SAS GPR - 01 Bourg-en-Bresse
- › **Contrôleur technique :**  
ALPES CONTROLE - 01 Bourg-en-Bresse
- › **Portails sectionnels :** AB FERMETURES - 21 Longvic
- › **Chauffage, ventilation, climatisation, plomberie, sanitaires :**  
SARL NOVELIO - 69 Villefranche-sur-Saône
- › **Bureau d'études fluides :**  
GENIUM INGENIERIE - 69 Villefranche-sur-Saône
- › **Maîtrise d'œuvre :**  
Atelier d'architecture SERIZIAT - 69 Limonest
- › **Couverture télescopique de l'abri à sel :**  
BVL SERRULAC SAS - 69 Chaponost
- › **Bureau d'études structure :**  
COLOMB ETUDES BETONS ARMES - 42 Balbigny
- › **Charpente métallique :**  
LES CONSTRUCTIONS METALLIQUES MONT  
42 Briennon
- › **Désamiantage :** D3 SARL - 88 Vittel
- › **Démolition :**  
SARL ARCHES DEMOLITION - 88 Arches
- › **Fondations spéciales :** MENARD - 91 Orsay



## LE CENTRE D'EXPLOITATION DE FLEURVILLE

- ➔ 10 agents d'exploitation
- ➔ 224 km de routes
- ➔ 32 communes concernées
- ➔ 15 véhicules

## UN CENTRE D'EXPLOITATION, C'EST QUOI ?

Les opérations d'aménagements routiers sont déterminées à partir d'un programme pluriannuel tout en prenant en compte le paysage, le patrimoine et la biodiversité locale, qui font la richesse de la Saône-et-Loire. L'objectif de la politique routière est de contribuer à assurer la viabilité et la sécurité du réseau, ainsi qu'à préserver le patrimoine routier. La viabilité correspond à l'entretien courant de la route (colmater les trous, fissures ...), le fauchage, le traitement des abords, le déneigement.

Outre ces travaux, le Département, via les centres d'exploitations de proximité, installe et entretient les panneaux de signalisation, les glissières de sécurité et le marquage au sol.

### 715 833 € pour l'entretien et les travaux routiers 2024

**D161 ➔ BISSY-LA-MACONNAISE**  
Reprofilage

**D161 ➔ CRUZILLE**  
Reprofilage

**D182 ➔ MANCEY, MARTAILLY-LES-BRANCION, ROYER**  
Couche de Roulement en enduit

**D182 ➔ ROYER**  
Couche de roulement en enrobé

**D403B ➔ SAINT-MAURICE-DE-SATONNAY**  
Reprofilage

**D463 ➔ CHARDONNAY, LUGNY**  
Renforcement chaussée

**D463 ➔ CHARDONNAY, OZENAY**  
Renforcement chaussée

**D463 ➔ CHARDONNAY**  
Reprofilage

**D482 ➔ ROYER**  
Couche de Roulement en enrobé

**D906 ➔ TOURNUS**  
Confortement de talus

**D906 ➔ Tournus**  
Couche de Roulement en enrobé

**D906 ➔ SAINT-ALBAIN**  
Entretien courant Ouvrage d'art

**D906 ➔ MACON**  
Réparation Ouvrage d'art

**SAINT-MARTIN-BELLE-ROCHE, SENOZAN**  
Voie bleue Reprofilage

### La programmation 2025

**D161 ➔ BISSY-LA-MACONNAISE, CRUZILLE**  
Reprofilage de chaussée

**D161 ➔ CRUZILLE**  
Reprofilage de chaussée

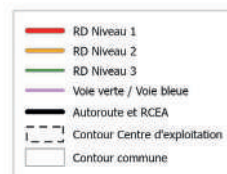
**D161 ➔ CRUZILLE, MARTAILLY-LES-BRANCION**  
Reprofilage de chaussée

**D906 ➔ MACON, SANCE**  
Reprise de dévers

**D463 ➔ CHARDONNAY, LUGNY, OZENAY**  
Couche de Roulement en enduit

**D82 ➔ SAINT-GENGOUX-DE-SCISSÉ**  
Réparation d'ouvrage d'art

**D163 ➔ UCHIZY**  
Réparation d'ouvrage d'art



**CONTACT PRESSE**  
**DÉPARTEMENT DE SAÔNE-ET-LOIRE**  
Edwige Labruyère  
Hôtel du Département  
Rue de Lingendes CS 70126 - 71026 Mâcon cedex 9

07 85 11 87 78 - e.labruyere@saoneetloire71.fr