



Base Aérienne 105 d'Evreux

Atelier de réparation et
d'entretien des aéronefs

ANNEXE 3 - LISTE DES INTERVENANTS



Rapport n°R-BAM-1810-1c
Version de 26 nov. 19
Version Enquête Publique



Fiche signalétique

Exploitant

Raison sociale :	Base Aérienne 105 - Commandant Viot
Adresse du siège social :	Route de Paris - 27037 Evreux
Représentant :	Colonel DESJARDINS David

Site

Raison sociale :	Base Aérienne 105 d'Evreux
Adresse du site :	Route de Paris - 27037 Evreux
Téléphone :	02.32.62.11.00
Projet :	Unité de transport aérien franco-allemande C-130J
Activité exercée :	Atelier de réparation et d'entretien des aéronefs
Interlocuteur en charge du suivi du dossier :	Mme KEOMANIVONG PAOLI Elisabeth Représentante de l'exploitant de la BA105 Chargée d'environnement 02.32.62.13.30 elisabeth.keomanivong-paoli@intradef.gouv.fr

Document

Référence :	R-BAM-1810-1
Titre du rapport	Annexe 3 - Liste des intervenants

Numéro de version	Date	Nature des modifications
c	26/11/2019	Version "Enquête Publique"
b	15/11/2019	Version modifiée
a	14/05/2019	Version initiale

Bureau d'Etudes Conseil

Rédacteur(s)	Baudouin MAERTENS	Chef de projets NEODYME Breizh
Approbateur	Sylvain GRIAUD	Directeur adjoint NEODYME Breizh

© NEODYME

Seules sont autorisées les copies intégrales du présent rapport pour des fins prévues à la commande de l'étude. Toute reproduction intégrale ou partielle faite sans autorisation est illicite et constitue une contrefaçon.



Le Dossier de Demande d'Autorisation Environnementale (DDAE) a été réalisé sous la responsabilité du demandeur et exploitant à savoir la Base Aérienne 105 d'Evreux spécifiquement pour le projet d'Unité de transport aérien franco-allemande C-130J.

Ce DDAE a été réalisé avec l'appui d'un Bureau d'Etudes spécialisé **NEODYME et sa filiale NEODYME Breizh** sous la direction du responsable d'opération spécifiquement désigné pour cette mission, Mr MAERTENS Baudouin.

La liste des personnes qui sont intervenues pour la réalisation de ce dossier, et leur qualité, sont proposées en synthèse dans le tableau suivant.

Tableau 1 : Nom, Qualité, Domaines d'intervention des participants du Dossier de Demande d'Autorisation Environnementale

Rédacteurs	Niveaux d'intervention
Baudouin MAERTENS Ingénieur Génie industriel de l'environnement Bureau d'Études NEODYME Breizh	Responsable d'opération Coordination de l'Étude Rédaction de l'Étude Réalisation mesures de bruit
Sylvain GRIAUD Ingénieur Génie industriel de l'environnement Directeur Adjoint du Bureau d'Études NEODYME Breizh	Coordination technique de l'Étude Relecteur / approbateur final
Johan COISY Expert Environnement et Sécurité/Santé Directeur du Bureau d'Études NEODYME Breizh Associé du Bureau d'Études NEODYME	Coordination de l'Étude Relecteur / approbateur final
Andréa PANETTI Ingénieure d'études Bureau d'Études NEODYME – Agence de Paris	Coordination technique de l'Étude Relectrice / Approbatrice final (EI) Rapport de mesures de bruit
Thibault MAILLIARD Ingénieur d'études Responsable d'activité NEODYME - Ile de France / Normandie	Coordination technique de l'Étude
Matthieu GIBERT Ingénieur Environnement – Biodiversité Bureau d'Études NEODYME – Agence de Lyon	Inventaires Faune Flore Habitats
Yann DUREL Ingénieur sécurité / risques industriels et environnement Bureau d'Études NEODYME Breizh	Modélisations / APR / ADR de l'Étude de Dangers Relecteur / approbateur final (EDD)
Maxime DERRUDER Ingénieur sécurité / risques industriels et environnement Bureau d'Études NEODYME Breizh	Modélisations de l'Étude de Dangers
Rachelle Le BOURHIS Ingénieure Génie industriel de l'environnement Bureau d'Études NEODYME Breizh	Cartographie / SIGiste



Rédacteurs	Niveaux d'intervention
Bruno DUEE Ingénieur sécurité / risques industriels Bureau d'Études NEODYME – Agence de Bordeaux	Risque « ATEX »
Luigi PALUMBO Ingénieur environnement – Sites et Sols Pollués Bureau d'Études NEODYME – Agence de Paris	Risque « sismique »
Emilie VOLLE Ingénieure environnement Bureau d'Études NEODYME – Agence de Rouen	Réalisation mesures de bruit
Flore REMAQUE Ingénieure sécurité / risques industriels et environnement Bureau d'Études NEODYME – Agence de Lyon	Autre
Martin GOIFFON Ingénieur d'études - Foudre RG Consultants – Agence Arc Atlantique	Analyse du Risque Foudre Etude Foudre
Nathalie MALISAN Secrétariat général pour l'administration (SGA) Service Infrastructure de la Défense (SGA/DCSID/ESID-RNS/DIV. INV/BCO/PCOA) Chef de projets en maîtrise d'ouvrage - Spécialité Environnement	Coordination de l'Etude Relectrice / Apprnatrice final
Rémi LEPAGE Service d'Infrastructure de la Défense (SID) Etablissement du SID (ESID) de Rennes Pôle Conduite des Opérations d'Angers - Conducteur d'opérations	Conducteur opération du projet de construction Relecteur / approbateur final
KEOMANIVONG Elisabeth Représentante de l'exploitant de la BA105	Coordination de l'Etude Relectrice / Apprnatrice final
Eric BAZIRET Pilote de Processus Eau (PPE) de la BA105 Contrôleur de travaux USID Evreux	Fourniture des données « Eau » du site
Luc COLIN Bureau de Prévention Incendie de la BA105	Fourniture des données « Prévention Incendie » du site

La réalisation de ce dossier a entraîné des échanges entre le demandeur et son prestataire, ces sollicitations ayant permis d'obtenir en amont les données d'exploitation nécessaires à la composition du dossier ainsi qu'à valider au fil de l'eau les informations intégrées dans le dossier.