

## Pressemitteilung:

# Offshore-Windenergie: Brasilianische Wirtschaft hat Interesse an der Windenergienutzung auf See

**Hamburg / Rio de Janeiro, 23.05.2019** – Brasilianische Vertreter aus Wirtschaft und Forschung suchen im Rahmen einer Delegationsreise Kontakt zu den Akteuren der Offshore-Windenergienutzung in Deutschland. Heute wird das *Branchennetzwerk Erneuerbare Energien Hamburg* (EEHH) die Delegation mit einem eigens organisierten Branchentreffen in den Hamburger St. Pauli Landungsbrücken empfangen. Die Fachreise nach Bremerhaven und Hamburg wurde von der *Deutsch-Brasilianischen Industrie- und Handelskammer in Rio de Janeiro* (AHK-RJ) zusammen mit der Unternehmensberatung *Johannes Dimas - Energie & Projektmanagement* organisiert.

Die fünfzehnköpfige Delegation setzt sich aus Vertretern verschiedener Wirtschaftszweige und Forschungseinrichtungen zusammen. Neben dem Schwergewicht *Petróleo Brasileiro S.A. (Petrobras)* sind Projektentwickler, Bauunternehmer, Ingenieure und die Universität UFRN aus dem windreichen Norden Brasiliens nach Deutschland gekommen. Im Rahmen der Reise wurden bereits über zehn deutsche Unternehmen aus dem Offshore-Windenergiesektor besucht. Startpunkt bildete das Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH) in Hamburg, das als Genehmigungsbehörde wichtige Standards für die Genehmigung von Offshore-Windparks entwickelt hat. In Bremerhaven bot die diesjährige WINDFORCE Konferenz zahlreiche Fachveranstaltungen für die Delegierten. Zum Abschluss der Reise organisierte das *Branchennetzwerk Erneuerbare Energien Hamburg* (EEHH) das heutige Branchentreffen für die brasilianische Delegation und seine Mitgliedsunternehmen aus der Hamburger Metropolregion.

„Die Idee zu einer Offshore-Delegationsreise kam genau zum richtigen Zeitpunkt“, freut sich Philipp Hahn von der AHK-RJ in Rio de Janeiro. Denn letztes Jahr kam Bewegung in die Entwicklung des brasilianischen Offshore-Windenergiesektors: Die beiden halbstaatlichen Öl- und Gaskonzerne *Petrobras* aus Brasilien und *Equinor ASA* aus Norwegen gaben ihre Zusammenarbeit zur Realisierung einer ersten Offshore-Windenergieanlage in Brasilien bekannt.

Brasilien verfügt mit seinem großen Anteil an Wasserkraft über eine „kohlenstoffarme“ Stromerzeugung. Wie in den letzten Jahren zu sehen war, konnte die Wasserkraft jedoch aufgrund des Wassermangels in der Trockenzeit nicht immer eine durchgängig zuverlässige Energieversorgung gewährleisten. Brasilianische Behörden untersuchen seit längerem das Potenzial der Offshore-Windenergienutzung, wobei erste küstennahe Projektplanungen von geringen Wassertiefen und den stetigen Winden profitieren könnten. Es gibt einen breiten Diskurs über die Ausgestaltung der regulativen Rahmenbedingungen. Ende letzten Jahres startete dann der Senat eine Gesetzesinitiative zu Offshore-Windparks in der brasilianischen See.

„Wir wollen die Akteure in Brasilien dabei unterstützen, dass die in Europa realisierten Kostensenkungspotentiale auch ihre Projekte wirtschaftlicher machen. Um an den Errungenschaften der bereits etablierten Märkte zu partizipieren, muss man deren Marktmechanismen kennen“ sagt Johannes Dimas, Offshore-Experte der ersten Stunde. Er

Sperrfrist: 23.05.2019, 12:00h



Deutsch-Brasilianische  
Industrie- und Handelskammer  
Câmara de Comércio e Indústria  
Brasil-Alemanha



engagiert sich auch in Brasilien für eine nachhaltige Entwicklung im Energiesektor und kennt die in Deutschland besuchten Unternehmen aus seiner Berufspraxis. Er freut sich zusammen mit der AHK Rio über das rege Interesse auf beiden Seiten des Atlantiks.

„Nicht jedes unserer Mitgliedsunternehmen kann auf allen aufstrebenden Märkten der Welt präsent sein. Unser Branchennetzwerk ermöglicht hier einen Austausch, der es den Unternehmen ermöglicht, die Chancen auf dem brasilianischen Markt besser einzuschätzen und wichtige Kontakte für die zukünftige Entwicklung zu knüpfen“ erklärt Jan Rispens. Er ist Geschäftsführer vom *Branchennetzwerk* EEHH, das mit viel Engagement den heutigen Branchentag organisiert hat. Nach den Grußworten von Wolfgang Michael Pollmann, Staatsrat der Behörde für Umwelt und Energie in Hamburg sowie des brasilianischen Honorarkonsuls Dr. Jan Curschmann wurde in die fachliche Diskussion eingestiegen. Dabei ging es unter anderem um die Ansprüche an Offshore-Windenergieprojekte von Seiten des Finanz- und Versicherungssektors.

### **Pressekontakt:**

Erneuerbare Energien Hamburg Clusteragentur GmbH  
Frau Astrid Dose  
EEHH Öffentlichkeitsarbeit und Marketing  
Telefon: +49 (0)40 69 45 73 – 12  
Fax: +49 (0)40 69 45 73 – 29  
E-Mail: [astrid.dose@eehh.de](mailto:astrid.dose@eehh.de)

### **Organisatoren:**

#### AHK Deutsch-Brasilianische Industrie- und Handelskammer in Rio de Janeiro (AHK-RJ):

Die AHK RJ fördert die Wirtschaftsbeziehungen zwischen Brasilien und Deutschland. Sie wird dabei auch im öffentlichen Auftritt tätig, vor allem bei der Erleichterung des Markteintritts und der Markterweiterung für kleine und mittlere Unternehmen.

<http://ahkbusiness.de>

#### Branchennetzwerk Erneuerbare Energien Hamburg (EEHH):

Mit derzeit mehr als 190 Unternehmen und Institutionen bündelt das EEHH die Kompetenzen von Unternehmen, Forschungseinrichtungen und Institutionen aus der Metropolregion Hamburg im Erneuerbaren-Energien-Sektor.

<https://www.erneuerbare-energien-hamburg.de>

#### Unternehmensberatung Johannes Dimas - Energie & Projektmanagement:

*Energie & Projektmanagement* ist die Unternehmensberatung von Johannes Dimas. Er unterstützt die Entwicklung und den Bau von On- und Offshore-Windparks sowie internationale Transaktionen. Im brasilianischen Energiesektor berät er Industrie und staatliche Stellen in Brasilien.

<http://johannesdimas.com>

### **Vollständiges Programm der Delegationsreise:**

[http://johannesdimas.com/en/Expert\\_Trip\\_Brasil\\_Germany\\_Offshore\\_Wind.htm](http://johannesdimas.com/en/Expert_Trip_Brasil_Germany_Offshore_Wind.htm)