



## AMORCE EN QUELQUES MOTS

Principale association de collectivités et de leurs partenaires du secteur privé et associatif, spécialisée dans les domaines des déchets, de l'énergie et des réseaux de chaleur ainsi que de l'eau et l'assainissement.







- Association Nationale (Loi 1901), créée en 1987
- 17 représentants au Bureau
- 50 membres du Conseil d'Administration (dont 35 élus et 15 partenaires de collectivités)
- Équipe de 27 permanents
- Bureaux à Lyon et à Paris



## AMORCE **EN QUELQUES** MOTS

Un nouveau bureau a été élu lors de l'Assemblée Générale du 17 février 2021.

La gouvernance d'AMORCE repose sur un Bureau renouvelé de 17 membres au total.



Gilles VINCENT Président





Vice-Président délégué à la transition écologique et à la précarité



l'économie circulaire et à la lutte contre les pollutions aquatiques Laurent FAVREAU

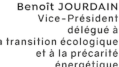


Michel MAYA Vice-Président délégué à la rénovation énergétique



délégué au recyclage









**Nicolas SORET** Vice-Président



Laurent BATTUT Secrétaire, délégué au traitement des déchets

Jean-François DEBAT

1er Vice-Président

institutionnelles

Émeline BAUME

Vice-Présidente

la prévention des

territoriales et à

Vice-Présidente

des déchets

et au tri à la source

Jean RÉVÉREAULT

déléqué au financement

Vice-Président

et à la fiscalité

déchets, à l'économie

circulaire et solidaire

Jean-Patrick MASSON Vice-Président

délégué aux politiques

la distribution d'énergie

Colombe BROSSEL

déléquée à la collecte

déléguée à

délégué aux relations



Serge NOCODIE Vice-Président déléqué aux réseaux de chaleur et aux énergies renouvelables



Collège Partenaires

René DARBOIS Trésorier, déléqué à l'eau et au dérèglement climatique







## +1000 ADHÉRENTS



## 2/3 DE COLLECTIVITÉS

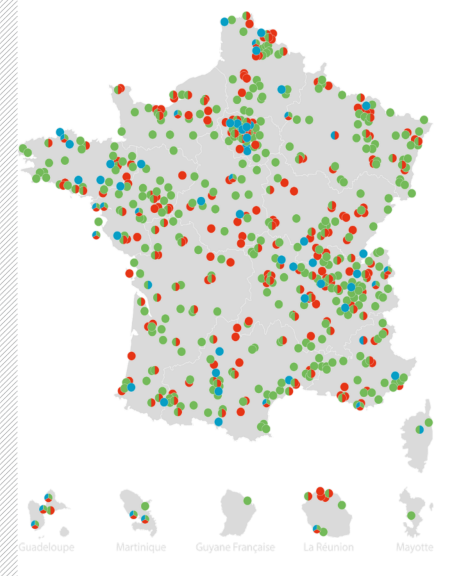
Communes, communautés de communes, communautés d'agglomération, communautés urbaines, métropoles, syndicats, conseils départementaux, conseils régionaux...

Regroupant 60 millions d'habitants, repartis sur l'ensemble du territoire français (métropole, insulaire et ultra-marins)

# DE PARTENAIRES DES COLLECTIVITÉS

Associations et fédérations professionnelles, fabricants, fournisseurs, opérateurs, bureaux d'études, cabinets juridiques, organismes financiers...

Le nombre d'adhérents a doublé en 10 ans, suivant une progression annuelle de 10 %



#### Légende :

- · Adhérents déchets
- Adhérents énergie / réseaux de chaleur et de froid
- Adhérents eau

## LES ADHÉRENTS QUELQUES CHIFFRES

3/4 des régions

1/3 des départements

**100** % des métropoles

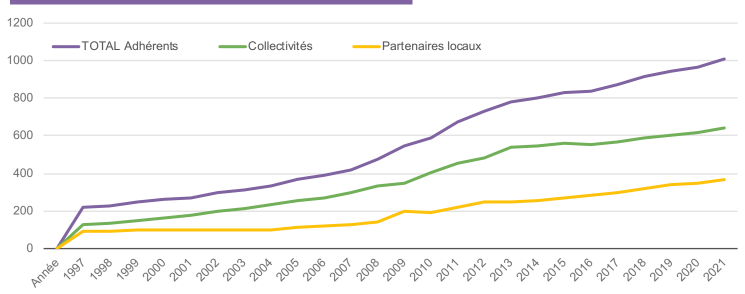
100 % des communautés urbaines

+ de 100 communautés d'agglomération

près de 200 communautés de communes et villes centre

la majorité des principaux syndicats déchets, énergie, eau

## ÉVOLUTION DU NOMBRE D'ADHÉRENTS Données de décembre 2020

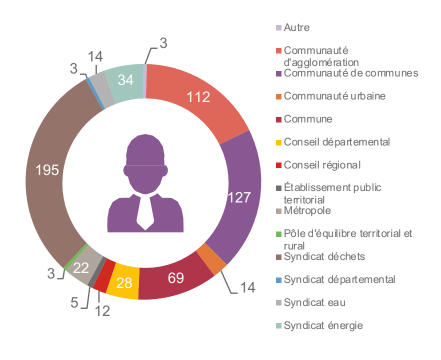


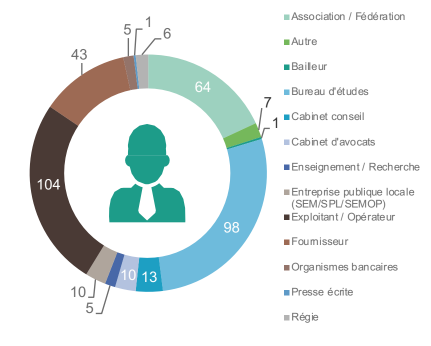


# LES ADHÉRENTS D'AMORCE EN QUELQUES CHIFFRES

642
COLLECTIVITÉS

367
PARTENAIRES DES COLLECTIVITÉS









- Planification
- Prévention
- producteur (REP)
- Collecte

- Recyclage
- Stockage
- Responsabilité élargie du · Valorisation organique et énergétique



- Maîtrise de l'énergie
- Rénovation énergétique
- Lutte contre la précarité énergétique
- · Distribution de gaz et d'électricité

- Énergies renouvelables
- Réseaux de chaleur et de froid
- Planification énergie climat



**EAU** 

- Préservation des ressources
- Production et distribution Prévention des d'eau potable
- Gestion intégrée du pluvial
- Collecte et traitement des eaux usées
  - inondations



- Droit des collectivités territoriales
- Droit de l'environnement
- · Contrats publics

- Montages juridiques et financiers
- Financement et fiscalité
- Communication

# LES SERVICES ET OUTILS DÉDIÉS AUX ADHÉRENTS D'AMORCE

#### **EXPERTISE**

- Des renseignements personnalisés : pour accompagner et apporter des réponses surmesure aux questions des adhérents
- Des publications et guides (enquêtes, analyses, notes de synthèse, FAQ): pour informer et développer les compétences techniques des adhérents
- Un magazine bimestriel : pour centraliser toute l'information déchets, énergie, eau et juridique
- Une Newsletter bimensuelle : pour rester connecté à l'actualité et aux évolutions réglementaires et législatives
- Des interventions extérieures (chez les adhérents, dans des manifestations nationales externes...): pour apporter expertise technique et soutien pédagogique

#### **RÉSEAU D'ÉCHANGES**

- Des réunions: groupes de travail, d'échanges ou webinaires thématiques (déchets énergie, eau) et réseaux territoriaux (grandes agglomérations, syndicats, départements, régions)
- Des communautés thématiques
- 6 manifestations : 5 colloques et 1 congrès





# RÉPRÉSENTER ET DÉFENDRE LES INTÉRÊTS DE NOS ADHÉRENTS

Force de proposition indépendante et interlocutrice privilégiée des pouvoirs publics, AMORCE est aujourd'hui la principale représentante des territoires engagés dans la transition écologique.

#### **INFORMER**

Veille sur les initiatives réglementaires et législatives en discussion et leurs impacts, sur les calendriers de décision et les rapports de force politiques.

#### **SE POSITIONNER**

Élaboration de positionnements et d'objectifs de négociation, participation aux consultations et concertations ministérielles, auditions parlementaires, rédaction d'amendements.

#### **MOBILISER**

Plan de rencontres (parlementaires, cabinets ministériels, institutionnels, fédérations...) formation de coalitions, organisation d'événements institutionnels, communication en direction des médias.

## LA COMPÉTENCE ÉNERGIE EN QUELQUES CHIFFRES





18
publications



771 membres dans les communautés Énergie et Réseaux



33 groupes d'échanges& webinaires

et 2 colloques



## LA COMPÉTENCE DÉCHETS EN QUELQUES CHIFFRES

















## ESHERPA

Vous êtes une collectivité et souhaitez réduire la consommation énergétique de vos bâtiments publics ?

Découvrez

## **eSHERPA**

un outil de sensibilisation gratuit, neutre et accessible à tous!

https://www.e-sherpa.fr/



Nom d'utilisateur

Mot de passe

Connexion

Ma collectivité n'a pas encore de compte

Mot de passe oublié

Créez votre compte en un clic

Bienvenue, m.maya!

Mon patrimoine

Ma stratégie

Passer à l'action

Notice

□ Déconnexion



#### Bienvenue sur votre compte eSHERPA!

Vous pouvez dès à présent calculer rapidement les gains énergétiques correspondant aux objectifs du dispositif Eco-énergie Tertiaire, les enveloppes de coûts et les financements possibles.

Pour commencer la saisie de vos bâtiments, il vous faut connaître leur surface de plancher, les consommations énergétiques annuelles et pour plus de précisions, le détail des consommations correspondants aux différents usages (éclairage, chauffage, eau chaude sanitaire, cuisson).

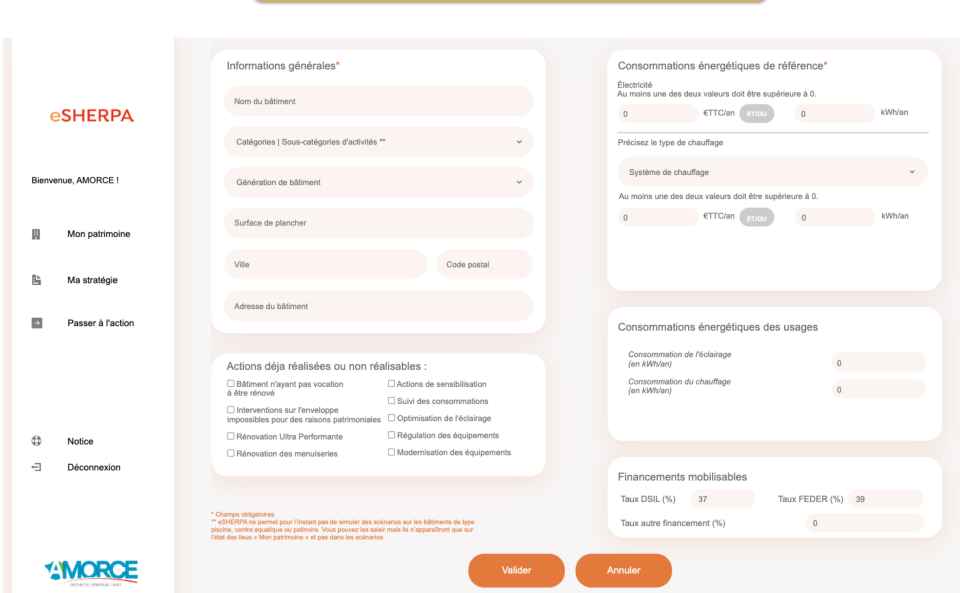
#### Commencez l'aventure eSHERPA:

Ajouter un bâtiment

Pour plus d'informations sur le fonctionnement de l'outil, vous pouvez consulter la notice

Ajoutez votre premier bâtiment et créez votre parc

### Renseignez les caractéristiques de vos bâtiments



Bienvenue, AMORCE!

Mon patrimoine

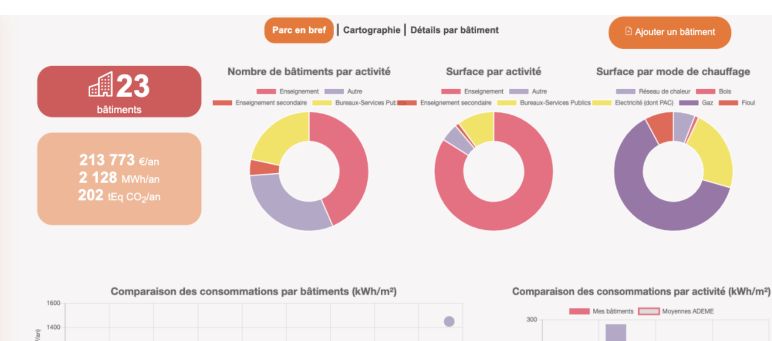
Ma stratégie

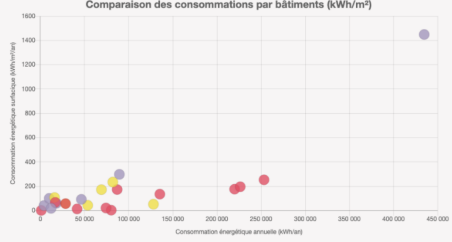
Passer à l'action

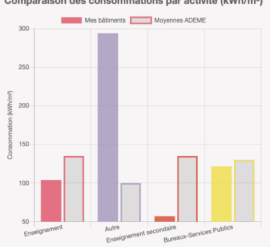
Notice

Déconnexion









Visualisez en un coup d'œil les caractéristiques de votre parc et comparez-le avec la moyenne nationale

Bienvenue, AMORCE!

Mon patrimoine

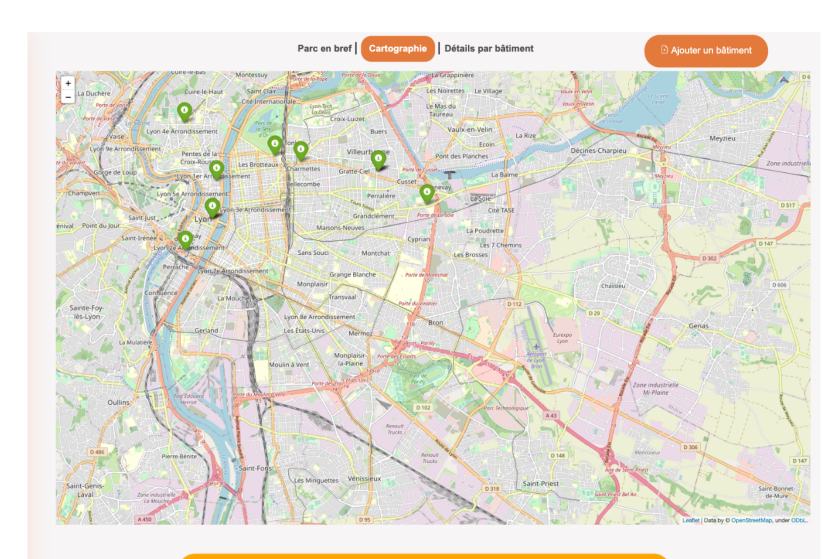
Ma stratégie

Passer à l'action

Notice

← Déconnexion





Repérez la répartition spatiale de vos bâtiments publics

## Visualisez en un instant les caractéristiques des bâtiments...

#### **eSHERPA**

Bienvenue, AMORCE!

Mon patrimoine

Ma stratégie

Passer à l'action

Notice

← Déconnexion



Parc en bref | Cartographie | Détails par bâtiment

#### Détails par bâtiments

Nom	Activité	Surface (m²)	Facture énergétique annuelle (€ TTC)	Electricité	Chauffage	Type de chauffage	Consommation énergie primaire (kWh EP/m²)	Emissions de gaz à effet de serre (kg éq CO <sub>2</sub> /m²)
École ancienne	Enseignement	1 000	11 200	7 200 €/an 62 608 kWh/an	4 000 €/an 72 727 kWh/an	Gaz	217	22
Collège	Enseignement secondaire	500	4 000	2 000 €/an 14 285 kWh/an	2 000 €/an 14 285 kWh/an	Electricité (dont PAC)	66	2
Salle des fêtes	Autre	650	1 636	818 €/an 7 113 kWh/an	818 €/an 5 000 kWh/an	Réseau de chaleur	33	2
La Poste	Bureaux-Services Publics	350	5 190	1 294 €/an 11 252 kWh/an	3 896 €/an 70 836 kWh/an	Gaz	276	50
Ecole	Enseignement	1 150	20 142	12 478 €/an 108 504 kWh/an	7 664 €/an 117 907 kWh/an	Fioul	320	39
Piscine	Autre	500	3 950	2 300 €/an 16 428 kWh/an	1 650 €/an 30 000 kWh/an	Bois	136	4
Cinéma	Autre	300	50 000	25 000 €/an 217 391 kWh/an	25 000 €/an 217 391 kWh/an	Electricité (dont PAC)	1 667	61
Groupe scolaire et périscolaire	Enseignement	1 250	18 100	6 900 €/an 60 000 kWh/an	11 200 €/an 160 000 kWh/an	Réseau de chaleur	238	17
Garderie	Enseignement	250	1 944	972 €/an 8 452 kWh/an	972 €/an 8 452 kWh/an	Electricité (dont PAC)	78	3
Office tourisme	Bureaux-Services Publics	150	1 851	925 €/an 8 047 kWh/an	925 €/an 8 047 kWh/an	Electricité (dont PAC)	123	5
Cantine	Autre	300	6 044	2 148 €/an 18 678 kWh/an	3 896 €/an 70 836 kWh/an	Gaz	379	60
Marie	Bureaux-Services Publics	400	5 785	2 415 €/an 21 000 kWh/an	3 370 €/an 48 150 kWh/an	Réseau de chaleur	241	16
Maison médicale	Autre	300	1 405	345 €/an 3 000 kWh/an	1 060 €/an 15 150 kWh/an	Réseau de chaleur	74	6
Piscine	Autre	100	1 575	575 €/an 5 000 kWh/an	1 000 €/an 5 000 kWh/an	Réseau de chaleur	165	19
Piscine bis test RC	Autre	100	575	287 €/an 2 053 kWh/an	287 €/an 2 053 kWh/an	Electricité (dont PAC)	47	2
kjdsqkjx	Enseignement	500	10 000	5 000 €/an 43 478 kWh/an	5 000 €/an 43 478 kWh/an	Electricité (dont PAC)	200	7
Mairie MS	Bureaux-Services Publics	2 423	8 927	1 378 €/an 11 982 kWh/an	7 549 €/an 116 138 kWh/an	Fioul	59	15

Bienvenue, AMORCE!

Mon patrimoine

Ma stratégie

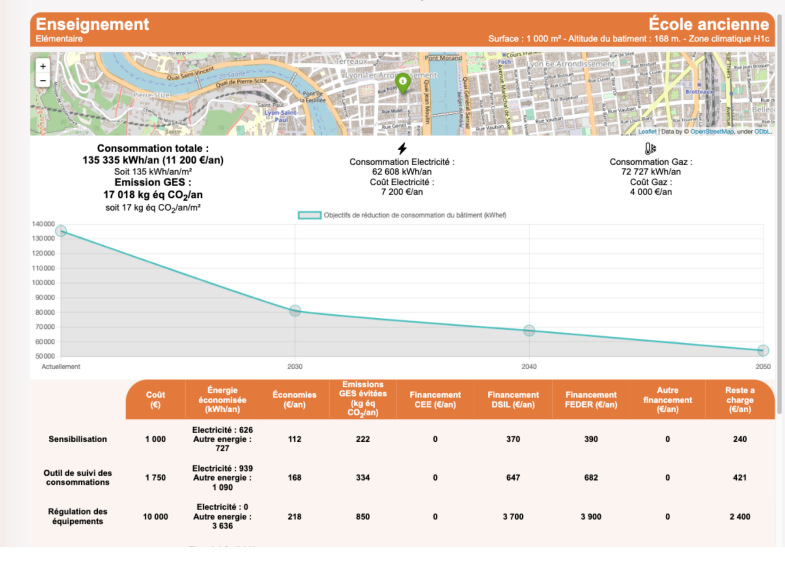
Passer à l'action

Notice

₽

Déconnexion





... Et repérez les actions proposées pour chaque bâtiment, leur coût, économie et financement Leviers d'action | Impact des scénarios | Financements | Choix du mode de chauffage

Optimisation de l'éclairage

Le saviez-vous ?

Les luminaires LED ont une efficacité énergétique supérieure d'un tiers à celles des lampes fluocompactes (LFC), déjà très performantes. Les LED acceptent des cycles allumage/extinction très courts. La mise en place d'éclairages performants permet des gains énergétiques pouvant aller jusqu'à 20% de la consommation d'énergie.

Réduire les consommations liées à

l'éclairage du bâtiment

Eclairages LED

Minuteries

· Détecteurs de mouvements

Comment y parvenir?

Horloges

<

€€ Economie \*\*

Coût

Coût des leviers d'action mobilisables pour atteindre les objectifs du décret tertiaire en 2030, 2040 et 2050 (en €)

Leviers d'action / Echéances	Sensibilisation	Outil de suivi des consommations	Optimisation de l'éclairage	Régulation des équipements	Modernisation des équipements	Remplacement des menuiseries	Amélioration de l'enveloppe	Réhabilitation complète	Coût total
2030	9 719	24 500	339 780	92 230	142 500	341 250	560 000	0	1 509 979
2040	7 056	7 000	171 090	19 960	134 190	339 235	730 660	0	1 409 191
2050	0	1 750	808 320	34 260	59 880	48 750	35 000	3 557 050	4 545 010

#### Détail par bâtiment des leviers d'action mobilisables

● piste d'action proposée avant 2030 | ● piste d'action proposée avant 2040 | ● piste d'action proposée avant 2050

Leviers d'action / Bâtiments	Sensibilisation	Outil de suivi des consommations	Optimisation de l'éclairage	Régulation des équipements	Modernisation des équipements	Remplacement des menuiseries	Amélioration de l'enveloppe	Réhabilitation complète	Coût total (en €)
École ancienne	•	•	•	•	•	•	•		277 750
Collège	•		•	•	•	•			68 000
Salle des fêtes	•	•	•						21 900
La Poste		•	•	•	•	•	•		98 000

Découvrez les 7 actions intégrées à l'outil...

... Et leur coût pour chaque échéance du décret tertiaire et pour chaque bâtiment

eSHERPA

Bienvenue, AMORCE!

Mon patrimoine

Ma stratégie

→ Passer à l'action

♠ Notice

Déconnexion



### Découvrez les impacts économiques, énergétiques et environnementaux des scénarios proposés

#### **eSHERPA**

Bienvenue, AMORCE!

Ħ Mon patrimoine

Ma stratégie

Passer à l'action

Notice

₽ Déconnexion



## Leviers d'action

2040

(€TTC/an)

2 617

100

40

0

0

0

0

73

606

0

0

754

E20

Économies générées par scénario et par bâtiment

2030

(€TTC/an)

1 273

532

512

3 141

6 9 7 6

19 366

4 877

211

193

3 175

2882

82

150

École ancienne

Collège

Salle des fêtes

La Poste

Ecole

Cinéma

Groupe scolaire et

périscolaire

Garderie

Office tourisme

Cantine

Marie

Maison médicale

Impact des scénarios

2050

0

500

0

0

9 6 1 1

0

0

557

0

2 550

0

0

Financements | Choix du mode de chauffage

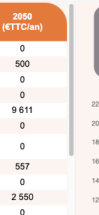
AUJOURD'HUI

209 248

€TTC/an



#### Evolution de la facture énergétique de l'ensemble du parc





131 826 <u>▶</u> - 37 %

2050 104 624 <u></u> - 50 %



Attention, les économies sont calculées sur la base des données saisies : elles peuvent varier suivant l'évolution future des prix des énergies, en particulier fossiles et électriques dans le contexte actuel.

#### Consommation par scénario et par bâtiment

	2030 (kWh/an)	2040 (kWh/an)	2050 (kWh/an)
École ancienne	14 069	43 634	0
Collège	3 810	714	3 571
Salle des fêtes	4 267	302	0
La Poste	49 739	0	0
Ecole	91 969	0	97 676
Cinéma	176 083	0	0
Groupe scolaire et périscolaire	62 312	0	0
Garderie	1 931	675	5 070
Office tourisme	1 619	5 068	0

#### Evolution de la consommation énergétique de l'ensemble du parc



2030 1 434 006 <u>▶</u> - 31%

1 246 962 <u></u> - 40 %

2050 997 569 <u>▶</u> - 52 %



Bienvenue, AMORCE!

Mon patrimoine

Ma stratégie

Passer à l'action

Notice

Déconnexion



	Échéance	Coût des travaux (€)	CEE (€)	DSIL (€)	FEDER (€)	AUTRE (€)	Reste à charge (€)	Eligibilité à différents financements *
	2030	42 750	840	15 817	16 672	0	9 421	GPI Ambre, Edupret, Intracting
École ancienne	2040	235 000	13 440	86 950	91 650	0	42 960	
	2050	0	0	0	0	0	0	
	2030	15 500	840	5 735	6 045	0	2 880	Edupret, Intracting
Collège	2040	5 000	0	1 850	1 950	0	1 200	
	2050	47 500	0	17 575	18 525	0	11 400	
	2030	19 500	840	7 215	7 605	0	3 840	GPI Ambre
Salle des fêtes	2040	2 400	0	887	935	0	578	
	2050	0	0	0	0	0	0	
	2030	98 000	14 280	36 259	37 820	0	9 641	GPI Ambre, Intracting
La Poste	2040	0	0	0	0	0	0	
	2050	0	0	0	0	0	0	
	2030	318 000	14 280	117 659	124 019	0	62 042	Edupret, Intracting
Ecole	2040	0	0	0	0	0	0	
	2050	1 670 350	5 796	618 029	651 436	0	395 089	
	2030	84 550	7 392	31 283	32 974	0	12 901	GPI Ambre, Intracting
Cinéma	2040	0	0	0	0	0	0	
	2050	0	0	0	0	0	0	
	2030	171 750	3 759	63 546	66 981	0	37 464	Edupret, Intracting
Groupe scolaire et	2040	0	0	0	0	0	0	
périscolaire	2050	0	0	0	0	0	0	
	2030	7 750	840	2 867	3 022	0	1 021	GPI Ambre, Edupret, Intracting
Garderie	2040	4 250	0	1 572	1 657	0	1 021	
	2050	58 750	6 552	21 737	22 912	0	7 549	
	2030	6 150	840	2 275	2 398	0	637	GPI Ambre, Intracting
Office tourisme	2040	37 000	6 552	13 689	12 917	0	3 842	
	2050	0	0	0	0	0	0	
	2030	84 550	14 280	31 283	31 774	0	7 213	GPI Ambre, Intracting
Cantine	2040	0	0	0	0	0	0	Di Tranbio, madoling
0	2050	434 450	5 796	160 746	169 435	0	98 473	

L'outil propose également des financements et offres de prêts...

... Tout en permettant à l'utilisateur de les personnaliser et d'en ajouter d'autres



## N'hésitez plus, lancez-vous!

https://www.e-sherpa.fr/













## **UNE QUESTION?** CONTACTEZ-NOUS:

## esherpa@amorce.asso.fr

Tél.: 04 72 74 09 77