

2. Identité des intervenants

2.1. Identité du porteur de projet

<u>Dénomination :</u>	Green Energy 3000 GmbH
<u>Numéro d'immatriculation :</u>	HRB 20869 (Registre du commerce de Leipzig - Allemagne)
<u>Forme juridique :</u>	GmbH (équivalent Société à responsabilité limitée)
<u>Principales activités de l'entreprise :</u>	Planification et mise en œuvre de projets dans le domaine des énergies renouvelables
<u>Adresse du siège :</u>	Green Energy 3000 GmbH Torgauer Straße 231 04347 Leipzig (Allemagne)
<u>Établissement principal en France :</u>	Green Energy 3000 France s.a.r.l. Parc Technologique de Lyon 333 Cours du 3 ^{ème} Millénaire 69800 Saint Priest - France
<u>Directeur :</u>	Allonayi Ange-José Da Gbadji

2.2. Identité du demandeur et de la société d'exploitation

<u>Dénomination :</u>	Énergie du partage 8
<u>SIRET (Siège) :</u>	812 390 979 R.C.S. Reims
<u>Date d'immatriculation :</u>	03.07.2015
<u>Forme juridique :</u>	Société à responsabilité limitée
<u>Adresse du siège :</u>	S/C Green Energy 3000 France s.a.r.l. 8 bis rue Gabriel Voisin - CS 40003 51688 Reims Cedex 02- France
<u>Directeur :</u>	Allonayi Ange-José Da Gbadji

2.3. Identité des auteurs, participants et consultants de l'étude d'impacts

Participants et consultants à la réalisation de l'étude d'impacts pour le projet éolien de Fère-Champenoise :

Bureau d'expertise	Domaine d'intervention	Investigation de terrain	Rapport	Auteur(s) / Investigateur(s)
Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO)	Environnement naturel	Tout au long de l'année 2015 et 2 jours en 2019	« Etude d'impact pour le projet éolien de Fère-Champenoise – Fère-Champenoise/ Volet Faune-Flore-Habitat » Novembre 2017	M. Julien Soufflot
Regroupement des Naturalistes ARDennais	Environnement naturel	3 ^{ème} trimestre 2019	Complément Etudes chiroptères pour pour le projet éolien de Fère-Champenoise – Fère-Champenoise « Réalisation du volet paysager de l'étude d'impact pour le projet éolien de Fère-Champenoise » Avril 2018	M. Nicolas HARTER
SAVART Paysage	Paysage	Juillet 2016	« Rapport de mesurage acoustique n°1.2 » Avril 2018	M. Thomas Emeraux
Leslie Acoustique	Mesures acoustiques	De février 2018 à mars 2018	Plan topographique Juin 2018	M. Eric Dillmann
Guichard-Soret	Géomètre	-	-	-
Green Energy 3000 GmbH	Analyses WindPro, photomontages	-	-	Mme Grit Skiba
Green Energy 3000 GmbH	Développement du projet	Tout au long du projet	Dossier de demande d'autorisation enviornnementale	M. Ange Da Gbadji Mme. Sèlomè AGBESSI M. Lara FORSANS
Vestas France SAS Nordex AG	Aspects techniques et environnement des éoliennes	-	« Étude d'impact sur la Santé et l'Environnement Vestas » 2013	-

Adaptation, réalisation et mise en page de l'étude d'impacts pour le projet éolien de Fère-Champenoise : Green Energy 3000 GmbH / Équipe de développement de projets à l'international : Mme. Sèlomè AGBESSI et Mme Lara FORSANS