



Coordonnées des EIE et PTRE

EIE	Seine et Marne Environnement	18, Allée Gustave Prugnat	77250	MORET SUR LOING
	PACT 77	649, Avenue Bir Hakeim	77350	LE MEE SUR SEINE
	ALEC SQY	6, rue Haroun Tazieff	78114	MAGNY LES HAMEAUX
	Energies Solidaires	120, avenue du Port	78955	CARRIERES SOUS POISSY
	ATEPS	4, Boulevard Dubreuil	91400	ORSAY
	CPN - EIE Sud Essonne	25, avenue des Meuniers	91150	ETAMPES
	EIE - Morsang/Orge	6, Place des Trois-Martyrs	91390	MORSANG SUR ORGE
	SoliCités - Objectif 21	1, Boulevard de l'Ecoute-s'il-pleut	91000	EVRY Cedex
	EIE - PNR Gâtinais	20, boulevard du Maréchal Lyautey	91490	MILLY LA FORET
	ALE - Evry Centre Essonne	1, Boulevard de l'Ecoute-s'il-pleut	91000	EVRY Cedex
	EIE ESSONNE-CG 91	1, Boulevard de l'Ecoute-s'il-pleut	91000	EVRY Cedex
	GPSO Energie	14, ruelle des Ménagères	92190	MEUDON
	EIE - PACT 75/92 - Hauts de Bièvre	Place Charles de Gaulle	91370	VERRIERES LE BUISSON
	Croix Rouge Insertion IDEMU	17, rue des Ursulines	93200	SAINT-DENIS
	ALEC Plaine Commune	8, rue des Boucheries	93200	SAINT-DENIS
	MVE	12, Boulevard Rouget de Lisle	93100	MONTREUIL
	CAUE 94	36, rue Edmond Nocard	94700	MAISONS-ALFORT
	La Bouilloire	175, boulevard Aristide Briand	94230	CACHAN
	EIE - Nogent sur Marne	3, place Roland Nungesser	94130	NOGENT SUR MARNE
	PACT 94	9bis, passage Dartois Bidot	94100	ST MAUR DES FOSSES
	PACT 95	13, Boulevard de l'Hautil	95092	CERGY POINTOISE
	Inven'Terre	76, rue Pierre Brosolette	95200	SARCELLES
PTRE	Agence Parisienne du Climat	3, rue François Truffaut	75012	PARIS
	Pass habitat 93	12, Boulevard Rouget de Lisle	93100	MONTREUIL
	Rénover Malin 91	Maison Départementale de l'Habitat	91012	EVRY CEDEX
	SEM Energies POSIT'IF	1, Boulevard de l'Ecoute-s'il-pleut		
		90-92, avenue du Général Leclerc	93500	PANTIN

L'ADEME EN BREF

L'ADEME participe à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de l'environnement, de l'énergie et du développement durable.

Afin de leur permettre de progresser dans leur démarche environnementale, l'Agence met à disposition des entreprises, des collectivités locales, des pouvoirs publics et du grand public, ses capacités d'expertise et de conseil.

Elle aide en outre au financement de projets, de la recherche à la mise en œuvre et ce, dans ses domaines d'intervention : - énergie et climat - déchets - sols pollués et friches - air et bruit - actions transversales (production et consommation durable, villes et territoires durables).

Par le soutien qu'elle apporte aux acteurs et porteurs de projets locaux, la Direction régionale Île-de-France de l'ADEME contribue à ancrer la transition énergétique sur le territoire.

www.ile-de-france.ademe.fr



ADEME

Direction régionale Île-de-France
6/8, rue Jean-Jaurès
92 807 PUTEAUX CEDEX
Tél. : 01 49 01 45 47 - Fax : 01 49 00 06 84

www.ile-de-france.ademe.fr

www.enrchoix.idf.ademe.fr

Les Espaces INFO→ÉNERGIE

Les plateformes territoriales de la rénovation énergétique

Un réseau de spécialistes pour conseiller les particuliers et les copropriétés

Climat

Territoires

Energies renouvelables

Economie d'énergie

Rénovation énergétique

Eco-gestes



DIRECTION RÉGIONALE ÎLE-DE-FRANCE



renovation-info-service.gouv.fr
0 810 140 240
PRIX D'UN APPEL LOCAL, DEPUIS UN POSTE FIXE

LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE pour la CRÉISSANCE VERTE

La Direction régionale Île-de-France de l'ADEME initie et accompagne des solutions et actions innovantes en matière de changement de comportement pour lutter contre les dérèglements climatiques, notamment au travers des Espaces INFO→ENERGIE et des plateformes territoriales de la rénovation énergétique. Ces structures franciliennes sont à la disposition des particuliers et des copropriétés pour les accompagner dans leurs décisions de rénovation énergétique de l'habitat.

Les Espaces INFO→ENERGIE

Les Espaces INFO→ENERGIE, membres du réseau des Points Rénovation Info Service, ont été initiés par l'ADEME en 2001, en partenariat étroit avec les collectivités locales et associations.

Important service de proximité, les Espaces INFO→ENERGIE offrent un conseil gratuit et objectif sur l'efficacité énergétique de l'habitat et l'utilisation des énergies renouvelables. Leurs conseils avisés portent sur les travaux à effectuer, les aides financières et l'orientation vers des professionnels qualifiés RGE (reconnus garant de l'environnement) pour la réalisation des travaux.

Sur l'ensemble du territoire d'Île-de-France, une vingtaine d'Espaces INFO→ENERGIE mettent à disposition plus de 80 conseillers.

Leurs missions ?

- Guider vers des choix judicieux en matière d'énergie.
- Informer sur les aides financières existantes.
- Apporter une documentation adaptée.
- Orienter vers des organismes compétents.
- Sensibiliser aux éco-gestes.



Pourquoi rénover son logement ?

Pour faire baisser ses factures d'énergie

Changer la chaudière, faire poser des fenêtres à double vitrage, isoler les murs et la toiture... En rénovant votre logement, vous diminuerez votre consommation d'énergie et réaliserez des économies importantes sur vos factures.

Pour améliorer son confort

Courants d'air, perte de chaleur, bruits, humidité... Beaucoup de logements sont mal isolés. Écorénover votre logement et installer des équipements plus performants

(une chaudière à condensation, une pompe à chaleur, des fenêtres mieux isolées...), c'est gagner en confort de vie.

Pour augmenter la valeur de son bien

Depuis 2011, pour vendre votre logement, l'affichage de la performance énergétique ("Classe DPE") est obligatoire. En améliorant la performance énergétique de votre bien, vous augmentez sa valeur.

Pour contacter un conseiller :
www.renovation-info-service.gouv.fr

renovation-info-service.gouv.fr
0 810 140 240
PREMIER APPEL LOCAL DEPUIS UN POSTE FIXE



Les plateformes territoriales de la rénovation énergétique

Il s'agit d'un dispositif innovant d'accompagnement des particuliers et des copropriétés qui propose un référent technique unique, un centre de ressources, des outils clés en main et un dispositif de formation des professionnels du bâtiment.

Leurs spécificités ?

Accompagner les particuliers et les copropriétés dans toutes les étapes de leurs projets de rénovation énergétique :

- définir et concevoir le projet en fonction des besoins,
- cibler et prioriser les travaux les plus pertinents,
- mettre en relation avec un architecte ou un bureau d'études,
- faire le point sur les aides financières, voir comment monnayer les certificats d'économie d'énergie (CEE) liés aux travaux,
- consulter et sélectionner des entreprises,
- élaborer un plan de financement,
- aider à réaliser des démarches administratives,
- donner les clés d'un chantier réussi,
- suivre les consommations d'énergie.



En Île-de-France, quatre plateformes à disposition :

PASS HABITAT 93

La Plateforme d'accompagnement et de services de la rénovation énergétique dans l'habitat individuel et micro-collectif en Seine Saint-Denis.

- + Accompagne l'adaptation des compétences des professionnels du bâtiment en matière de rénovation thermique de l'habitat.

www.pass-habitat93.fr



RENOVER MALIN

La Plateforme d'accompagnement et de services de la rénovation énergétique des logements en Essonne.

www.renover-malin.fr



AGENCE PARISIENNE DU CLIMAT

La Plateforme d'accompagnement et de services de la rénovation énergétique des copropriétés à Paris.

www.apc-paris.com / www.coachcopro.com



SEM ENERGIES POSIT'IF

la SEM Energies POSIT'IF offre une solution financière innovante aux copropriétés et aux bailleurs sociaux.

- + Un service de financement intégré avec une mobilisation des aides individuelles et collectives, un intermédiaire bancaire pour obtenir les meilleures conditions de prêt, le préfinancement des aides et des subventions.

www.energiespositif.fr



LE SAVIEZ-VOUS ?

50 % des consommations d'énergie en France dépendent de nos actes quotidiens.

19°C dans les pièces à vivre, 16°C dans les chambres, c'est bon pour la santé, le porte-monnaie et l'environnement. Un degré de moins, c'est peut-être un pull en plus, mais c'est surtout 7 % de consommation en moins.

Les fonctions de veille sur les appareils représentent un coût inutile de 30 à 70 € par an selon le nombre d'appareils en votre possession.

50 % des trajets effectués en voiture font moins de 3 km, alors pensez à la marche à pied ou au vélo !



Par des gestes simples et des équipements adaptés, chacun peut réduire sa facture énergétique tout en participant à la préservation de l'environnement et du climat.