

# CENTRALES EN EXPLOITATION : NOS RÉFÉRENCES EN IMAGES



Fin 2019, Total Quadran assure l'exploitation et la maintenance d'un parc de près de **900 MW** représentant **plus de 300 centrales d'énergies renouvelables**, en France métropolitaine et en Outre-Mer.

## SOMMAIRE

Éolien .....	3
Hydro .....	14
Solaire.....	16
Biogaz & Biomasse.....	51

● **L'ÉPINETTE REPOWERING (HH) \***

La Chaussée-sur-Marne (51)



Puissance du projet : ..... 3 400 kW  
 Eoliennes : ..... 1 Servion 3.4M122  
 Mise en service : ..... 07/2017

● **MONT FAVERGER / QUARNON (HH) \***

Pogny (51)



Puissance du projet : ..... 4 200 kW  
 Eoliennes : ..... 2 Servion MM82  
 Mise en service : ..... 01/2005

● **LES MALANDAUX**

Pogny & Omev (51)



Puissance du projet : ..... 4 200 kW  
 Eoliennes : ..... 2 Servion MM82  
 Mise en service : ..... 05/2005

● **LE COULOUMI**

Villesèque-des-Corbières (11)



Puissance du projet : ..... 4 710 kW  
 Eoliennes : ..... 2 Enercon E70  
 Mise en service : ..... 03/2008

● **LASTOURS 2 / PLAN DU PAL**

Portel-des-Corbières (11)



Puissance du projet : ..... 11 775 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Enercon E70  
 Mise en service : ..... 01/2010

● **CHAMPS PARENTS**

La Chaussée-sur-Marne & Dampierre-sur-Moivre (51)



Puissance du projet : ..... 10 500 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Servion MM92  
 Mise en service : ..... 08/2010

● **CROIX DE CUITOT**

Francheville & Dampierre-sur-Moivre (51)



Puissance du projet : ..... 14 700 kW  
 Eoliennes : ..... 7 Servion MM92  
 Mise en service : ..... 09/2010

● **CÔTE À L'ARBRE L'ESTRÉE (HH) \***

La Chaussée-sur-Marne (51)



Puissance du projet : ..... 4 200 kW  
 Eoliennes : ..... 2 Servion MM92  
 Mise en service : ..... 09/2010

● **L'OLIVIER**

Roquefort-des-Corbières (11)



Puissance du projet : ..... 2 355 kW  
 Eoliennes : ..... 1 Enercon E70  
 Mise en service : ..... 12/2010

● **DÉSIRADE 4 / LE SOUFFLEUR**

La Désirade (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 1 650 kW  
 Eoliennes : ..... 6 Vergnet GEV MP 275/32  
 Mise en service : ..... 07/2010

● **FONDS CARAÏBES**

Saint-François (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 4 400 kW  
 Eoliennes : ..... 20 Vergnet GEV 26/220  
 Mise en service : ..... 09/2003

● **GRAND MAISON**

Petit Canal (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 1 375 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Vergnet GEV MP 275/32  
 Mise en service : ..... 05/2007

● **MORNE CONSTANT**

Capesterre (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 1 380 kW  
 Eoliennes : ..... 23 Vergnet GEV 15/60  
 Mise en service : ..... 06/2000

● **MORNE CARRIÈRE**

Le Vauclin (Martinique)



Puissance du projet : ..... 1 100 kW  
 Eoliennes : ..... 4 Vergnet GEV MP 275/32  
 Mise en service : ..... 12/2004

● **LA PERRIÈRE 1**

Sainte-Suzanne (Réunion)



Puissance du projet : ..... 3 850 kW  
 Eoliennes : ..... 14 Vergnet GEV MP 275/32  
 Mise en service : ..... 11/2005

● **LA PERRIÈRE 2**

Sainte-Suzanne (Réunion)



Puissance du projet : ..... 3 300 kW  
 Eoliennes : ..... 12 Vergnet GEV MP 275/32  
 Mise en service : ..... 08/2006

● **LA PERRIÈRE 3**

Sainte-Suzanne (Réunion)



Puissance du projet : ..... 3 025 kW  
 Eoliennes : ..... 11 Vergnet GEV MP 275/32  
 Mise en service : ..... 09/2007

● **SAINT-JEAN-LACHALM**

Saint-Jean-Lachalm (43)



Puissance du projet : ..... 12 000 kW  
 Eoliennes : ..... 6 Enercon E70  
 Mise en service : ..... 06/2009

● **SORBON / MONT DE GERSON 1**

Sorbon (08)



Puissance du projet : ..... 6 000 kW  
 Eoliennes : ..... 3 Enercon E82  
 Mise en service : ..... 04/2010

● **BALAZÉ 1 & 2**

Balazé (35)



Puissance du projet : ..... 8 300 kW  
 Eoliennes : ..... 3 Enercon E82 & 1 E70  
 Mise en service : ..... 10/2010 & 01/2013

● **LES HAUTS VENTS**

Saint-Amand (50)



Puissance du projet : ..... 6 900 kW  
 Eoliennes : ..... 3 Enercon E82  
 Mise en service : ..... 05/2011

● **MAXENT**

Maxent (35)



Puissance du projet : ..... 6 000 kW  
 Eoliennes : ..... 3 Vestas V90  
 Mise en service : ..... 09/2012

● **LA MOTELLE**

Banogne, Saint-Quentin-le-Petit, Le Thour (08)



Puissance du projet : ..... 24 000 kW  
 Eoliennes : ..... 8 Vestas V112  
 Mise en service : ..... 02/2013

● **VENT DE THIÉRACHE 1 & 2**

Antheny, Auvillers-les-Forges, Champlin (08)



Puissance du projet : ..... 27 500 kW  
 Eoliennes : ..... 11 Nordex N100  
 Mise en service : ..... 09/2013

● **FERMIERS DE LOUÉ \***

Juillé, Piacé, Vivoin (72)



Puissance du projet : ..... 10 800 kW  
 Eoliennes : ..... 6 Vestas V100  
 Mise en service : ..... 01/2014

● **MONT FAMILLOT (HH) \***

Francheville (51)



Puissance du projet : ..... 3 200 kW  
 Eolienne : ..... 1 Servion 3.2M114  
 Mise en service : ..... 01/2015

● **LCB3**

Luchy & Muidorge (60)



Puissance du projet : ..... 10 000 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Enercon E82  
 Mise en service : ..... 04/2015

● **PETITE PLACE 2 (repowering)**

Capesterre (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 2 475 kW  
 Eoliennes : ..... 9 Vergnet GEV MP 275/32  
 Mise en service : ..... 09/2015  
 Particularité : ..... avec stockage

● **MOULINS À VENT DU KERMADÉEN**

Lannéanou (29)



Puissance du projet : ..... 4 000 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Enercon E53  
 Mise en service : ..... 12/2015

● **NESLE-LA-REPOSTE**

Nesle-la-Reposte (51)



Puissance du projet : ..... 6 000 kW  
 Eoliennes : ..... 3 Servion MM100  
 Mise en service : ..... 12/2015

● **ÉOLIENNES DE L'OURCQ ET DU CLIGNON**

Chézy-en-Orxois (02)



Puissance du projet : ..... 10 000 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Enercon E82  
 Mise en service : ..... 06/2016

● **MOULIN TIZON**

Montreuil-des-Landes (35)



Puissance du projet : ..... 12 000 kW  
 Eoliennes : ..... 6 Gamesa G97  
 Mise en service : ..... 07/2016

● **TREFFENDEL**

Treffendel (35)



Puissance du projet : ..... 8 000 kW  
 Eoliennes : ..... 4 Vestas V100  
 Mise en service : ..... 07/2016

● **LCB1**

Hardivillers, Maisoncelle-Tuilerie (60)



Puissance du projet : ..... 10 000 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Enercon E82  
 Mise en service : ..... 01/2017

● **LCB4**

Puits-La-Vallée & La Chaussée du Bois d'Écu (60)



Puissance du projet : ..... 10 000 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Enercon E82  
 Mise en service : ..... 01/2017

● **ÉOLE DU BOCAGE**

Nueil-Les-Aubiers & Saint-Maurice-Étusson (79)



Puissance du projet : ..... 12 000 kW  
 Eoliennes : ..... 6 Enercon E82  
 Mise en service : ..... 02/2017

● **PETIT FOUGERAY**

Le Petit-Fougeray (35)



Puissance du projet : ..... 10 000 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Vestas V100  
 Mise en service : ..... 03/2017

● **LCB2**

Le Crocq (60)



Puissance du projet : ..... 6 000 kW  
 Eoliennes : ..... 3 Enercon E82  
 Mise en service : ..... 03/2017

● **LCB5**

Hardivillers (60)



Puissance du projet : ..... 6 000 kW  
 Eoliennes : ..... 3 Enercon E82  
 Mise en service : ..... 03/2017

● **VALLÉE GENTILLESSE**

La-Chaussée-sur-Marne (51)



Puissance du projet : ..... 6 000 kW  
 Eoliennes : ..... 2 Senvion 3.0M122  
 Mise en service : ..... 03/2017

● **LE POT AUX CHIENS**

Loireauxence (44)



Puissance du projet : ..... 4 800 kW  
 Eoliennes : ..... 6 Enercon E53  
 Mise en service : ..... 06/2017

● **ÉOLE LES PATOURES**

Lussac-les-Églises (87)



Puissance du projet : ..... 18 000 kW  
 Eoliennes : ..... 6 Senvion 3M122  
 Mise en service : ..... 10/2017

● **DAINVILLE-BERTHELÉVILLE**

Dainville-Berthelévillle (55)



Puissance du projet : ..... 24 000 kW  
 Eoliennes : ..... 12 Vestas V110  
 Mise en service : ..... 10/2017

● **VENT DE THIÉRACHE 3**

Antheny (08)



Puissance du projet : ..... 2 400 kW  
 Eoliennes : ..... 1 Nordex N117  
 Mise en service : ..... 11/2017

● **ARQUES 1 & 2**

Arques (12)



Puissance du projet : ..... 12 000 kW  
 Eoliennes : ..... 6 Enercon E70  
 Mise en service : ..... 11/2017

● **COUME**

Coume (57)



Puissance du projet : ..... 7 500 kW  
 Eoliennes : ..... 3 Nordex N100  
 Mise en service : ..... 12/2017

● **CONQUEREUIL**

Conquereuil (44)



Puissance du projet : ..... 12 000 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Gamesa G114  
 Mise en service : ..... 04/2018

● **CUXAC**

Cuxac-d'Aude (11)



Puissance du projet : ..... 11 500 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Enercon E70  
 Mise en service : ..... 06/2018

● **GOULIEN (repowering)**

Goulien (29)



Puissance du projet : ..... 6 400 kW  
 Eoliennes : ..... 8 Enercon E48  
 Mise en service : ..... 09/2018

● **LASTOURS 3 (repowering)**

Portel-des-Corbières (11)



Puissance du projet : ..... 2 700 kW  
 Eoliennes : ..... 3 Enercon E44  
 Mise en service : ..... 10/2018

● **LES VENTS DE RÂNES**

Rânes (61)



Puissance du projet : ..... 22 000 kW  
 Eoliennes : ..... 11 Enercon E82  
 Mise en service : ..... 10/2018

● **CHAMP CHARDON**

Courcelles-Epayelles, Lataule & Mortemer (60)



Puissance du projet : ..... 10 000 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Senvion MM100  
 Mise en service : ..... 10/2018

● **LES BUISSONS SUD**

Exermont (08)



Puissance du projet : ..... 7 200 kW  
 Eoliennes : ..... 3 Nordex N117  
 Mise en service : ..... 11/2018

● **CÔTE DU MOULIN**

Villers-devant-Le-Thour, Asfeld (08)



Puissance du projet : ..... 23 000 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Nordex N117 & 2 N100  
 Mise en service : ..... 12/2018

● **ARQUES 2BIS & 3**

Arques (12)



Puissance du projet : ..... 10 000 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Enercon E70  
 Mise en service : ..... 12/2018

● **PIERREFITTE-ÈS-BOIS**

Pierrefitte-ès-Bois (45)



Puissance du projet : ..... 4 400 kW  
 Eoliennes : ..... 2 Vestas V110  
 Mise en service : ..... 07/2019

● **LA MONTAGNE 2 (repowering)**

La Désirade (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 7 200 kW  
 Eoliennes : ..... 8 Enercon E44  
 Mise en service : ..... 10/2019  
 Particularité : ..... avec stockage

● **MARDYCK**

Mardyck (59)



Puissance du projet : .... 9 000 kW  
 Eoliennes : ..... 1 General Electric GE3000,  
 ..... 2 Vestas V80, 2 Nordex N80  
 Mise en service : ..... 11/2003

● **CHAMPAGNE CONLINOISE**

Conlie et Neuvillalais (72)



Puissance du projet : ..... 18 000 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Vestas V126  
 Mise en service prévue : ..... 12/2019

● **LA SEAUVE**

La Roche-sur-Grane (26)



Puissance du projet : ..... 11 500 kW  
 Eoliennes : ..... 5 Enercon E70  
 Mise en service prévue : ..... 06/2020

● **YATÉ**

Yaté (Nouvelle-Calédonie)



Puissance du projet : ..... 20 400 kW  
 Eoliennes : ..... 24 Gamesa G58  
 Mise en service prévue : ..... 08/2020

● **FONDS CARAÏBES 2**

Saint-François (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 9 900 kW  
 Eoliennes : ..... 6 Poma LTW80  
 Mise en service prévue : ..... 09/2020

● **SORBON 2 / MONT DE GERSON 2**

Sorbon (08)



Puissance du projet : ..... 12 000 kW  
 Eoliennes : ..... 4  
 Mise en service prévue : ..... 09/2020

● **BOIN**

Bazoches-les-Gallerandes (45)



Puissance du projet : ..... 8 000 kW  
 Eoliennes : ..... 4 Senvion MM100  
 Mise en service prévue : ..... 12/2020

● **BARBAIRA**

Capendu (11)



Puissance du projet : ..... 500 kW  
 Rivière : ..... L'Aude  
 Hauteur de chute : ..... 3 m  
 Mise en service : ..... 01/2011

● **MONS-LA-TRIVALLE**

Mons-La-Trivalle (34)



Puissance du projet : ..... 1 300 kW  
 Rivière : ..... Le Jaur  
 Hauteur de chute : ..... 8 m  
 Mise en service : ..... 10/2010

● **PRÉVINQUIÈRES**

Prévinquières (12)



Puissance du projet : ..... 400 kW  
 Rivière : ..... L'Aveyron  
 Hauteur de chute : ..... 3 m  
 Mise en service : ..... 09/2011

● **MOULIN DE BIAS \***

Albias (82)



Puissance du projet : ..... 125 kW  
 Rivière : ..... L'Aveyron  
 Hauteur de chute : ..... 2,5 m  
 Mise en service : ..... 08/2012

● **GLACIÈRE DE PALISSE**

Montauban (82)



Puissance du projet : ..... 1 050 kW  
 Rivière : ..... Le Tarn  
 Hauteur de chute : ..... 2,5 m  
 Mise en service : ..... 04/2012

● **LA BARLATTE**

Guillaumes (06)



Puissance du projet : ..... 980 kW  
 Rivière : ..... La Barlatte  
 Hauteur de chute : ..... 111 m  
 Mise en service : ..... 04/2015

● **BIOULE \***

Bioule (82)



Puissance du projet : ..... 260 kW  
 Rivière : ..... L'Aveyron  
 Hauteur de chute : ..... 2,1 m  
 Mise en service : ..... 12/2015

● **MOULIN D'ALAS**

Balaguères (09)



Puissance du projet : ..... 270 kW  
 Rivière : ..... Le Lez  
 Hauteur de chute : ..... 3,5 m  
 Mise en service : ..... 02/2017

● **BRAS DES LIANES \***

Saint-André (Réunion)



Puissance du projet : ..... 2 254 kW  
 Rivière : ..... Le Bras des Lianes  
 Hauteur de chute : ..... 477 m  
 Mise en service : ..... 1992

● **L'ARVAN**

Saint-Jean-d'Arves (73)



Puissance du projet : ..... 2 500 kW  
 Rivière : ..... L'Arvan  
 Hauteur de chute : ..... 120 m  
 Mise en service prévue : 03/2019

● **LE BONNANT**

Les Contamines-Montjoie (74)



Puissance du projet : ..... 2 500 kW  
 Rivière : ..... Le Bon Nant  
 Hauteur de chute : ..... 98 m  
 Mise en service : ..... 05/2019

● **LE GRILLATIER**

Guillaumes (06)



Puissance du projet : ..... 1 900 kW  
 Rivière : ..... Le Grillatier  
 Hauteur de chute : ..... 41 m  
 Mise en service : ..... 05/2019



● **LA CALADE**

La Palme (11)



Puissance du projet : ..... 4 800 kWc  
Mise en service : ..... 06/2011

● **PLA DE LA ROQUE**

Roquefort-des-Corbières (11)



Puissance du projet : ..... 4 800 kWc  
Mise en service : ..... 07/2011

● **HÉLIO LA PERRIÈRE**

Sainte-Suzanne (Réunion)



Puissance du projet : ..... 3 000 kWc  
Mise en service : ..... 05/2011

● **CET ST JEAN DE LIBRON**

Béziers (34)



Puissance du projet : ..... 4 500 kWc  
Mise en service : ..... 11/2013

● **DUCOS**

Ducos (Martinique)



Puissance du projet : ..... 4 125 kWc  
Mise en service : ..... 06/2011

● **POUZOLS-MINERVOIS**

Pouzols-Minervois (11)



Puissance du projet : ..... 4 950 kWc  
Mise en service : ..... 09/2014



● **BÉTHENIVILLE**

Bétheniville (51)



Puissance du projet : ..... 5 300 kWc  
Mise en service : ..... 11/2014

● **NEES**

Paulliac (33)



Puissance du projet : ..... 8 784 kWc  
Mise en service : ..... 02/2015

● **LE CRÈS**

Saint-Martin-de-Valgalgues (30)



Puissance du projet : ..... 2 805 kWc  
Mise en service : ..... 05/2015

● **L'ESTARAC**

Boussens (31)



Puissance du projet : ..... 2 664 kWc  
Mise en service : ..... 08/2015

● **ROQUEFORT SOLAR**

Roquefort-des-Corbières (11)



Puissance du projet : ..... 10 021 kWc  
Mise en service : ..... 02/2016

● **THÉZAN SOLAR**

Thézan-lès-Béziers (34)



Puissance du projet : ..... 4 680 kWc  
Mise en service : ..... 03/2016



● **LES ASPRES**

Sigean (11)



Puissance du projet : ..... 3 282 kWc  
Mise en service : ..... 01/2017

● **LE BRESCOU**

Servian (34)



Puissance du projet : ..... 2 934 kWc  
Mise en service : ..... 02/2017

● **TÉMALA**

Voh (Nouvelle-Calédonie)



Puissance du projet : ..... 3 182 kWc  
Mise en service : ..... 03/2017

● **BOULOUPARIS**

Boulouparis (Nouvelle-Calédonie)



Puissance du projet : ..... 11 232 kWc  
Mise en service : ..... 05/2017

● **BOULIGNY**

Boulogny (55) & Joudreville (54)



Puissance du projet : ..... 5 190 kWc  
Mise en service : ..... 06/2017

● **PIENNES**

Piennes & Joudreville (54)



Puissance du projet : ..... 4 798 kWc  
Mise en service : ..... 07/2017



● **LA CROIX**

Beaupouyet (24)



Puissance du projet : ..... 6 060 kWc  
Mise en service : ..... 11/2017

● **LES MÉLETTES**

Beaucaire (30)



Puissance du projet : ..... 1 628 kWc  
Mise en service : ..... 03/2018  
Structures : ..... trackers

● **CS DU LAVOIR**

Blaye-Les-Mines (81)



Puissance du projet : ..... 10 977 kWc  
Mise en service : ..... 03/2018

● **LA COKERIE**

St-Benoit-de-Carmaux & Carmaux (81)



Puissance du projet : ..... 4 974 kWc  
Mise en service : ..... 05/2018

● **MERLE SUD**

Saint-Magne (33)



Puissance du projet : ..... 11 995 kWc  
Mise en service : ..... 07/2018

● **LE SÉNÉGUIER**

Saint-Magne (33)



Puissance du projet : ..... 11 995 kWc  
Mise en service : ..... 07/2018



● **POPIDÉRY**

La Foa (Nouvelle-Calédonie)



Puissance du projet : ..... 3 660 kWc  
Mise en service : ..... 10/2018

● **TAMOA**

Tamoa (Nouvelle-Calédonie)



Puissance du projet : ..... 5 209 kWc  
Mise en service : ..... 11/2018

● **CET BESSAN**

Bessan (34)



Puissance du projet : ..... 2 108 kWc  
Mise en service : ..... 03/2019

● **QUINIPLY**

Baud (56)



Puissance du projet : ..... 4 512 kWc  
Mise en service : ..... 03/2019

● **MOLLÉGÈS**

Mollégès (13)



Puissance du projet : ..... 2 466 kWc  
Mise en service : ..... 03/2019  
Structures : ..... trackers

● **BOULOUPARIS 2**

Boulouparis (Nouvelle-Calédonie)



Puissance du projet : ..... 15 800 kWc  
Mise en service : ..... 03/2019  
Particularité : ..... avec stockage



● **PRÉFONTAINES**

Préfontaines (45)



Puissance du projet : ..... 1 405 kWc  
Mise en service : ..... 04/2019

● **ÉPINEUIL**

Épineuil-le-Fleuriel (18)



Puissance du projet : ..... 1 054 kWc  
Mise en service : ..... 05/2019

● **CAZEDARNES**

Cazedarnes (34)



Puissance du projet : ..... 4 881 kWc  
Mise en service : ..... 06/2019

● **BRANNENS**

Brannens (33)



Puissance du projet : ..... 3 250 kWc  
Mise en service : ..... 06/2019  
Structures : ..... trackers

● **LA MÈDE**

Châteauneuf-les-Martigues (13)



Puissance du projet : ..... 7 516 kWc  
Mise en service : ..... 01/2018  
Structures : ..... trackers

● **LAMENTIN**

Le Lamentin (Martinique)



Puissance du projet : ..... 4 038 kWc  
Mise en service : ..... 05/2019



● **HÉLIO FONDS CARAÏBES**

Saint-François (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 4 853 kWc  
Mise en service : ..... 07/2019  
Particularité : ..... avec stockage

● **LES GALLIENNES**

Montoire-sur-le-Loir (41)



Puissance du projet : ..... 2 342 kWc  
Mise en service : ..... 07/2019

● **ZABO**

Béziers (34)



Puissance du projet : .....3 019 kWc  
Mise en service : .....07/2019  
Structures : .....trackers

● **BAKIA**

Païta (Nouvelle-Calédonie)



Puissance du projet : ..... 4 523 kWc  
Mise en service : ..... 08/2019

● **PIIN PATCH**

Voh (Nouvelle-Calédonie)



Puissance du projet : ..... 4 166 kWc  
Mise en service : ..... 08/2019

● **CHEMIN DE MELETTE**

Châlons-en-Champagne (51)



Puissance du projet : ..... 4 216 kWc  
Mise en service : ..... 08/2019



● **TERRE DE BAS**

Terre de Bas (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 2 897 kWc  
Mise en service : ..... 11/2019  
Particularité : ..... avec stockage

● **CARRESSE**

Carresse-Cassaber (64)



Puissance du projet : ..... 4 980 kWc  
Mise en service prévue : ..... 01/2020  
Structures : ..... trackers

● **MONEIN**

Monein (64)



Puissance du projet : ..... 4 911 kWc  
Mise en service prévue : ..... 01/2020  
Structures : ..... trackers

● **REC-ROUEZ**

Rouez-en-Champagne (72)



Puissance du projet : ..... 4 778 kWc  
Mise en service prévue : ..... 02/2020  
Structures : ..... trackers

● **LE BAROU**

Loupiac (81)



Puissance du projet : ..... 4 977 kWc  
Mise en service prévue : ..... 02/2020  
Structures : ..... trackers

● **RIO TINTO NORD**

Noguères, Pardies (64)



Puissance du projet : ..... 16 325 kWc  
Mise en service prévue : ..... 03/2020  
Structures : ..... trackers

● **PONT-SUR-SAMBRE 1**

Pont-sur-Sambre (59)



Puissance du projet : ..... 4 942 kWc  
Mise en service prévue : ..... 05/2020

● **PONT-SUR-SAMBRE 2**

Pont-sur-Sambre (59)



Puissance du projet : ..... 4 988 kWc  
Mise en service prévue : ..... 05/2020

● **MERY**

Mery (73)



Puissance du projet : ..... 4 990 kWc  
Mise en service prévue : ..... 05/2020

● **BA112\_1**

Béthény (51)



Puissance du projet : ..... 4 942 kWc  
Mise en service prévue : ..... 07/2020

● **BA112\_2**

Béthény (51)



Puissance du projet : ..... 4 942 kWc  
Mise en service prévue : .....07/2020

● **BA112\_3**

Béthény (51)



Puissance du projet : ..... 4 942 kWc  
Mise en service prévue : ..... 07/2020

● **SOUGY**

Sougy (45)



Puissance du projet : .....2 495 kWc  
Mise en service prévue : .....07/2020

● **RIO TINTO SUD**

Noguères, Pardies (64)



Puissance du projet : ..... 16 325 kWc  
Mise en service prévue : ..... 08/2020  
Structures : ..... trackers

● **MOINDAH**

Poya (Nouvelle-Calédonie)



Puissance du projet : ..... 4 570 kWc  
Mise en service prévue : ..... 10/2020

● **SEYSSES**

Seysse (31)



Puissance du projet : ..... 9 954 kWc  
Mise en service prévue : ..... 11/2020

● **KOUMAC**

Koumac (Nouvelle-Calédonie)



Puissance du projet : ..... 5 645 kWc  
Mise en service prévue : ..... 12/2020

● **CET HESSE**

Hesse (57)



Puissance du projet : ..... 3 918 kWc  
Mise en service prévue : ..... 02/2021

● **DOMAINE DE SAINT-PIERRE**

Vias (34) - Parking de caravanes



Puissance du projet : ..... 785 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 5 728 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 07/2009

● **PACAR**

Rivesaltes (66) - Parking de camping-cars



Puissance du projet : ..... 794 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 5 800 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 09/2009

● **LA COULOUIMINE**

Latour-Bas-Eine (66) - Parking de caravanes



Puissance du projet : ..... 1 280 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 10 000 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 10/2011

● **TRUCK ÉTAPE**

Vendres (34) - Parking poids-lourds



Puissance du projet : ..... 4 400 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 30 300 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 06/2011

● **FLORENSAC HÉLIOPHANES 1 & 2**

Florensac (34)



Puissance du projet : ..... 26 kWc  
 Mise en service : ..... 03/2010 & 10/2011

● **TAVEL HÉLIOPHANES**

Tavel (30)



Puissance du projet : ..... 13 kWc  
 Mise en service : ..... 11/2011

● **DÉSIRADE VÉHICULES ÉLECTRIQUES**

Beauséjour - La Désirade (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 14 kWc  
Mise en service : ..... 08/2015

● **GARE TGV AVIGNON**

Avignon (84)



Puissance du projet : ..... 3 134 kWc  
Mise en service : ..... 02/2016

● **KP1**

Villeneuve-lès-Avignon (30)



Puissance du projet : ..... 628 kWc  
Mise en service : ..... 05/2016

● **INP TOULOUSE**

Toulouse (31)



Puissance du projet : ..... 1 380 kWc  
Mise en service : ..... 07/2016

● **HÉLIOVALE - STADE DE LA MÉDITERRANÉE**

Béziers (34)



Puissance du projet : ..... 4 342 kWc  
Mise en service : ..... 10/2016

● **BOULODROME DE PINET**

Pinet (34)



Puissance du projet : ..... 248 kWc  
Mise en service : ..... 09/2017

● **LES CORDELIERS 1, 2\*, 3 (SEMPER)**

Pézenas (34)



Puissance du projet : ..... 740 kWc  
Mise en service : ..... 09/2017

● **BUT BÉZIERS**

Béziers (34)



Puissance du projet : ..... 248 kWc  
Mise en service : ..... 10/2017

● **LA CLAPE**

Cap d'Agde (34)



Puissance du projet : ..... 1 662 kWc  
Mise en service : ..... 10/2017

● **COQUILLES**

Cap d'Agde (34)



Puissance du projet : ..... 1 489 kWc  
Mise en service : ..... 10/2017

● **ÉCOLE DES MINES DE GARDANNE**

Gardanne (13)



Puissance du projet : ..... 866 kWc  
Mise en service : ..... 12/2017

● **OMBRIÈRES CIRCUIT DU CASTELLET**

Le Castellet (83)



Puissance du projet : ..... 2 413 kWc  
Mise en service : ..... 03/2018

● **GARE TGV AVIGNON 2**

Avignon (84)



Puissance du projet : ..... 1 513 kWc  
Mise en service : ..... 03/2018

● **ÉCOLE ARAGO**

Le Soler (66)



Puissance du projet : ..... 248 kWc  
Mise en service : ..... 06/2018

● **PARKING SAINTE-MARIE-LA-MER**

Sainte-Marie-La-Mer (66)



Puissance du projet : ..... 245 kWc  
Mise en service : ..... 07/2018

● **BOMPAS PARC DES SPORTS**

Bompas (66)



Puissance du projet : ..... 245 kWc  
Mise en service : ..... 07/2018

● **PARKING DU LAVOIR**

Saint-Féliu-d'Avall (66)



Puissance du projet : .....248 kWc  
Mise en service : .....10/2018

● **SUPERDÉVOLUY**

Le Dévoluy (05)



Puissance du projet : ..... 1 724 kWc  
Mise en service : ..... 02/2019

● **THÉÂTRE SORTIE OUEST**

Béziers (34)



Puissance du projet : .....1 890 kWc  
Mise en service : .....02/2019

● **PARKING L'OCCITANE**

Manosque (04)



Puissance du projet : ..... 1 283 kWc  
Mise en service : ..... 03/2019

● **INTERMARCHÉ POLLESTRES**

Pollestres (66)



Puissance du projet : ..... 248 kWc  
Mise en service : ..... 03/2019

● **PARKING COMMUNAL LATOUR-BAS-ELNE**

Latour-Bas-Elne (66)



Puissance du projet : ..... 247 kWc  
Mise en service : ..... 04/2019

● **JARDINERIE PUIG**

Elné (66)



Puissance du projet : ..... 248 kWc  
Mise en service : .....05/2019

● **BOMPAS HALLE DES SPORTS**

Bompas (66)



Puissance du projet : ..... 249 kWc  
Mise en service : ..... 05/2019

● **PARKING SALLE CULTURELLE MURVIEL**

Murviel-lès-Béziers (34)



Puissance du projet : ..... 244 kWc  
Mise en service : ..... 05/2019

● **PARKING POITIERS**

Poitiers (86)



Puissance du projet : ..... 1 188 kWc  
Mise en service : ..... 01/2019

● **PARKING NERSAC**

Nersac (16)



Puissance du projet : ..... 1 596 kWc  
Mise en service : ..... 08/2019

● **CROSS SAINT-THIBÉRY**

Saint-Thibéry (34)



Puissance du projet : ..... 499 kWc  
Mise en service prévue : ..... 02/2020

● **DONGES**

Donges (44)



Puissance du projet : ..... 3 631 kWc  
Mise en service prévue : ..... 06/2020

● **LABEYRIE SAINT-GEOURS**

Saint-Geours-de-Maremne (40)



Capacity: ..... 2 761 kWp  
Planned commissioning: ..... 07/2020



● **LABEYRIE CAME**

Came (64)



PLANT UNDER CONSTRUCTION

Capacity: ..... 497 kWp  
Planned commissioning: ..... 07/2020

● **GRANDPUITS**

Grandpuits-Bailly-Carrois (77)



CENTRALE EN CONSTRUCTION

Puissance du projet : ..... 2 913 kWc  
Mise en service prévue : ..... 10/2020

● **LAMAP**

Béziers (34) - Bâtiments de bureaux (neuf)



Puissance du projet : ..... 39 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 283 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 05/2009

● **SOBAT \***

Béziers (34) - Bâtiments industriels (rénovation)



Puissance du projet : ..... 237 kW  
 Surface photovoltaïque : ..... 1 683 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 11/2009

● **ÉCOLE GEORGES BRASSENS**

Sauvian (34) - Ecole (rénovation)



Puissance du projet : ..... 72 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 509 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 12/2009

● **GASSIER**

Béziers (34) - Bâtiments industriels (rénovation)



Puissance du projet : ..... 92 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 651 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 12/2009

● **ÉPERON BITERROIS**

Béziers (34) - Manège à chevaux (rénovation)



Puissance du projet : ..... 238 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 1 954 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 04/2010

● **LANGEVIN**

Béziers (34) - Bâtiments industriels (rénovation)



Puissance du projet : ..... 783 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 5 552 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 07/2010

● **5 MOISSAN**

Béziers (34) - Bâtiment industriel (rénovation)



Puissance du projet : ..... 134 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 1 000 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 10/2010

● **KARINA**

Béziers (34) - Bâtiments industriels (rénovation)



Puissance du projet : ..... 181 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 1 300 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 10/2010

● **BLONDEL**

Béziers (34) - Bâtiments industriels (rénovation)



Puissance du projet : ..... 782 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 5 531 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 10/2010

● **MERCORENT**

Béziers (34) - Bâtiments industriels (neuf)



Puissance du projet : ..... 145 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 1 000 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 10/2010

● **PORTAL ÉCLAIRAGE**

Béziers (34) - Bâtiment industriel (rénovation)



Puissance du projet : ..... 232 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 1 889 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 12/2010

● **GÉNÉRALE PÂTISSIÈRE**

Rivesaltes (66) - Bâtiment industriel (neuf)



Puissance du projet : ..... 287 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 1 910 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 01/2011

● **GROUPE SCOLAIRE HENRI BARBUSSE**

Saint-Martin-de-Valgagues (30) - **Ecole (rénovation)**



Puissance du projet : ..... 96 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 780 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 04/2011

● **STATION D'ÉPURATION DE LEUCATE**

Leucate (11) - **Brise-soleil (neuf)**



Puissance du projet : ..... 130 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 919 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 04/2011

● **BARON**

Montoussin (31) - **Bâtiment agricole (neuf et rénov.)**



Puissance du projet : ..... 149 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 1 029 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 06/2011

● **SOLAR MIMIZAN**

Pontenx-les-Forges (40) - **Bâtiments agricoles (neuf)**



Puissance du projet : ..... 1 442 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 10 000 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 07/2011

● **LE REYNARD**

La Rochette (05) - **Bâtiment agricole (rénovation)**



Puissance du projet : ..... 132 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 885 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 07/2011

● **TOURNIER**

Marignac-Lasclarès (31) - **Bâtiment agricole (neuf)**



Puissance du projet : ..... 292 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 1 961 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 07/2011

● **LE MAS DU PLAN**

La Rochette (05) - **Bâtiments agricoles (rénovation)**



Puissance du projet : ..... 249 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 1 672 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 08/2011

● **CASSE AUTO ALBIAS**

Albias (82) - **Bâtiments industriels (rénov.) + ombrières**



Puissance du projet : ..... 2 067 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 14 621 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 08/2011

● **GARABOT/CYPRUS**

Colomiers (31) - **Bâtiment industriel (rénovation)**



Puissance du projet : ..... 229 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 1 540 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 08/2011

● **8 FOUCAULT**

Béziers (34) - **Bâtiments industriels (rénovation)**



Puissance du projet : ..... 605 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 4 067 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 08/2011

● **PÔLE MÉCANIQUE D'ALÈS**

Saint-Martin-de-Valgagues (30) - **Bâtiments industriels et bureaux (rénovation)**



Puissance du projet : ..... 892 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 5 995 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 10/2011

● **BOUBÉE/LODES**

Lodes (31) - **Bâtiments agricoles (neuf et rénovation)**



Puissance du projet : ..... 987 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 6 632 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 11/2011

● **CHEMIN DE BOMPAS**

Avignon (84) - **Bâtiment industriel (rénovation)**



Puissance du projet : ..... 216 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 1 450 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 12/2011

● **SUPER U \***

Servian (34) - **Supermarché (neuf) et ombrières**



Puissance du projet : ..... 532 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 3 571 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 12/2011

● **LA LANGUEDOCIENNE**

Vendargues (34) - **Bâtiment industriel (rénovation)**



Puissance du projet : ..... 706 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 4 745 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 12/2011

● **AUXEL**

Vendargues (34) - **Bâtiments industriels (rénovation)**



Puissance du projet : ..... 185 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 1 242 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 12/2011

● **ART BOIS**

Hastings (40) - **Bâtiment industriel (neuf)**



Puissance du projet : ..... 800 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 5 373 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 01/2012

● **LES FOURNELS 1**

Lunel (34) - **Bâtiment industriel (rénovation)**



Puissance du projet : ..... 249 kWc  
 Surface photovoltaïque : ..... 1 677 m<sup>2</sup>  
 Mise en service : ..... 05/2012

● **TOURONDES**

Caussade (82) - **Bâtiment industriel (rénovation)**



Puissance du projet : ..... 1 655 kWc  
Surface photovoltaïque : ..... 11 117 m<sup>2</sup>  
Mise en service : ..... 05/2012

● **BIPV5**

La Tour-d'Aigues (84) - **Cave coopérative (rénovation)**



Puissance du projet : ..... 603 kWc  
Surface photovoltaïque : ..... 4 040 m<sup>2</sup>  
Mise en service : ..... 06/2012

● **ÉCURIES DES LANSARGUES \***

Lansargues (34) - **Centre équestre (neuf et rénov.)**



Puissance du projet : ..... 1 033 kWc  
Surface photovoltaïque : ..... 7 400 m<sup>2</sup>  
Mise en service : ..... 09/2012

● **HALLE AUX SPORTS**

Maraussan (34) - **Bâtiment sportif (neuf)**



Puissance du projet : ..... 99 kWc  
Surface photovoltaïque : ..... 648 m<sup>2</sup>  
Mise en service : ..... 03/2013

● **SCI ALBATROS**

Baie-Mahault (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 78 kWc  
Mise en service : ..... 12/2008

● **AUTO PARTNERS**

Les Abymes (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 39 kWc  
Mise en service : ..... 07/2009

● **BOISSERON**

Baie-Mahault (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 138 kWc  
Mise en service : ..... 05/2009

● **LYCÉE TRIONCELLE**

Baie-Mahault (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 569 kWc  
Mise en service : ..... 04/2010

● **SCI ATLANTIQUE - LEADER PRICE**

Le Moule (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 129 kWc  
Mise en service : ..... 06/2009

● **SCI ESPÉRANCE**

Morne-à-l'Eau (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 53 kWc  
Mise en service : ..... 07/2009

● **SCI ROND-POINT**

Petit-Canal (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 30 kWc  
Mise en service : ..... 11/2009

● **SCI TAMARINIER**

Baie-Mahault (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 160 kWc  
Mise en service : ..... 07/2009

● **SINAPIN**

Saint-François (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 27 kWc  
Mise en service : ..... 06/2010

● **STOP PNEUS**

Saint-François (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 34 kWc  
Mise en service : ..... 12/2008

● **PORT AUTONOME DE GUADELOUPE**

Baie-Mahault (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 2 147 kWc  
Mise en service : ..... 09/2011

● **LYCÉE RÉMIRE**

Rémire (Guyane)



Puissance du projet : ..... 1 036 kWc  
Mise en service : ..... 08/2010

● **LYCÉE SAINT LAURENT**

Saint-Laurent-du-Maroni (Guyane)



Puissance du projet : ..... 1 033 kWc  
Mise en service : ..... 07/2010

● **LYCÉE MANA**

Mana (Guyane)



Puissance du projet : ..... 659 kWc  
Mise en service : ..... 12/2009

● **METHON**

Rémire (Guyane)



Puissance du projet : ..... 629 kWc  
Mise en service : ..... 12/2011

● **MARIMMAX**

Fort-de-France (Martinique)



Puissance du projet : ..... 68 kWc  
Mise en service : ..... 04/2010

● **AVENIR**

Saint-Pierre (Réunion)



Puissance du projet : ..... 220 kWc  
Mise en service : ..... 01/2011

● **LYCÉE BEL-AIR**

Sainte-Suzanne (Réunion)



Puissance du projet : ..... 735 kWc  
Mise en service : ..... 10/2009

● **DÉPÔT CASH**

Saint-Pierre (Réunion)



Puissance du projet : ..... 69 kWc  
Mise en service : ..... 01/2011

● **LOCATE**

Saint-Pierre (Réunion)



Puissance du projet : ..... 134 kWc  
Mise en service : ..... 10/2009

● **LYCÉE LE VERGER**

Sainte-Marie (Réunion)



Puissance du projet : ..... 390 kWc  
 Mise en service : ..... 01/2011

● **PHARMAR**

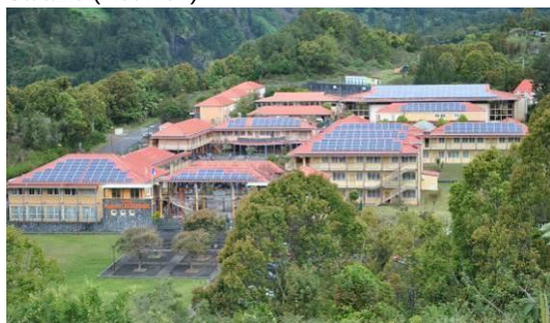
La Possession (Réunion)



Puissance du projet : ..... 244 kWc  
 Mise en service : ..... 09/2009

● **COLLÈGE LACAUSSE**

Salazie (Réunion)



Puissance du projet : ..... 126 kWc  
 Mise en service : ..... 10/2011

● **COLLÈGE REYDELLET**

Saint-Denis (Réunion)



Puissance du projet : ..... 96 kWc  
 Mise en service : ..... 09/2011

● **ALLOIN - ANDRÉZIEUX 1 & 2**

Andrézieux (42)



Puissance du projet : ..... 690 kWc  
 Mise en service : ..... 04/2010 & 08/2013

● **ALLOIN - BOURGES**

Bourges (18)



Puissance du projet : ..... 767 kWc  
 Mise en service : ..... 04/2010

● **ALLOIN - CHAPONNAY**

Chaponnay (69)



Puissance du projet : ..... 722 kWc  
Mise en service : ..... 03/2010

● **CAVE DE FLORENSAC**

Florensac (34)



Puissance du projet : ..... 269 kWc  
Mise en service : ..... 02/2010

● **ORANGE LES VIGNES**

Orange (84)



Puissance du projet : ..... 2 163 kWc  
Mise en service : ..... 04/2010

● **OI BÉZIERS**

Béziers (34)



Puissance du projet : ..... 1 332 kWc  
Mise en service : ..... 11/2010

● **LE PONTET**

Le Pontet (84)



Puissance du projet : ..... 400 kWc  
Mise en service : ..... 10/2011

● **CAVE D'AIGUES-VIVES \***

Aigues-Vives (34)



Puissance du projet : ..... 217 kWc  
Mise en service : ..... 06/2012

● **VEYRAC**

Florensac (34)



Puissance du projet : ..... 248 kWc  
Mise en service : ..... 07/2011

● **CHARRIÈRE**

Saint-Nazaire (30)



Puissance du projet : ..... 86 kWc  
Mise en service : ..... 10/2011

● **BMG 1**

Béziers (34)



Puissance du projet : ..... 240 kWc  
Mise en service : ..... 07/2013

● **CAVE DE MÈZE**

Mèze (34)



Puissance du projet : ..... 238 kWc  
Mise en service : ..... 08/2013

● **LES FOURNELS 2**

Lunel (34)



Puissance du projet : ..... 243 kWc  
Mise en service : ..... 08/2013

● **TENNIS D'ALÈS**

Alès (30)



Puissance du projet : ..... 99 kWc  
Mise en service : ..... 10/2013

● **CROUPILLAC**

Alès (30)



Puissance du projet : ..... 198 kWc  
Mise en service : ..... 01/2014

● **MÉTALLURGIE**

Alès (30)



Puissance du projet : ..... 245 kWc  
Mise en service : ..... 01/2014

● **CAVE DE MONTAGNAC - VIEILLE CAVE**

Montagnac (34)



Puissance du projet : ..... 193 kWc  
Mise en service : ..... 03/2014

● **CAVE DE MONTAGNAC - GRANDE SALLE**

Montagnac (34)



Puissance du projet : ..... 249 kWc  
Mise en service : ..... 03/2014

● **BIOMÉTAL GUADELOUPE**

Lamentin (Guadeloupe)



Puissance du projet : ..... 398 kWc  
Mise en service : ..... 09/2009

● **BIOMÉTAL MARTINIQUE**

Le Robert (Martinique)



Puissance du projet : ..... 591 kWc  
Mise en service : ..... 06/2009

● **LAGUARIGUE PLACE D'ARMES**

Le Lamentin (Martinique)



Puissance du projet : ..... 423 kWc  
Mise en service : ..... 06/2010

● **GIMAG**

Matoury (Guyane)



Puissance du projet : ..... 342 kWc  
Mise en service : ..... 02/2011

● **ENTREPÔT FROID**

Le Port (Réunion)



Puissance du projet : ..... 353 kWc  
Mise en service : ..... 11/2009

● **ARMA SUD**

Saint-Pierre (Réunion)



Puissance du projet : ..... 176 kWc  
Mise en service : ..... 09/2009

● **ATELIER PLIAGE**

Saint-Pierre (Réunion)



Puissance du projet : ..... 137 kWc  
Mise en service : ..... 03/2010

● **ATELIER TÔLE ONDULÉE**

Saint-Pierre (Réunion)



Puissance du projet : ..... 205 kWc  
Mise en service : ..... 03/2010

● **PLASTOI**

Saint-Pierre (Réunion)



Puissance du projet : ..... 317 kWc  
Mise en service : ..... 06/2010

● **IN'ESS**

Narbonne (11)



Puissance du projet : ..... 100 kWc en revente  
..... + 23 kWc en autoconsommation  
Mise en service : ..... 03/2015

● **PANOFRANCE 1&2 \***

Béziers (34)



Puissance du projet : ..... 348 kWc  
Mise en service : ..... 03/2015

● **UVOM BÉZIERS**

Béziers (34)



Puissance du projet : ..... 184 kWc  
Mise en service : ..... 06/2016

● **MAISON DE RETRAITE DE CREISSAN**

Creissan (34)



Puissance du projet : ..... 45 kWc  
..... (autoconsommation)  
Mise en service : ..... 02/2017

● **MARCHÉ DE GROS**

Béziers (34)



Puissance du projet : ..... 1 234 kWc  
Mise en service : ..... 03/2017

● **MAZERAN**

Béziers (34)



Puissance du projet : ..... 239 kWc  
Mise en service : ..... 06/2017

● **TOITURES PATTON (SEM Champenoise)**

Châlons-en-Champagne (51)



Puissance du projet : ..... 200 kWc  
Mise en service : ..... 10/2017

● **CAVE DE LEUCATE**

Leucate (11)



Puissance du projet : ..... 211 kWc  
Mise en service : ..... 11/2017

● **PV ST FÉLIX**

Béziers (34)



Puissance du projet : ..... 473 kWc  
Mise en service : ..... 12/2017

● **M+ MATÉRIAUX**

Béziers (34)



Puissance du projet : ..... 920 kWc  
Mise en service : ..... 03/2018

● **ÉOLE DU BOCAGE - SÉCHOIR PV**

Nueil-Les-Aubiers (79)



Puissance du projet : ..... 100 kWc  
Mise en service : ..... 03/2018

● **SERVICE TECHNIQUE AGDE**

Agde (34)



Puissance du projet : ..... 224 kWc  
Mise en service : ..... 12/2018

● **HANGAR BURLES**

Peynier (13)



Puissance du projet : ..... 192 kWc  
Mise en service : ..... 12/2018

● **HANGAR TECHNIQUE POUZOLLES**

Pouzolles (34)



Puissance du projet : ..... 234 kWc  
Mise en service : ..... 01/2019

● **ECOLINA**

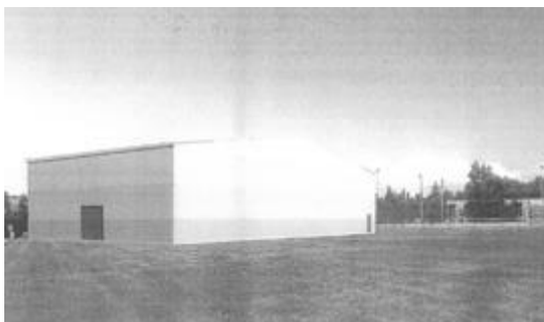
Sainte-Marie (La Réunion)



Puissance du projet : ..... 2 050 kWc  
Mise en service : ..... 09/2011

● **TENNIS VILLENEUVE-DE-LA-RAHO**

Villeneuve-de-la-Raho (66)



Puissance du projet : ..... 249 kWc  
Mise en service : ..... 07/2019

● **MASCAREIGNES**

Le Port (Réunion)



Puissance du projet : ..... 1 399 kWc  
Mise en service prévue : ..... 02/2020

● **NORDEV**

Saint-Denis (Réunion)



**CENTRALE EN CONSTRUCTION**

Puissance du projet : ..... 1 356 kWc  
 Mise en service prévue : ..... 02/2020

● **SITCOM 40**

Bénése-Maremne (40)



**CENTRALE EN CONSTRUCTION**

Puissance du projet : ..... 2 413 kWc  
 Mise en service prévue : ..... 04/2020

● **BÉTON JOSSE**

Josse (40)



**CENTRALE EN CONSTRUCTION**

Puissance du projet : ..... 748 kWc  
 Mise en service prévue : ..... 04/2020

● **HÉLIO 100kW**

La Réunion



**CENTRALE EN CONSTRUCTION**

Puissance du projet : ..... 1 028 kWc  
 Mise en service prévue : ..... 06/2020

● **BIOGAZ VERT-LE-GRAND**

Vert-le-Grand (91) - Décharge de Semavert



Puissance du projet : ..... 3 990 kW  
Mise en service : ..... 08/2005

● **MARGERIAZ ÉNERGIE**

Gonfreville-l'Orcher (76) - Décharge d'Étares



Puissance du projet : ..... 535 kW  
Mise en service : ..... 02/2010

● **BIOGAZ LIBRON**

Béziers (34) - CET de Béziers



Puissance du projet : ..... 625 kW  
Mise en service : ..... 07/2010  
Valorisation chaleur : ..... 10/2014

● **BIOGAZ VIRIAT**

Viriat (01) – Décharge de la Tienne



Puissance du projet : ..... 1 390 kW  
Mise en service : ..... 12/2012

● **BIOGAZ CHÂTILLON**

Châtillon-sur-Indre (36) - ISDND



Puissance du projet : ..... 800 kW  
Mise en service : ..... 08/2014

● **BIOGAZ CORCELLES**

Corcelles-Ferrières (25) - ISDND



Puissance du projet : ..... 970 kW  
Mise en service : ..... 08/2014

● **BIOGAZ BREUIL**

Brueil-en-Vexin (78) - **ISDND du Bois des Obligeois**



Puissance du projet : ..... 320 kW  
Mise en service : ..... 01/2015

● **BIOGAZ ÉPINAY**

Épinay-Champlâtreux (95) - **ISDND**



Puissance du projet : ..... 851 kW  
Mise en service : ..... 10/2015

● **BIOGAZ TORCY**

Torcy (71) - **ISDND**



Puissance du projet : ..... 1 274 kW  
Mise en service : ..... 09/2017

● **BIOGAZ MILHAC**

Milhac-d'Auberoche (24) - **ISDND**



Puissance du projet : ..... 1 067 kW  
Mise en service : ..... 10/2017

● **BIOGAZ SOIGNOLLES**

Soignolles-en-Brie (77) - **ISDND**



Puissance du projet : ..... 851 kW  
Mise en service : ..... 10/2017

**quadran.fr**



Total Quadran est l'un des acteurs majeurs de la **production d'électricité d'origine renouvelable** en France (éolien, photovoltaïque, hydroélectricité et biogaz).

Grâce à la **complémentarité de ses moyens de production** et à la force de son **implantation locale**, c'est un **pionnier de la transition énergétique** en France métropolitaine et en Outre-Mer.

Total Quadran, alors nommé Quadran, a intégré Total en 2018. En se renforçant sur le marché de **l'électricité et la production « bas carbone »**, le groupe Total ambitionne de devenir la major de **l'énergie responsable**.



#### **SIÈGE SOCIAL**

74 rue Lieutenant de Montcabrier  
Technoparc de Mazeran - CS 10034  
34536 BÉZIERS cedex

Tél : +33 (0)4 67 32 63 30 - Fax : +33 (0)4 99 43 90 98

Mail : [contact@quadran.fr](mailto:contact@quadran.fr)

TOTAL QUADRAN, SAS au capital de 8 624 664 €  
RCS Béziers 434 836 276

#### **AGENCES LOCALES**

Retrouvez les coordonnées de l'agence la plus proche de chez vous dans la rubrique « Nous Contacter » sur notre site internet : [www.quadran.fr](http://www.quadran.fr)