

POWEREXPO+ 2008 VERGRÖSSERT ALLE IHRE PARAMETER

Die VI Ausgabe der PowerEXPO+ 2008 findet vom 24. bis 26. September auf dem Messegelände der Feria von Zaragoza statt; sie ist das bedeutendste professionelle, kommerzielle und technologische Treffen des Jahres für den Energiesektor Spaniens mit einem umfangreichen Einfluss auf internationaler Ebene.

PowerEXPO+ 2008 zählt auf mehr Aussteller und eine grössere Ausstellungsfläche. Die Messeleitung gab bekannt, dass sie durch die Belegung Anfang dieses Jahres gezwungen war, auf dem Ausstellungsgelände eine neue grosse, perfekt gelegene Messehalle zu den anderen einzubauen, die seit den ersten Ausgaben der PowerExpo traditionell vorhanden sind.

Die Vorbereitungen für die Veranstaltung der PowerEXPO+ 2008 schreiten gut voran. Die zur Zeit verfügbaren Daten an Belegung und Fläche weisen darauf hin, dass diese Ausgabe der Messe wieder ihre eigenen Rekorde hinsichtlich Aussteller ebenso wie Fachbesucher schlagen wird. So wurde mehr als sechs Monate vor ihrer Veranstaltung die Ausstellungsfläche der vergangenen Ausgabe 2006 um 40% überschritten, was gleichzeitig die Belegungsziffern verdoppelte. Demzufolge ist der Ausstellungsbereich mit einer Messehalle mehr, der Nummer 2, zusätzlich zu den Dreien der Messe 2006, grösser. Dazu kommt noch ein Aussenbereich, der speziell für die Aufsehen erregenden und spektakulären Anlagen wie Montagekräne, grosse Anhänger für Installationen von Fotovoltaikplatten und sonstige grosse Komponenten ausgerüstet ist.

Dieses beeindruckende prozentuelle Anwachsen der Belegung und die nötige Erweiterung der zur Verfügung stehenden Fläche geben eine Idee über die Bedeutung des Events und des wachsenden Interesses ab, das PowerEXPO Ausgabe für Ausgabe bei den Darstellern und den Protagonisten des Energiesektors und aller seiner Subsektoren hervorruft.

Power EXPO ist gegenwärtig in ihrer Spezialität die anerkannteste Messe und der grösste Rückhalt des Sektors auf institutioneller ebenso wie unternehmerischer Ebene. Durch die aktive und entschiedene Einbindung der verschiedenen Energiebranchen über ihre entsprechenden bereichsspezifischen Gesellschaften wurde PowerEXPO zu der gegenwärtig bestehenden besten Plattform, um neue Projekte vorzustellen, die Zusammenarbeit und das Business zwischen Gesellschaften zu begünstigen und gleichzeitig die Kenntnisse der Energiethemen zu fördern und zu verbreiten.

Das Neueste jeder Technologie

Als grosses Schaufenster der letzten technologischen Neuheiten des internationalen Energiepanoramas stellen die Spitzenunternehmen auf der PowerEXPO+ 2008 alle effizienten und nachhaltigen Energien mit den neuesten Errungenschaften und Entwicklungen bei allen Subsektoren der Messe besonders im Hinblick auf Windkraft- und Solarenergie und die Technologien des Wasserstoffs vor.

Die Windkraft ist auch weiterhin eine der grossen Protagonisten, der bei der PowerEXPO 2008 grosse Aufmerksamkeit wegen ihres Marktaufschwungs und der zahlreichen technologischen Fortschritte im Bereich der Windkraftgeneratoren erregen wird. Bei diesem Sektor werden wir die Teilnahme der grossen und sogar der kürzlich aufgetauchten neuen Fabrikanten mit ihren ebenfalls interessanten Neuheiten sehen, die zweifellos von den zahlreichen Businessgelegenheiten der Windkraftenergie angelockt werden. In diesem Rahmen muss die IV Technischen Tagung der AEE (Windkraftunternehmerverband) besonders erwähnt werden.

Die Solarenergie ist eine der bedeutendsten Energiesektoren der Messe, die Neuheiten auf allen ihren Einzugsgebieten zeigen wird (thermisch, fotovoltaik und solarthermisch). Ausser den Herstellern der Anlagen und Komponenten der drei Technologien werden Protermosolar, der Referenzverband dieser Branche, und seine führenden Unternehmen präsent sein; durch die gleichzeitig stattfindende Veranstaltung EcoBuilding, der Messe Nachhaltiger Bau und Effiziente Energie bei Gebäuden, ist hinsichtlich der Solarenergie eine starke Beteiligung der Fachleute der Architektur und technischen Planung zu erwarten, die die obligatorische Anwendung dieser Energie an Gebäuden gemäss CTE (Europäisches Themenzentrum) und der energetischen Qualifizierung der Gebäude vorschreiben.

Als Neuheit ist auch besonders die Teilnahme der Stiftung für die Entwicklung der Neuen Technologien des Wasserstoffs in Aragón hervorzuheben, die bis jetzt bei Kongressen, Treffen und wissenschaftlichen Tagungen interveniert und sich immer auf akademischer Ebene gehalten hat. Diesmal jedoch ist es das erste Mal, dass diese Stiftung an einer Messe und im kommerziellen und industriellen Rahmen teilnimmt, wobei sich auf der gleichen Fläche über 20 Unternehmen und Entitäten zusammenfinden, die ihre Technologien und Anlagen als Erste Wasserstoff- und Kraftstoffbatterieausstellung gemeinsam vorstellen werden.

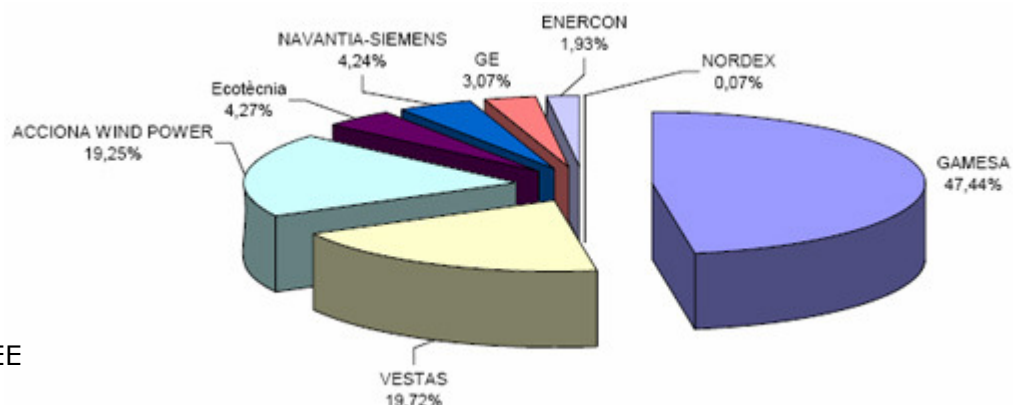


Auch der Spanische Kraftstoffbatterieverband (APPICE) wird im Rahmen der PowerEXPO+ 2008 seinen III Nationalen Kraftstoffbatteriekongress (CONAPPICE 2008) veranstalten.



Der spanische Windkraftmarkt lockt neue Lieferanten an

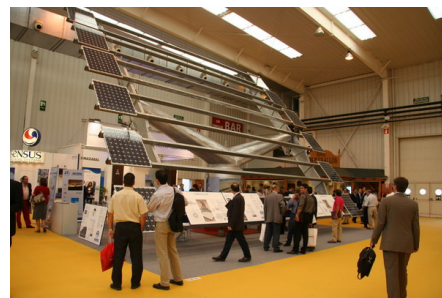
Spanien setzt stark auf die Windkraftenergie und der spanische Windkraftmarkt übt jetzt schon eine gewaltige Anziehungskraft auf die internationalen Lieferanten von Windkraftgeneratoren aus. Mit 3.522,9 MW installierter Leistung im Jahr 2007 und einem Wachstum von 30% war nach Daten des Windkraftunternehmensverbandes (AEE) unser Land in Windkraftanlagen im vergangenen Jahr führend in Europa. Diese Dynamik des spanischen Marktes, der obwohl jung, in grossem Aufschwung begriffen und kontrastierend mit dem schon reifen deutschen Markt, macht ihn zum Gegenstand neuer Zulieferunternehmen, die während 2007 zu den schon vorhandenen hinzugekommen sind. Trotz dieser Eingliederung neuer Businessagenten ist die spanische GAMESA auch weiterhin Leader, da sie mit 47,44 % und 1.670,79 MW fast die Hälfte der neuen Potenzen in Spanien im Jahr 2007 installiert hat. Der zweitgrösste Fabrikant bezüglich installierter Potenz im vergangenen Jahr war VESTAS mit fast 700 MW und 19,72 %, mehr als das Dreifache von dem, was sie 2006 installierte. ACCIONA WIND POWER ihrerseits mit 678 MW in unserem Land installierter Potenz nimmt den dritten Platz unter den Lieferanten mit 19,25 % ein und konsolidiert sich damit definitiv. Den Rest des Business und in weitem Abstand von den ersten Dreien teilen sich Ecotécnia (4,27%), Navantia-Siemens (4,24%) GE (3,07%), die deutsche Enercon (1,93%) und die dänische Nordex (0,07%).



Quelle: AEE

PowerEXPO+ 2008: ein unumgänglicher Termin für den Sektor

Im nationalen ebenso wie im internationalen Zusammenhang mit der Entwicklung und den konstanten Bemühungen auf der Suche nach der Energieeffizienz, der Einsparung und der Umweltverbesserung spielt PowerEXPO + 2008 eine doppelte Rolle: als treibende Kraft der technologisch notwendigen Fortschritte zur Erzielung dieser Objektivie und als internationales und hoch spezialisiertes Forum, das Businessgelegenheiten für den Sektor schafft. Die effiziente und nachhaltige Energie sowie die Industrie, die sie unterhält, haben einen Weg in die Zukunft eingeschlagen, der nicht aufzuhalten ist und zu dem immer anspruchsvollere Normen, der Bedarf an immer innovativeren technischen Entwicklungen und immer wettbewerbsfähigere Märkte den Anstoss geben. Deswegen muss man bei diesem Treffen unbedingt dabei sein, denn es bietet eine einzigartige Gelegenheit, die besten Fachleute und die bedeutendsten Unternehmen innerhalb des internationalen Energiepanoramas zu treffen.



**Bitte tragen Sie diese Veranstaltung in die Sektion Ihres Terminkalenders ein.
Danke.**

**Sie finden diese Mitteilung in unserer Website
http://www.alarconyharris.com/_prensa/powerexpo/_powerexpo_indexeng.htm
(Word / jpg 300 dpi)**

Herausgegeben:
ALARCON & HARRIS
Kommunikations-
und Marketingberater
Avda. Ramón y Cajal, 27
28016 MADRID
Tel: +34 91 415 30 20
Fax: +34 91 415 30 20
E-mail: info@alarconyharris.com
Web: www.alarconyharris.com
Datum: 24.-26. September 2008

Im Namen von:
PowerEXPO*
Internationale Energiemesse
und Kongress
Apartado de Correos 108
50080 ZARAGOZA
Tel: +34 976 76 47 00
Fax: +34 976 33 06 49
E-mail: info@feriazaragoza.com
Web: <http://www.feriazaragoza.com>