

Pressemitteilung | 10. November 2016

ENERGY STORAGE CHINA 2017

Gelände des China International Exhibition Centers
Peking, V.R. China, 29.- 31. März 2017



国际储能峰会 2017

Strategische Partnerschaft von Energy Storage China und Clean Energy Expo China - Führende Energie-Veranstaltungen schließen sich zusammen

Collocated With



ENERGY STORAGE CHINA (ESC) und Clean Energy Expo China (CEEC) kündigen an, dass die führenden Veranstaltungen der Energiewirtschaft im Jahr 2017 auf dem Gelände des China International Exhibition Centers in Peking vom 29.-31. März 2017 zusammen stattfinden werden.

Die Energy Storage China ist im Zuge der Entwicklung eines sauberen, effizienten und zuverlässigen Energiesystems die derzeit einflussreichste Konferenz und Ausstellung für Chinas Energiespeicher-Industrie, Sie spielt eine wichtige Rolle für den Austausch von Fachinformationen und als Business-Plattform für die Branche. Die CEEC ist die wichtigste Veranstaltung für Chinas Clean-Tech-Industrie und verfügt über die umfangreichste Angebotspalette an Themen im Bereich der Erneuerbaren Energien. Beide Veranstaltungen erwarten zusammen mehr als 500 Aussteller und mehr als 25.000 Fachbesucher, darunter Branchenexperten, Politiker, Regierungsbeamte sowie Vertreter aus Forschung und Entwicklung. Die ESC konzentriert sich dabei auf Technologien und Anwendungen für die wachsende Energiespeicher-Branche, während die CEEC komplementär die gesamte Wertschöpfungskette der Erneuerbaren Energien mit Fokus auf Erzeugung abdeckt. Durch die Zusammenlegung beider Veranstaltungen entsteht eine nahezu perfekte Branchenplattform zur Unterstützung der Transformation des Chinesischen Energiesystems.

"Die Energy Storage China ist die Nummer 1. Branchenplattform innerhalb Chinas, die strategische Allianz mit der Clean Energy Expo erlaubt es uns für unsere Fachbesuchern und Ausstellern ein stimmiges Gesamtkonzept für ausgezeichnetes 'learning - networking - dealmaking' zu bieten ", so Heiko M. Stutzinger, Deputy General Manager der Messe Düsseldorf Shanghai und Secretary of the Executive Committee der Global Energy Storage Alliance mit Sitz in Berkley, USA. "Die Messe Düsseldorf veranstaltet in fünf Regionen auf drei Kontinenten die führenden Energiespeicherversammlungen

Organizer

Messe Düsseldorf (Shanghai) Co., Ltd
Units 307-308, Tower 1, German Center for
Industry and Trade Shanghai
88 Keyuan Road, Pudong, Shanghai 201203, P.R.
China



und -konferenzen und deckt mit fast 70% der weltweiten erneuerbaren Energieerzeugungen die größten Energiemärkte weltweit ab: China, Nordamerika, Indien, Deutschland und Japan. Wir sind zuversichtlich, dass die Zusammenlegung der Veranstaltungen einen Mehrwert für unsere Kunden und Partner bietet, ein breiteres Publikum erreichen kann und eine exzellente Marktbearbeitung bzw. den Einstieg in den schnell wachsenden chinesischen Energiemarkt ermöglichen wird."

Wang Hong, Geschäftsführer der Tiger Exhibition Co., Ltd. und Veranstalter der CEEC, stimmt zu: "Wir freuen uns über die starke Allianz zwischen unserer CEEC und der Energy Storage China und gehen mit Optimismus und Zuversicht in die Partnerschaft. In den vergangenen Jahren hat sich die CEEC zur größten Clean-Tech Veranstaltung in China entwickelt. Wir sind davon überzeugt, dass beide Veranstaltungen die Entwicklung der erneuerbaren Energie und Energiespeicher-Industrie in China und Asien weiter vorantreiben werden."

Attraktiver Markt

China ist der weltweit größte Wind- und Solarenergieproduzent und entwickelt sich zum wichtigen Motor des globalen Energiespeicher-Marktes. China verfügt derzeit über 105 Megawatt (MW) an Nicht-Hydro-Speicherkapazitäten - ein Anstieg von 110 Prozent in den vergangenen fünf Jahren. Laut Global Energy Storage Forecast 2016-24, veröffentlicht von Bloomberg New Energy Finance, wird China bis 2024 voraussichtlich 1,8 Gigawatt Speicherkapazität neu installieren. In einer Erklärung des staatlichen Grid Energy Research Institute, formuliert Vizepräsident Jiang Liping: "China ist auf dem Weg einer Energierevolution, die von der Umwandlung zu kohlenstoffarmer Energie und der Öffnung des Großhandelsmarktes getrieben wird. Energiespeicher sollendabei essentiell zur Stabilisierung des Energiesystems beitragen."

ESC: Starke Entwicklung seit 2014

Die erste Energy Storage China fand erfolgreich im Jahr 2014 statt. Seither ist die ESC zu einer wertvollen Plattform unter dem Motto: 'learning - networking - dealmaking' geworden. Mit dem Leitmotiv: "Kommerzialisierung, Politik & Rahmenbedingungen, Innovation und Finanzierung" wurden bereits drei erfolgreiche Ausgaben der Energy Storage China abgehalten. Die Veranstaltung im Jahr 2016 fand im Mai in Peking statt und zog 2.186 Besucher aus 12 Ländern an. Weitere Informationen unter www.esceexpo.cn.



国际储能峰会 2017

Collocated With



Organizer

Messe Düsseldorf (Shanghai) Co., Ltd
Units 307-308, Tower 1, German Center for
Industry and Trade Shanghai
88 Keyuan Road, Pudong, Shanghai 201203, P.R.
China



Clean Energy Expo China: Der ideale Partner

Die CEEC, organisiert vom China Electricity Council und Tiger Exhibition Co. Ltd., ist die einflussreichste Veranstaltung im Bereich der erneuerbaren Energien in China. Seit 2008 ist die CEEC zudem in diverse Unterausstellungen segmentiert und vereint so die Schlüsselbereiche der Erneuerbaren Energien wie z.B. Windenergie, Photovoltaik, Solarthermie und CSP, Biomasse sowie Smart Grid Technologien. Die begleitende Konferenz bietet in vielen Fachforen Ausblicke auf Markt- und Investitionsmöglichkeiten für in- und ausländische Unternehmen. Weitere Informationen finden Sie unter www.ceecintl.com.

Aufbau der einflussreichsten Industrie-Plattform

Gemeinsam umfassen beide Veranstaltungen, ESC und CEEC eine Ausstellungsfläche von mehr als 40.000 qm. Die Veranstalter erwarten mehr als 25.000 nationale und internationale Fachbesucher und über 500 Aussteller.

Pressekontakt:

Frau Emma Shen

Messe Düsseldorf (Shanghai) Co., Ltd.

Tel: +86-10-65907101 ext. 8604

emma.shen@mds.cn

www.mds.cn

www.esceexpo.cn



Hintergrundinformationen

Messe Düsseldorf (Shanghai) Co., Ltd.

Die im Jahr 2009 gegründete Messe Düsseldorf (Shanghai) Co., Ltd. (MDS) ist eine Gesellschaft der Messe Düsseldorf Gruppe, einer der weltweit führenden Messegesellschaften. Die MDS veranstaltet erfolgreich mehr als 20 führende Messen und Konferenzen in der V.R. China. Das MDS-Portfolio zeichnet sich durch führende Veranstaltungen aus den Branchen Druck, Verpackung, Draht und Kabel, Kunststoff, erneuerbare Energien, Medizintechnik, Einzelhandel, Wein und Spirituosen sowie Caravaning aus. Die MDS betreibt mit rund 70 Mitarbeitern Niederlassungen in Shanghai, Peking und Shenyang. Das globale Messegeschäft (Messen in Düsseldorf und weitere führende Messen weltweit) wird von der Messe Düsseldorf China Ltd. (MDC) organisiert, welche chinesische Aussteller und Besucher mit erstklassigem Kundenservice aus der Niederlassung in Hongkong



国际储能峰会 2017

Collocated With



Organizer

Messe Düsseldorf (Shanghai) Co., Ltd
Units 307-308, Tower 1, German Center for
Industry and Trade Shanghai
88 Keyuan Road, Pudong, Shanghai 201203, P.R.
China



betreut. Erfahren Sie mehr unter www.mds.cn.

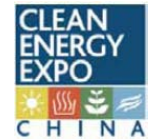
Clean Energy Expo China (CEEC)

Träger der CEEC ist das China Electricity Council (CEC), eine der einflussreichsten Organisationen für Energieversorger (EVUs) und Unternehmen im Bereich der Erneuerbaren Energien. Die Veranstaltung findet seit 2008 in Peking statt und ist in zahlreiche Teilveranstaltungen gegliedert, u.a. die Solar Power Expo, Distributed Energy China, EV Charging Expo, Wind Power Expo China, GridTec Expo, Bio-Energy China. Weitere Informationen finden Sie unter www.ceecintl.com.



国际储能峰会 2017

Collocated With



Organizer

Messe Düsseldorf (Shanghai) Co., Ltd
Units 307-308, Tower 1, German Center for
Industry and Trade Shanghai
88 Keyuan Road, Pudong, Shanghai 201203, P.R.
China

