

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact

cerfa N° 14734*01

Article R. 122-3 du code de l'environnement

Ministère chargé
de l'environnement

Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection
de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

	Cadre réservé à l'administration
Date de réception :	Dossier complet le : N° d'enregistrement :
06.08. Loss.	16.08.6 12. FD52 12 P0019_
	1. Intitulé du projet
Construction d'une usine d'assemblage de	génératrices et nacelles d'éoliennes
2 Ident	ification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire
2.1 Personne physique	micanon do mane a corrage oo do pennomane
Nom	Prénom
	Trenom
2.2 Personne morale Dénomination ou raison sociale	ALSTOM SEVIANT 4 2 Avenue André Malinum 02200 LEVALLOIS DEPORT. DES N
Nom, prénom et qualité de la personne	ALSTOM SEXTANT 4 - 3 Avenue André Malraux- 92300 LEVALLOIS-PERRET - RCS Nan
morale	GIRAULT, Pascal - Directeur d'usine
RCS / SIRET IIIII	I Forme juridique Société par actions simplifiée
Joignez à v	votre demande le document CERFA n° 14734*01
3. Rubrique(s) applicable(s) du tableau d	u des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et limensionnement correspondant du projet
N° de rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique
n°36: Travaux ou constructions soumis à permis de construire, sur le territoire	
de la demande, d'un PLU ou d'un document d'urbanisme en tenant lieu ou d'une carte communale n'ayant pas fait l'objet d'une évaluation	Travaux ou constructions réalisés en une ou plusieurs phases créant une SHON supérieure à 10 000 m² et inférieure à 40 000m²
de la demande, d'un PLU ou d'un document d'urbanisme en tenant lieu ou d'une carte communale n'ayant pas fait	supérieure à 10 000 m² et inférieure à 40 000m²
de la demande, d'un PLU ou d'un document d'urbanisme en tenant lieu ou d'une carte communale n'ayant pas fait l'objet d'une évaluation	Travaux ou constructions réalisés en une ou plusieurs phases créant une SHON supérieure à 10 000 m² et inférieure à 40 000m² 4. Caractéristiques générales du projet aire les pièces énoncées à la rubrique 8.1
de la demande, d'un PLU ou d'un document d'urbanisme en tenant lieu ou d'une carte communale n'ayant pas fait l'objet d'une évaluation	supérieure à 10 000 m² et inférieure à 40 000m² 4. Caractéristiques générales du projet
de la demande, d'un PLU ou d'un document d'urbanisme en tenant lieu ou d'une carte communale n'ayant pas fait l'objet d'une évaluation Doivent être annexées au présent formule 4.1 Nature du projet Construction d'une usine d'assemblage de des zones de bureaux et locaux sociaux - 2 halls d'assemblage principaux	4. Caractéristiques générales du projet aire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 génératrices et nacelles d'éoliennes comprenant :
de la demande, d'un PLU ou d'un document d'urbanisme en tenant lieu ou d'une carte communale n'ayant pas fait l'objet d'une évaluation Doivent être annexées au présent formule 4.1 Nature du projet Construction d'une usine d'assemblage de des zones de bureaux et locaux sociaux	supérieure à 10 000 m² et inférieure à 40 000m² 4. Caractéristiques générales du projet aire les pièces énoncées à la rubrique 8.1
de la demande, d'un PLU ou d'un document d'urbanisme en tenant lieu ou d'une carte communale n'ayant pas fait l'objet d'une évaluation Doivent être annexées au présent formule 4.1 Nature du projet Construction d'une usine d'assemblage de des zones de bureaux et locaux sociaux - 2 halls d'assemblage principaux 4.2 Objectifs du projet La construction de cette usine permettra d'a en mer, notamment dans le cadre de l'appe	4. Caractéristiques générales du projet aire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 génératrices et nacelles d'éoliennes comprenant : assembler les génératrices et les nacelles destinées, à équiper des éoliennes installées
de la demande, d'un PLU ou d'un document d'urbanisme en tenant lieu ou d'une carte communale n'ayant pas fait l'objet d'une évaluation Doivent être annexées au présent formule 4.1 Nature du projet Construction d'une usine d'assemblage de des zones de bureaux et locaux sociaux - 2 halls d'assemblage principaux 4.2 Objectifs du projet La construction de cette usine permettra d'a en mer, notamment dans le cadre de l'apper 4.3 Décrivez sommairement le projet	4. Caractéristiques générales du projet aire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 génératrices et nacelles d'éoliennes comprenant : assembler les génératrices et les nacelles destinées, à équiper des éoliennes installées
de la demande, d'un PLU ou d'un document d'urbanisme en tenant lieu ou d'une carte communale n'ayant pas fait l'objet d'une évaluation Doivent être annexées au présent formule 4.1 Nature du projet Construction d'une usine d'assemblage de des zones de bureaux et locaux sociaux - 2 halls d'assemblage principaux des participes VII et DI 4.2 Objectifs du projet La construction de cette usine permettra d'a en mer, notamment dans le cadre de l'apper 4.3 Décrivez sommairement le projet 4.3.1 dans sa phase de réalisation	4. Caractéristiques générales du projet aire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 génératrices et nacelles d'éoliennes comprenant : assembler les génératrices et les nacelles destinées, à équiper des éoliennes installées et d'offres lancé par l'Etat français.
de la demande, d'un PLU ou d'un document d'urbanisme en tenant lieu ou d'une carte communale n'ayant pas fait l'objet d'une évaluation Doivent être annexées au présent formule 4.1 Nature du projet Construction d'une usine d'assemblage de des zones de bureaux et locaux sociaux - 2 halls d'assemblage principaux des partires à l'act projet La construction de cette usine permettra d'act en mer, notamment dans le cadre de l'apper 4.3 Décrivez sommairement le projet 4.3.1 dans sa phase de réalisation Les travaux prévus pour une durée de 13 m prestations "classiques" telles que : travaux presus pur une durée de 13 m prestations "classiques" telles que : travaux presus pur une durée de 13 m prestations "classiques" telles que : travaux presus pour une durée de 13 m prestations "classiques" telles que : travaux presus pour une durée de 13 m prestations "classiques" telles que : travaux presus pour une durée de 13 m prestations "classiques" telles que : travaux presus presu	4. Caractéristiques générales du projet aire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 génératrices et nacelles d'éoliennes comprenant : assembler les génératrices et les nacelles destinées, à équiper des éoliennes installées

	rojetée devrait assembler environ 100 nacelles par r voie maritime et routière et une expédition des na	
	strative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou ser tive de l'Etat compétente en matière d'envir	
Permis de construire et déclaration au ti	tre des ICPE.	
4.4.2 Précisez ici pour quelle procédu	re d'autorisation ce formulaire est rempli	
Permis de construire.		
	ojet et superficie globale (assiette) de l'opération -	préciser les unités de mesure utilisées
Grande	eurs caractéristiques	Valeur
Parcelle de 134 000 m² située dans la zor voiries et plateformes imperméabilisées construire : environ 25 000 m².	ne portuaire de Montoir-de-Bretagne. Surface des : environ 55 000 m². Surface des bâtiments à	
4.6 Localisation du projet		
Adresse		9 '58.5' Lat. 47 °17 '39.6
Zone industrialo-portuaire de Montoir de Bretagne, Loire Atlantique	Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18° Point de départ : Long ° Point d'arrivée : Long ° _	' " Lat. o ' "
	sion d'une installation ou d'un ouvrage existant ? ouvrage a-t-il fait l'objet d'une étude d'impact ? rutorisé ?	
4.8 Le projet s'inscrit-il dans un	programme de Oui Non 🗵	Contract single conductor of a meet
travaux ? Si oui, de quels projets se compose le		
31 Out, de queis projets se compose le	programme :	
5 Sensibilit	é environnementale de la zone d'implantation e	nvisagée
5.1 Occupation des sols Quel est l'usage actuel des sols sur le l		
Zone de transit portuaire exploitée par le	es sociétés GEFCO et SOMALOIR, utilisée pour le sta ui entièrement imperméabilisées par des enrobés l	
	'urbanisme (ensemble des documents d'urbanis n des sols sur le lieu/tracé de votre projet ?	ome Oui 🗵 Non 🔲

Pour l'outre-mer, voir notice explicative

PLU de Montoir de Bretagne:approuvé le 9 décembre 2003, modifié le 27 août 2004 et le 1er septembre 2006. Le projet est situé en zone UG du PLU. loi n°86-2 du 3 janvier 1986, dite loi « littoral » arrêté préfectoral d'autorisation au titre Si oui, intitulé et date d'approbation : de la loi sur l'eau signé le 25 mai 1999 Précisez le ou les rèalements Le Plan Loire Grandeur Nature applicables à la zone du projet La Charte d'Objectifs pour Nantes – Saint-Nazaire La Directive Territoriale d'Aménagement (DTA) de l'Estuaire de la Loire Le Schéma de Cohérence Territoriale (SCOT) de la Métropole Nantes – Saint-Nazaire Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation Oui Non X environnementale? 5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implantation envisagée : Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude-impact Le projet se situe-t-il : Oui Non Lequel/Laquelle? dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou × couverte par un arrêté de protection de biotope × en zone de montagne ? × Montoir de Bretagne sur le territoire d'une commune littorale ? dans un parc national, un parc naturel marin, une × réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional? sur un territoire couvert par un plan de prévention × du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration? dans une aire de mise en valeur de l'architecture × et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager ? dans une zone humide ayant fait l'objet d'une × délimitation ? dans une commune couverte par un plan de Le PPRT de Montoir de Bretagne est en cours d'élaboration. prévention des risques naturels prévisibles ou par × Le projet est en dehors du périmètre d'étude. Prescription du prévention des un plan de risques PPRT: 30 décembre 2010 Réunion publique d'information: technologiques? 28 septembre 2011 Enquête publique : à venir $\overline{\mathbf{x}}$ si oui, est-il prescrit ou approuvé ? × dans un site ou sur des sols pollués ?

×

dans une zone de répartition des eaux ?

	mètre de protection rapprochée au destiné à l'alimentation huma			×	
dans un site	inscrit ou classé ?			×	
Le projet se s	situe-t-il, dans ou à proximité :		Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
d'un site Nat	tura 2000 ?		×		FR5210103, FR5212014 , à -de 2km, FR5212008 , à + de 2km FR5200621 riverain des limites du projet FR5202011 à -de 2km FR5200623 à + 2km
	nent historique ou d'un site classo nondial de l'UNESCO ?	é au		×	
	6. Caractéristiques de l'impact	pote	ntiel d	du pro	jet sur l'environnement et la santé humaine
6.1 Le projet e	envisagé est-il <u>susceptible</u> d'avoir				
	pléter le tableau suivant :				
Domo	aines de l'environnement :	Oui	No n		De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ?		×	Branc	hement sur le réseau d'eau potable de la Carene.
Ressources	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?		×		
	Est-il excédentaire en matériaux ?		×		
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	×			ojet nécessitera la mise en oeuvre de matériaux importés de res locales pour les plateformes et les couches constituant les sées.
	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?		X	Notre en di	orise actuelle est entièrement revêtue d'enrobés bitumineux. projet améliorera la perméabilité de la plateforme actuelle minuant sa surface imperméabilisée. Il introduira des espaces et des espèces végétales diverses.
Milieu naturel	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?		X		
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?		×		

	Est-il concerné par des risques technologiques ?		×	Projet situé en dehors des périmètres d'étude des PPRT en cours PPRT de Donges PPRT Montoir de Bretagne
Risques et nuisances	Est-il concerné par des risques naturels ?	×		Zone de sismicité niveau 3.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?		×	
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	×	×	Circulation de véhicules sur les plateformes et activité de chargement et de déchargement de navires : non significatif dans une zone industrialo-portuaire. Activités portuaires aux abords, Pont de St Nazaire, voies ferrées,
Commodité	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?		X	Présence de la raffinerie de Donges
s de voisinage	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?		X	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses?	×		Eclairage des plateformes extérieures en période hivernale
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?		×	Activités portuaires, pont de St Nazaire
	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?		×	Aucun rejet polluant identifié pour le process industriel, circulation de véhicules uniquement pour les livraisons et expéditions.
Pollutions	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milieu ?	X		Eaux pluviales sur plateformes et eaux de lavage des nacelles après assemblage. Loire, après traitement sur parcelle.
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	×		Pas d'effluents, déchets d'emballages non dangereux principalement (bois, carton, films plastiques, etc.)
Patrimoine / Cadre de	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?		×	
vie / Population	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?		X	
	ences du projet identifiées au 6.1 s Non 🔲 Si oui, décrivez lesquell			usceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ? asion de 350 m du quai du terminal à conteneurs et marchandises

Extens	sion de 350 m du quai du terminal à conteneurs et marchandises diverses de Montoir-de-Bretagne.
6.3 Le	es incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?
Oui	Non Si oui, décrivez lesquels :
	7. Auto-évaluation (facultatif)
	gard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.
	estimons que notre projet devrait être dispensé d'une étude d'impact : de notre point de vue, il ira dans le sens d'une pration des conditions environnementales par rapport à la situation actuelle de cette parcelle.
ne pré	futur site accueillera des activités d'assemblage d'équipements industriels destinés à la production d'énergie : ces activités sentent aucun caractère "agressif" vis-à-vis de l'environnement fortement industrialisé de la zone portuaire de Montoir- etagne.
- l'usag	lement, notre projet ne modifiera pas de façon notable : ge de l'eau qui est déjà effectué sur la parcelle portuaire, utres impacts sur l'environnement, par rapport aux usages effectués aujourd'hui sur la parcelle considérée.
nature Notre	tivités d'assemblage prévues sur le site ne sont pas susceptibles de perturber ou de modifier les espèces et habitats els recensés aux abords du site. projet améliorera la perméabilité de la plateforme actuelle en diminuant sa surface imperméabilisée. Il introduira des es verts et des espèces végétales diverses.
	8. Annexes
8.1 Ar	nnexes obligatoires
	Objet
×	Un plan de situation 1/25 000 ou, à défaut, au 1/50 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;
×	Des photographies datées (2 ans maximum) de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des différentes prises de vue ;
×	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;
×	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42°: plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau;
8.2 Au	utres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire
	ez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les es auxquelles elles se rattachent
	Objet
821-E	tude d'impact EGIS AMENAGEMENT janvier 2008 (voir paragraphe 6.2 ci-avant)

822-Dossier d	l'évaluation d'incidences au titre de NATURA 2000 - EGIS AMENAGEMENT février 2008 (voir paragraphe 6.2 ci-avant)
	9. Engagement et signature
Je certifie su	r l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus
Fait à	Saint Nazaire le, 14 août 2012
	Pascal GIRAULT, Directeur de l'usine ALSTOM WIND OFF-SHORE de Saint-Nazaire (signature jointe en annexe)
Signature	·



	9. Engagement et s	ignatur	9
ertifie sur	l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus	X	The state of the s
Fait à gnature	Saint-Nazaire P. Girault	le,	ALSTOM WIND OFFSHORE SN PORT AUTONOME DESARVI NAZAIRE PORT AUTONOME DESARVI NAZAIRE 44600 SAINT NAZAIRE 44600 SAINT NAZAIRE 44600 SAINT NAZAIRE 44600 SAINT NAZAIRE 44600 SAINT NAZAIRE

RENEWABLE POWER

ALSTOM

3, avenue André Malraux 92300 Levallois-Perret (France) Tel. : 33 (0)1 41 49 20 00 Fax: 33 (0)1 41 49 24 85 www.alstom.com

ALSTOM SEXTANT 4

DELEGATION DE SIGNATURE

Je soussigné Monsieur FREDERIC HENDRICK

Demeurant au 24 rue Auguste Rey à la Garenne Colombes (France) Agissant en ma qualité de Président de la société ALSTOM SEXTANT 4 susvisée,

Délègue expressément par la présente ma signature à

Monsieur Pascal Girault.

En sa qualité de directeur d'usine d'ALSTOM WIND OFF-SHORE de Saint-Nazaire. Demeurant Bois d'Eden, 2 route de la Hémond 37110 Vildomer.

A l'effet de signer les actes nécessaires pour préparer et déposer la demande de permis de construire de l'usine que souhaite implanter ALSTOM Sextant 4 sur le port de Nantes-Saint Nazaire (Commune de Montoir de Bretagne).

Fait à Saint-Nazaire, le 25 Juillet 2012 En deux exemplaires

Frédéric Hendrick

President ALSTOM SEXTANT 4

ALSTOM Sextant 4 Société Anonyme au capital de 37 000 € Siège social: 3, avenue André Maliaux, 92300 LEVALLOIS-PERRET (France) 493 309 942 RCS Nanterre Pascal Girault*

*faire précéder la signature de la mention manuscrite : « Bon

pour acceptation de

délégation de signature dans les termes ci-dessus. »

Den Pour acceptaturi de les délégations de signature dans les termes ci-dessus.