

Alstom Renewable Power

Nicolas Serrie

Directeur France – Eolien Offshore

14/05/2013

ALSTOM

Acheminement des composants vers le port du Havre



Le déchargement des composants venant des usines se fera depuis un navire de transport au quai de déchargement



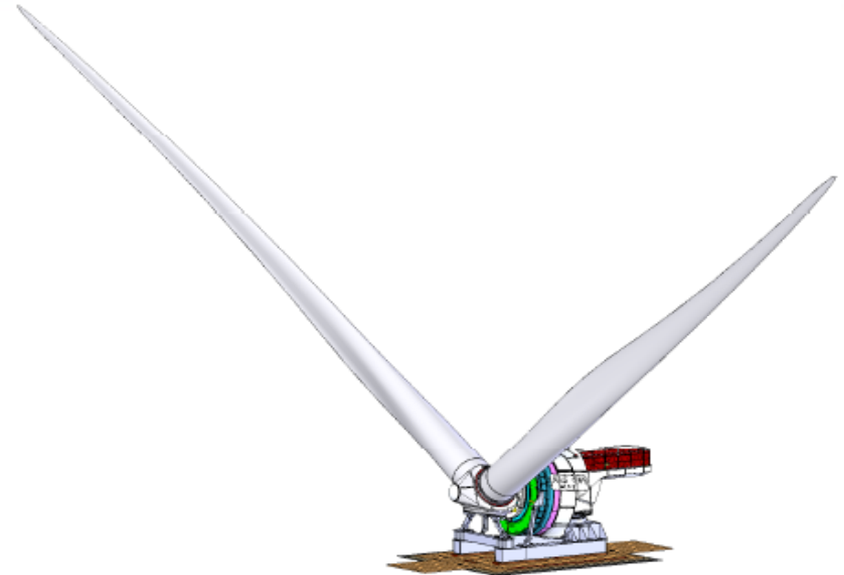
Opérations effectuées par Alstom au Havre

- Déchargement des composants
- Stockage des composants sur terre-plein
- Opérations de préassemblage
- Chargement sur navire d'installation
- Opérations de mises en service

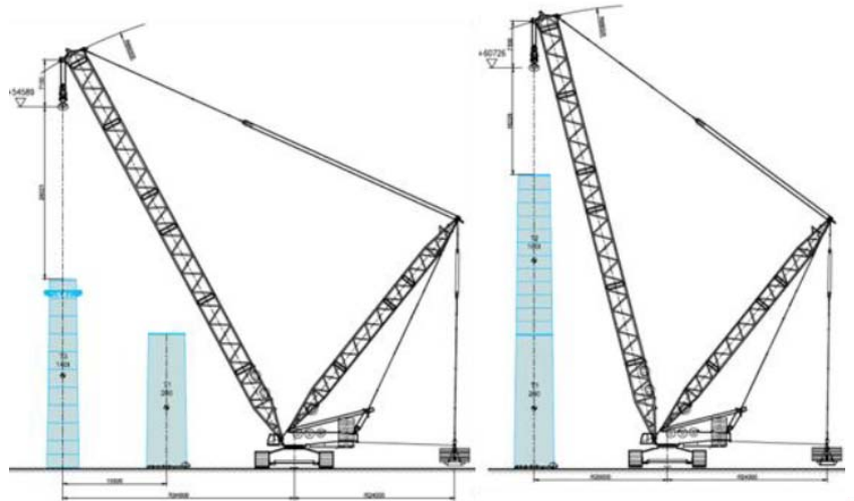


Opérations de préassemblage

Assemblage des pales en
"oreilles de lapin"



Assemblage de deux des
trois tronçons de tours



Haliade™ 150-6MW

Vidéo : première installation terrestre



Une filière industrielle en construction

- Depuis 2011, Alstom Wind a organisé 7 journées de rencontres et d'échanges dont 2 en Haute-Normandie
- Près de 1 000 entreprises rencontrées
- Environ 350 réunions individuelles organisées avec des fournisseurs potentiels
- 8 ateliers techniques réalisés
- Presque 100 appels d'offre envoyés aux fournisseurs
- Consultations en ligne avec la mise en service des usines
- Relation privilégiée avec les CCI et les agences de développement

www.alstom.com

ALSTOM