



## SYNDICAT INTERCOMMUNAL DU SCHEMA DE COHERENCE TERRITORIALE DU CANTON DE MAINTENON (Siren : 252803127)

### FICHE SIGNALÉTIQUE BANATIC

#### Données générales

Nature juridique	Syndicat mixte fermé
Syndicat à la carte	non
Commune siège	Epernon
Arrondissement	Chartres
Département	Eure-et-Loir
Interdépartemental	non

#### Date de création

Date de création	23/03/1991
Date d'effet	23/03/1991

#### Organe délibérant

Mode de répartition des sièges	Même nombre de sièges
Nom du président	M. Christian BELLANGER

#### Coordonnées du siège

Complément d'adresse du siège	Mairie d'Epernon
Numéro et libellé dans la voie	8 rue Leclerc
Distribution spéciale	BP 41
Code postal - Ville	28231 EPERNON cedex
Téléphone	02 37 83 40 67
Fax	02 37 83 46 49
Courriel	contact@ville-epernon.fr
Site internet	

#### Profil financier

Mode de financement	Contributions budgétaires des membres
Bonification de la DGF	non
Dotation de solidarité communautaire (DSC)	non
Taxe d'enlèvement des ordures ménagères (TEOM)	non
Autre taxe	non
Redevance d'enlèvement des ordures ménagères (REOM)	non
Autre redevance	non

#### Population

Population totale regroupée	34 147
Densité moyenne	145,42

## Périmètres

Nombre total de membres : 8

- Dont 6 communes membres :

Dept	Commune (N° SIREN)	Population
28	Bailleau-Armenonville (212800239)	1 454
28	Bleury-Saint-Symphorien (200030682)	1 352
28	Champseru (212800734)	292
28	Ecrosnes (212801377)	850
28	Gallardon (212801682)	3 631
28	Ymeray (212804256)	641

- Dont 2 groupements membres :

Dept	Groupement (N° SIREN)	Nature juridique
28	CC des Terrasses et Vallées de Maintenon (242852432)	CC
28	CC du Val Drouette (242852416)	CC

## Compétences

Nombre total de compétences exercées : 3

Compétences exercées par le groupement
Aménagement de l'espace
- Schéma de cohérence territoriale (SCOT)
- Etudes et programmation
Autres
- Autres
<i>Contractualisation</i>

## Adhésion à des groupements

Pas d'adhésion à un groupement

Sources : DGCL, BANATIC / Insee, RP (population totale légale en vigueur en 2015 - millésimée 2012)