

# ERCISOL

ERCISOL S.A.S



Energies Renouvelables Citoyennes et Solitaires

Vendredi 28 novembre 2025  
Besançon



Soutenu par





S.A.S. à fonctionnement coopératif et capital variable

## Valeurs

Renouvelable

Participation

Environnement

Patrimoine industriel

Gouvernance

Education

Economie locale

Sobriété



Sc Soutenu par



# Notre histoire



2010 : **35** associés                      capital **65 000 €**  
2012 : PV 95 kW                              Hydro 200 kW

## Aujourd'hui (2025)

**250** associés ; capital **1,3 M€** ; investissement **7 M€**

5 centrales hydro **1 200 kW**    2 centrales PV **200 kW**

Participation **SEM EnR Citoyenne BFC** et  
éolienne **SABINE 2 Chamole**

Production : **1 200 ménages** (hors chauffage)

## En cours

- 2 centrales hydro **320 kW** (Montbéliard) + **600 kW**
- 2 centrales PV **1 MW** (Haute Saône) + **3 MW** (Besançon)





## Fonctionnement

- Assemblées Générales
- Comité de Gestion
- Bureau - Président

## Financement

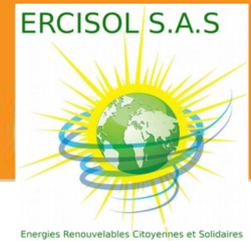
- Un projet = une filiale
- Fonds propres 25 % / Banque 75 %

## Partenariat

- Energie Partagée – Coopératives
- Collectivités locales



# L'exemple de la centrale d'Epinal



Le barrage



Patrimoine industrielle



Génie civile



Dégrilleur



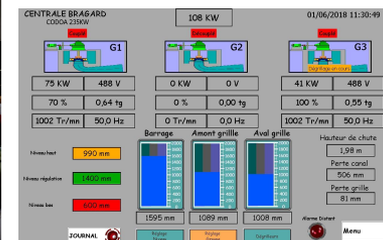
Dégrilleurs



Patrimoine industriel



Alternateur  
neuf



Automate



Canal de fuite



Soutenu par



# Merci !

## Des questions ? Remarques ?

Pour plus d'infos sur notre collectif, flasher ce QR code 🖱️

