

Dossier de demande d'autorisation environnementale

Projet de parc éolien de Saint-Clair-sur-Galaure et Montfalcon

Livre 6.1 : PLANS DE SITUATION

Maître d'Ouvrage:
SAS PARC EOLIEN DE CHAMBARAN

Adresse du Demandeur :

SAS Parc éolien de Chambaran
Chez EDF Renewables France
43 Boulevard des Bouvets
CS 90310
92741 Nanterre Cedex

Adresse de Correspondance :

EDF Renewables France
55ter avenue René Cassin
69009 Lyon

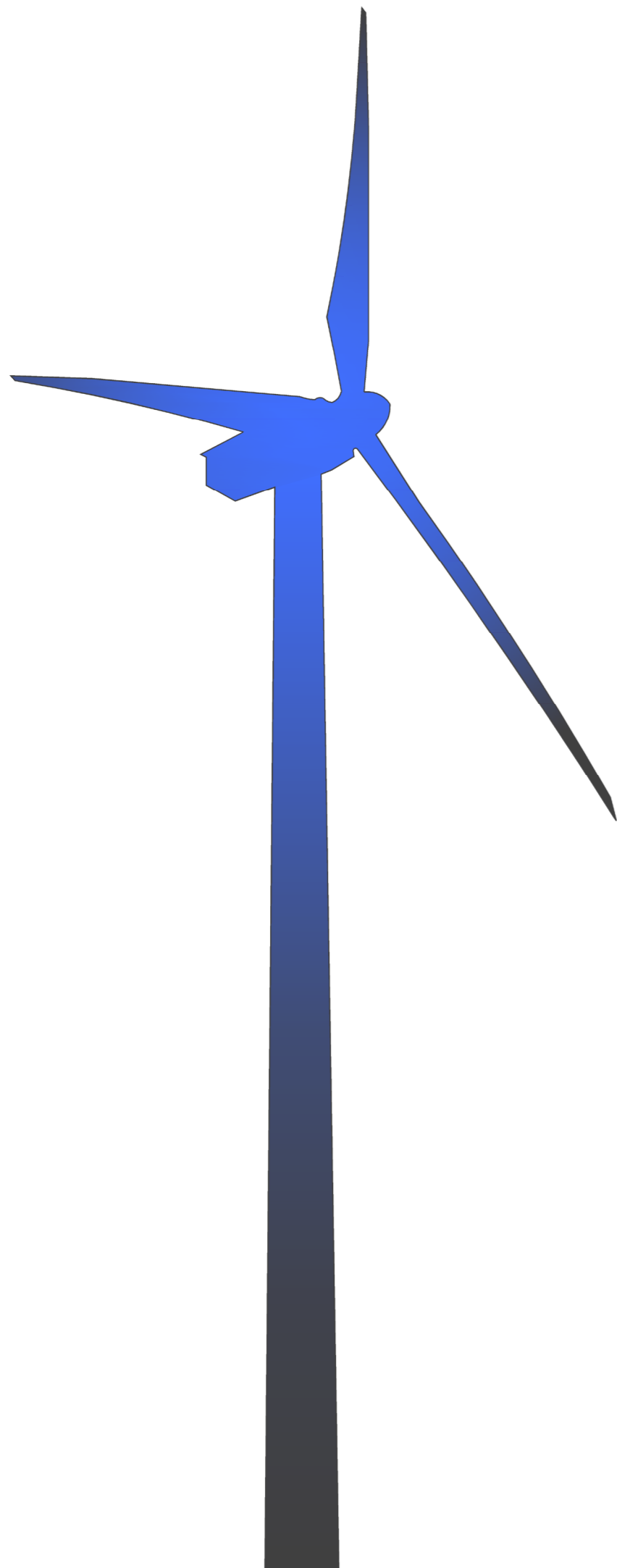


Région Auvergne-Rhône-Alpes
Département de l'Isère (38)
Communes de Saint-Clair-sur-Galaure et
de Montfalcon

Mars 2021

Pièces constitutives du dossier «Plans de situation» pour l’Autorisation Environnementale

Tableaux récapitulatifs.....	1
<i>Tableaux récapitulatif du foncier concerné par le projet éolien.....</i>	<i>2</i>
<i>Tableaux récapitulatif des coordonnées des éoliennes.....</i>	<i>2</i>
Plans de situation du terrain.....	3
<i>Localisation générale du projet éolien</i>	<i>4</i>
<i>Carte de situation au 1/25000ème.....</i>	<i>5</i>
<i>Vue aérienne.....</i>	<i>6</i>
<i>Plan cadastral concerné par le projet (implantation et survol).....</i>	<i>7</i>



Tableaux Récapitulatifs

Contenu

- Tableau récapitulatif du foncier
concerné par le projet éolien

Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 // im.in.archi@gmx.com
SARL au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS



EDF Renouvelables FRANCE
Agence de Lyon - 150, Allée des Noisetiers
Zac du Puy d'or 69760 LIMONEST

Tableau récapitulatif du foncier concerné par le projet

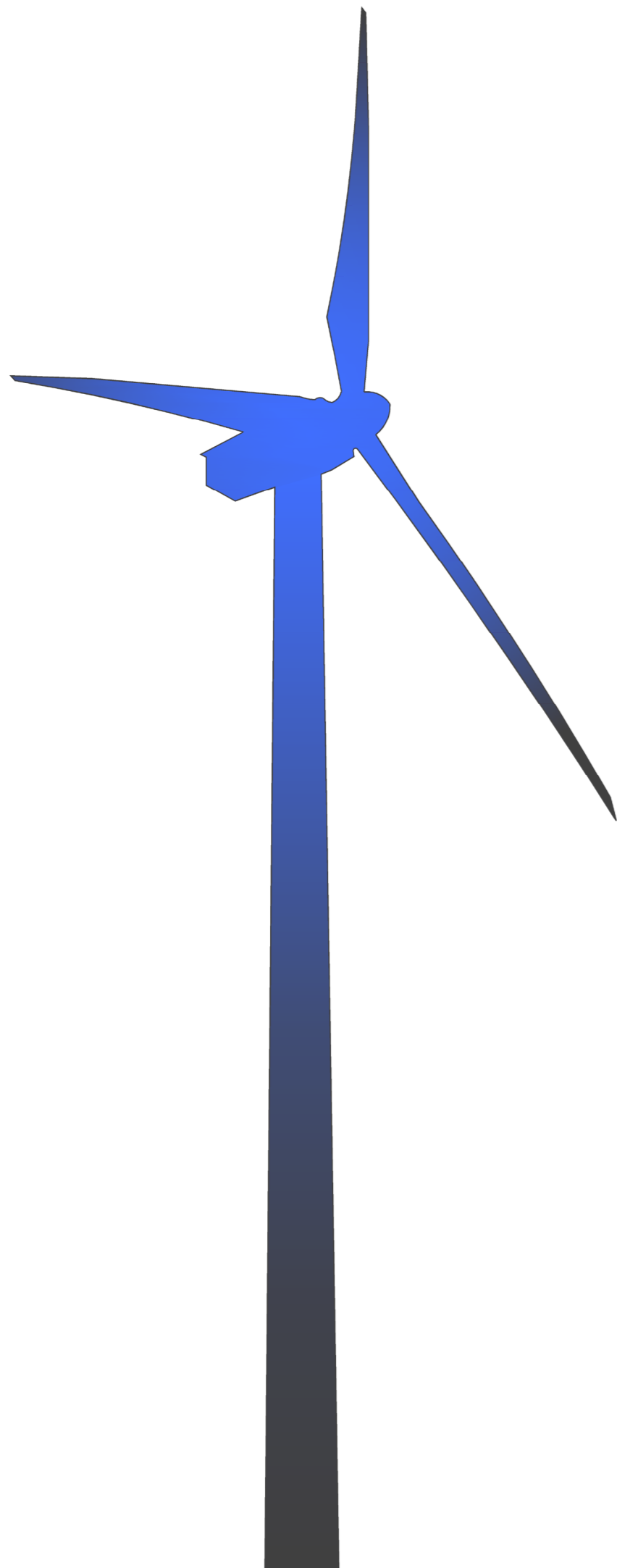
	Parcelles d'implantation	Surface totale de la parcelle implantée (ha)	Surface des constructions (m ²)	Adresse Lieu-Dit	Commune	Parcelles survolées
E01	AC 49	1,68	12,50	MAS DU SERREIN	SAINT CLAIR SUR GALAURE	AC 50 (Commune de Saint Clair sur Galaure)
						AC 51 (Commune de Saint Clair sur Galaure)
						AC 52 (Commune de Saint Clair sur Galaure)
						AC 53 (Commune de Saint Clair sur Galaure)
E02	AD 20	19,07	12,50	HAUT SERREIN	SAINT CLAIR SUR GALAURE	AC 92 (Commune de Saint Clair sur Galaure)
						AC 93 (Commune de Saint Clair sur Galaure)
						AC 94 (Commune de Saint Clair sur Galaure)
						AC 95 (Commune de Saint Clair sur Galaure)
E03	AD 34	4,27	12,50	HAUT SERREIN	SAINT CLAIR SUR GALAURE	AD 20 (Commune de Saint Clair sur Galaure)
E04	AD 39	7,01	12,50	HAUT SERREIN	SAINT CLAIR SUR GALAURE	AD 40 (Commune de Saint Clair sur Galaure)
E05	AB 12 + AB13	1,8 + 1,1	12,50	LE COMER	MONTFALCON	AB 14 (Commune de Montfalcon)
						AB 18 (Commune de Montfalcon)
E06	A 173	2,34	12,50	LES CLOS	SAINT CLAIR SUR GALAURE	A 174 (Commune de Saint Clair sur Galaure)
E07	A 03 + A 01 (fondation)	20,86 et 3,56	12,50	BOIS COMMUNAL DES CROISIERES	MONTFALCON	
E08	A 04	20,86	12,50	BOIS COMMUNAL DES CROISIERES	MONTFALCON	A 03 (Commune de Montfalcon)
E09	A 05	13,71	12,50	BOIS COMMUNAL DU PLATRE BOREL	MONTFALCON	
E10	A 07	6,4	12,50	BOIS COMMUNAL DU PLATRE BOREL	MONTFALCON	A 06 (Commune de Montfalcon)

Tableau récapitulatif des coordonnées des éoliennes

	Coordonnées CC-45		Coordonnées Lambert 93		Coordonnées WGS 84 – DMS		Caractéristiques (m)			Altitude au Sol (m NGF)	Altitude en bout de pale (m NGF)
	Abscisse	Ordonnée	Abscisse	Ordonnée	Latitude (Nord)	Longitude (Est)	Hauteur d'Axe	Diam du. Rotor	Hauteur Max		
E01	1868630,79	4232268,683	868521,88	6465727,29	45°16'12.9140" N	5°8'57.3043" E	91,50	117,00	150,00	493,00	643,00
E02	1868929,568	4232213,772	868820,50	6465672,62	45°16'10.8790" N	5°9'10.9397" E	91,50	117,00	150,00	503,50	653,50
E03	1869194,169	4232168,915	869084,96	6465627,97	45°16'9.1981" N	5°9'23.0195" E	91,50	117,00	150,00	518,00	668,00
E04	1869470,328	4232070,743	869361,01	6465530,06	45°16'5.7810" N	5°9'35.5644" E	91,50	117,00	150,00	529,50	679,50
E05	1869746,122	4231939,748	869636,72	6465399,34	45°16'1.3004" N	5°9'48.0517" E	91,50	117,00	150,00	525,00	675,00
E06	1870380,774	4232586,084	870270,52	6466045,70	45°16'21.6811" N	5°10'17.9508" E	91,50	117,00	150,00	529,00	679,00
E07	1870679,293	4232481,337	870568,92	6465941,23	45°16'18.0296" N	5°10'31.5127" E	91,50	117,00	150,00	541,00	691,00
E08	1870989,533	4232436,102	870878,99	6465896,24	45°16'16.2948" N	5°10'45.6852" E	91,50	117,00	150,00	542,00	692,00
E09	1871312,98	4232391,445	871202,26	6465851,84	45°16'14.5664" N	5°11'0.4639" E	91,50	117,00	150,00	543,00	693,00
E10	1871572,92	4232442,452	871462,00	6465903,00	45°16'15.9913" N	5°11'12.4483" E	91,50	117,00	150,00	544,00	694,00

Tableau récapitulatif des coordonnées du poste de livraison

	Parcelle d'implantation	Adresse Lieu-Dits	Commune	Coordonnées CC-45		Coordonnées Lambert 93		Coordonnées WGS 84 – DMS		Caractéristiques (m)		
				Abscisse	Ordonnée	Abscisse	Ordonnée	Longitude (Est)	Latitude (Nord)	Longueur	Largeur	Hauteur
Poste de Livraison n°1	AC 47	MAS DU SERREIN	SAINT CLAIR SUR GALAURE	1868543.69	4232133.94	868434.9219	6465592.5665	5°8'53.1456" E	45°16'8.6254" N	11,00	2,65	3,15
Poste de Livraison n°2	A 219	LES CLOS	SAINT CLAIR SUR GALAURE	1869647.82	4232950.54	869537.7821	6466409.4108	5°9'44.7815" E	45°16'34.1180" N	11,00	2,65	3,15



Plans de situation du terrain

Contenu

- Localisation générale du projet éolien
- Carte de situation au 1/25000ème
- Vue aérienne
- Plan cadastral du foncier concerné par le projet (implantation et survol)

Architecte



I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 // im.in.archi@gmx.com
SARL au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS



EDF Renouvelables FRANCE
Agence de Lyon - 150, Allée des Noisetiers
Zac du Puy d'or 69760 LIMONEST

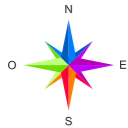
Localisation générale
 du projet éolien

Légende

-  Localisation des éoliennes
-  Localisation du PDL

Echelle 1/50000

0m 500m 1000m 1500m 2000m

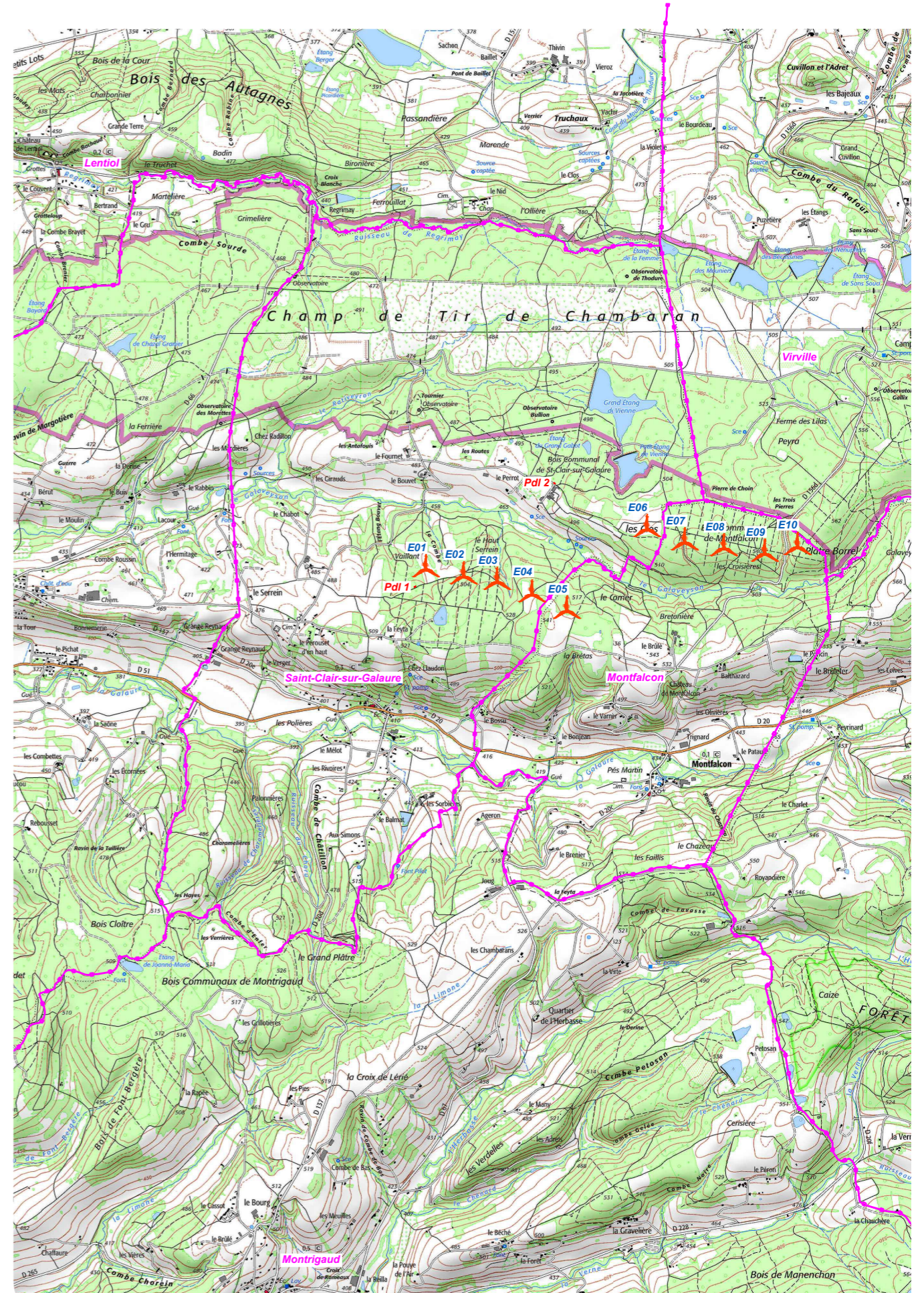
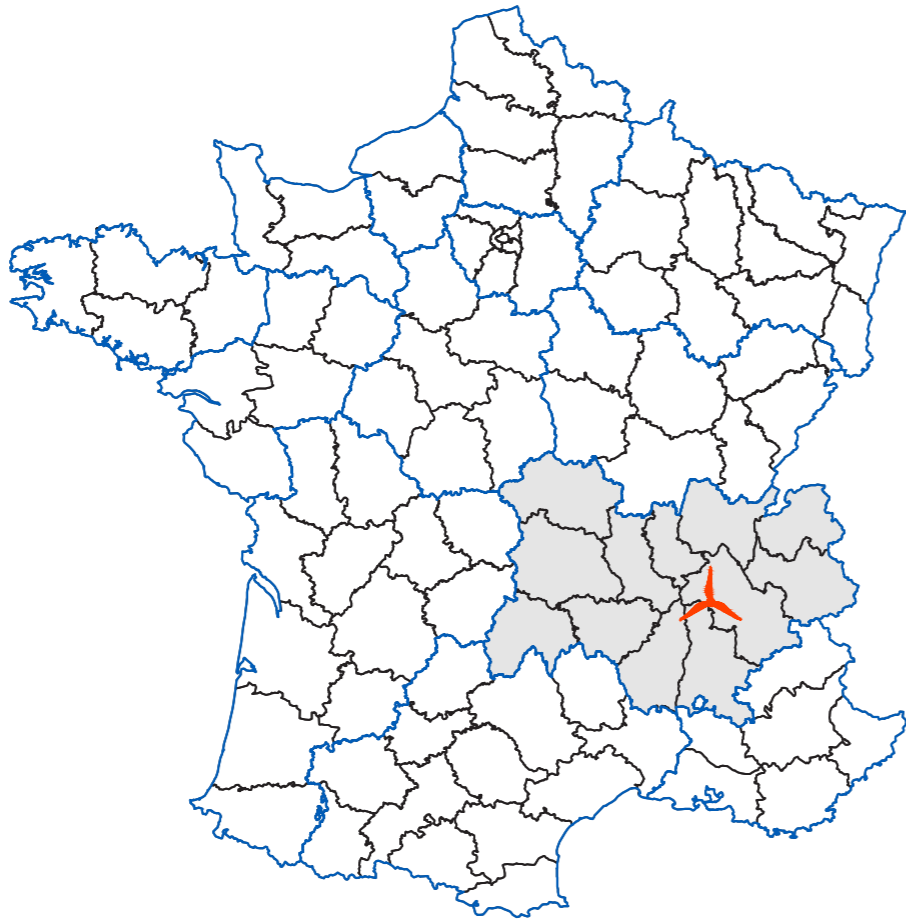


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 // im.in.archi@gmx.com
 SARL au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS







EDF Renouvelables FRANCE
 Agence de Lyon - 150, Allée des Noisetiers
 Zac du Puy d'or 69760 LIMONEST



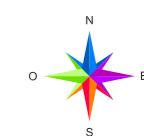
Carte de situation

Légende

-  Localisation des éoliennes
-  Zone de 600 mètres
-  Limites de commune
-  Localisation du PDL

Echelle 1/25000

0m 250m 500m 750m 1000m



Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 / im.in.archi@gmx.com
 SARL au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS




EDF Renouvelables FRANCE
 Agence de Lyon - 150, Allée des Noisetiers
 Zac du Puy d'or 69760 LIMONEST

Vue aérienne

Légende

 Localisation des éoliennes

 Limites de commune

Echelle 1/10000

0m 50m 100m 150m 200m



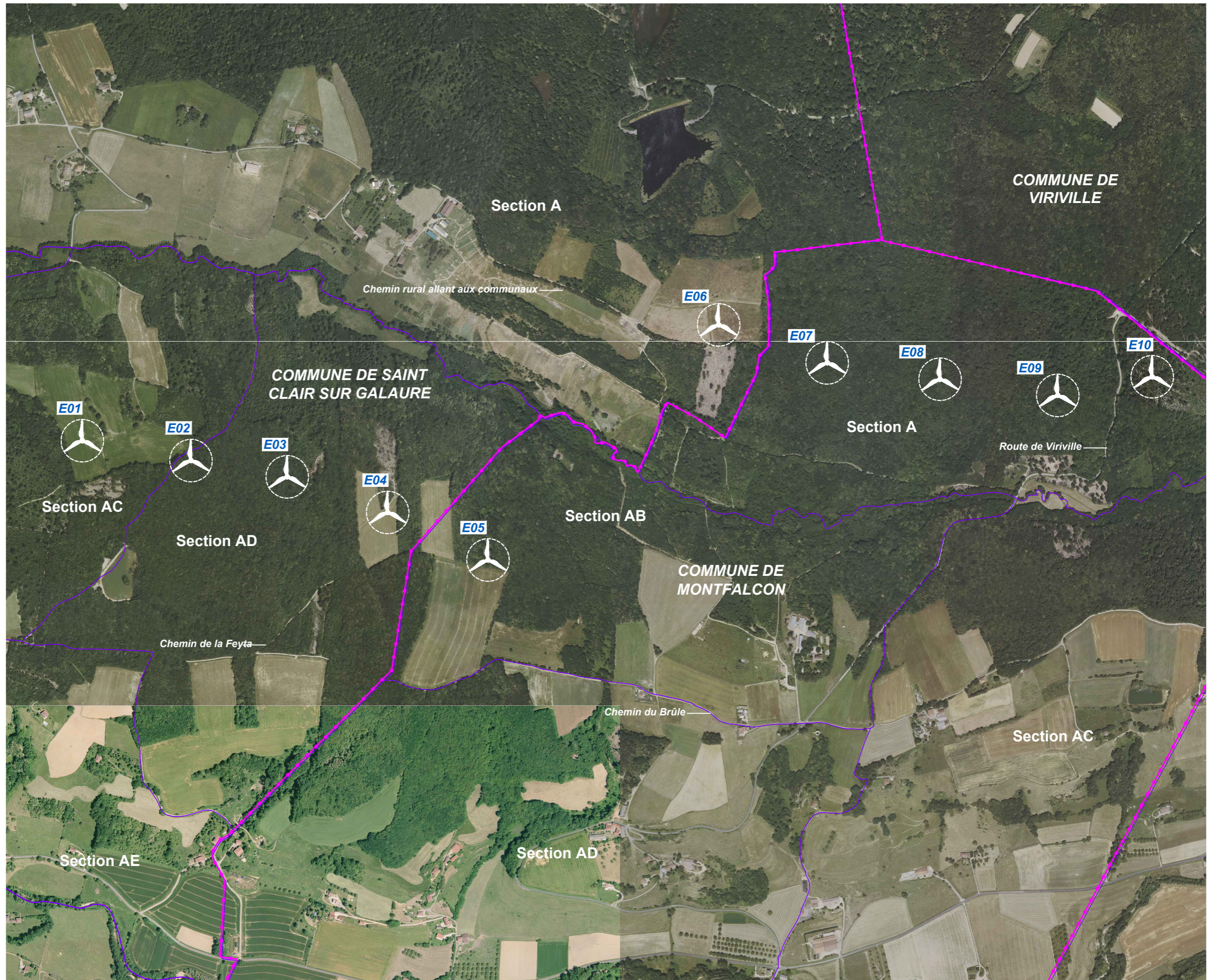
Architecte

I'M IN ARCHITECTURE

21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 // im.in.archi@gmx.com
SARL au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS







EDF Renouvelables FRANCE
Agence de Lyon - 150, Allée des Noisetiers
Zac du Puy d'or 69760 LIMONEST



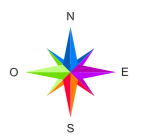
Plan cadastral

Légende

E01 à E10

-  Localisation des éoliennes et de la zone de survol
- 591 Numéros parcelaires
- Limites parcelaires
- - - Limites de commune
- Limites de section
- Limites de lieux-dits
-  Foncier implanté
-  Foncier survolé
-  Localisation du PDL

Echelle 1/10000



Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 / im.in.archi@gmx.com
 SARL au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS



EDF Renouvelables FRANCE
 Agence de Lyon - 150, Allée des Noisetiers
 Zac du Puy d'or 69760 LIMONEST

