



OMWINDENERGY Europe 2014

08. und 09./10. Oktober 2014 in Düsseldorf

Frankreich ist Partnerland

Mit Herstellern, Zulieferern, Wartungs- und Serviceunternehmen, Dienstleistern, Energieversorgern, Projektentwicklern, Betreibern, Investoren, Versicherungen, IT-Unternehmen, Netzwerken und Verbänden, Experten und Spezialisten, aus dem In- und Ausland (Deutschland, Frankreich, Dänemark, Belgien, Österreich, etc.)

Programm online und Online-Registrierung:
www.omwindenergy.de und www.omwindenergy.com.

Die OMWINDENERGY Europe 2014 bietet:

- die Gelegenheit zum internationalen Austausch,
- zur aktiven und praxisnahen Fortbildung,
- eine Plattform für Experten und Neueinsteiger,
- die Gelegenheit zur Sondierung von strategisch wichtigen Märkten und Geschäftsfeldern,
- Hilfen bei der Anbahnung von neuen Geschäftskontakten oder strategischen Partnerschaften,
- Einblicke in Innovationen und Forschungsaktivitäten im O & M-Sektor,
- Raum für die Diskussion von kosteneffizienten O & M-Konzepten weltweit.

ABLAUF der OMWINDENERGY EUROPE 2014

PROGRAMM FÜR DEN 08.10.2014

**Besuch der COMPOSITES EUROPE
und / oder Besichtigungen**

PROGRAMM FÜR DEN 09.10.2014

Fachkonferenz und Begleitausstellung

PROGRAMM FÜR DEN 10.10.2014

Fachkonferenz und Begleitausstellung

Organizer:



TEAM OMWINDENERGY 2014
c/o windConsultant

Annette Nüsslein

Wiesdorfer Straße
40591 Düsseldorf
Germany

Telefon:

+49 (0) 157 / 35503591

+49 (0) 211 / 24845496

E-Mail:

info@omwindenergy.de

Web:

www.omwindenergy.de

www.omwindenergy.com

www.windconsultant.de

Fotos:

Wir bedanken uns bei EDF EN (Foto 3) and REETEC (Foto 1, 2 und 4) für die freundliche Genehmigung zur Veröffentlichung der Bilder.

Copyright EDF EN:
Maxime Méan

Link: www.edf-energies-nouvelles.com

Alle Rechte liegen bei den genannten Unternehmen.



PRAXIS-PROGRAMM AM MITTWOCH, 08.10.2014

Besuch der COMPOSITES EUROPE, www.composites-europe.com

- Geführte Messerundgänge und Hintergrundgespräche mit Verbänden und Unternehmen sowie praktische Vorführungen. Dauer: 90 Minuten.
- „Wind Energy meets Composites“ - Empfang (Sponsor: Veranstalter der COMPOSITES EUROPE / Reed Exhibitions Deutschland).

Messerundgänge: Teilnehmerzahl beschränkt (20 Personen pro Rundgang) - Anmeldung erforderlich.

Messerundgang (1): 10.30 - 12.00 Uhr
 Empfang: 12.15 - 13.15 Uhr (für beide Gruppen)
 Messerundgang (2): 13.15 - 14.45 Uhr

Alternativ: Besichtigungen in Nordrhein-Westfalen.

KONFERENZ AM DONNERSTAG, 09.10.2014

Konferenz: 09.00 - 17.30 Uhr
Empfang und Networking: 18.00 - 20.00 Uhr
Ausstellung: 09.00 - 20.00 Uhr

ABLAUF

07.45 – 09.00 **Registrierung / Besuch der Begleitausstellung**

09.00 – 10.00 **Opening: Internationale Märkte & Trends (I): Partnerland Frankreich**

- Begrüßung windConsultant
- Begrüßung durch Dr. Günther Horzetzky, Staatssekretär, Ministerium für Wirtschaft, Energie, Industrie, Mittelstand und Handwerk des Landes Nordrhein-Westfalen
- Begrüßung durch Dr. Frank-Michael Baumann, Geschäftsführer, EnergieAgentur.NRW
- Hélène Gelas, Partner, CGR Legal und NN, France Energie Eolienne (FEE)
- Thierry Muller, Vice President Operation and Maintenance, EDF Energies Nouvelles
- Carsten Bartholl, Partner, Taylor Wessing

10.00 – 11.30 **Deutsch-Französische Podiumsdiskussion zu den aktuellen Chancen und Weichenstellungen im Bereich der Windenergie und des Windservices**
 u.a. mit

- Thierry Muller, Vice President Operation and Maintenance, EDF Energies Nouvelles
- Manfred Bernegger, Direktor Service Sales Central Europe, Geschäftsführer, Vestas (Österreich)
- Christophe Vincent, Serviceleiter Frankreich & Benelux, Nordex
- Hélène Gelas, Partner, CGR Legal
- Olivier Perot, France Energie Eolienne sowie Senvion (France) (angefragt)



KONFERENZ AM DONNERSTAG, 09.10.2014

- Damien Limousin, Erneuerbare Energien / Windenergie, Gothaer Allgemeine Versicherung (Frankreich)
- Emmanuel Schuddinck, Leitung Netzwerk, W4F - Wind for Future
- Mike Wöbbeking, Leitung Service, DNV GL

Moderation der Podiumsdiskussion: Larissa Wohlgemuth, Avocat au Barreau de Paris, Epp & Kühl

11.30 – 12.00 **Questions & Answers**

12.00 – 13.15 **Mittagspause und Besuch der Begleitausstellung**

13.15 – 15.00 **Fachvorträge und anschließende Podiumsdiskussion**

Podiumsdiskussion:

Operation & Maintenance & Innovation in der europäischen Windindustrie

u.a. mit:

- Ulrich Schulze Südhoff, Leiter Services, GE Wind Services
- Manfred Bernegger, Direktor Service Sales Central Europe, Geschäftsführer, Vestas (Österreich)
- Christoph Kleine, Service Sales Manager, Nordex
- Jean Haeffs, Geschäftsführer, VDI-Fachgesellschaft Produktion und Logistik (GPL) / Verein Deutscher Ingenieure e.V. (VDI)

15.00 – 15.30 **Questions & Answers**

15.30 – 16.00 **Kaffepause und Besuch der Begleitausstellung**

16.00 – 17.30 **Fachvorträge zum Thema neue Innovationsfelder und Herausforderungen**

- Lars Schnatbaum-Laumann, Netzwerk Windenergie, EnergieAgentur.NRW
- Dr. Thomas Nietsch, Abteilungsleiter Zukunftsenergien, ABO Wind
- Dr. Elmar Witten, Geschäftsführer, AVK - Industrievereinigung Verstärkte Kunststoffe - Federation of Reinforced Plastics
- Dr. Gunnar Merz, Geschäftsführer, CFK-Valley Stade
- Thomas Korzeniewski, Geschäftsbereichsleiter Windenergie, GMA-Engineering

Moderation: Katharina Garus, Redakteurin, Sonne, Wind & Wärme und Chemicals in Wind Industry

17.30 – 18.00 **Besuch der Begleitausstellung**

18.00 – 20.00 **Networking & Empfang**



KONFERENZ AM FREITAG, 10.10.2014

Konferenz: 09.00 – 16.30 Uhr

Ausstellung: 09.00 – 17.30 Uhr

07.45 – 09.00 **Registrierung / Besuch der Begleitausstellung**

09.00 – 10.30 **Spotlight: Operation & Logistics**

- Christian Draheim, Wind Onshore, Head of Technical Asset Management Germany/Netherlands, RWE Innogy
- Christian Pagel, System Technologies, STEAG Energy Services
- Alexander Gerdes, Geschäftsführer, Quantec Networks
- Jørgen Kjærsgaard, Geschäftsführer, SCADA International

10.30 – 10.45 **Questions & Answers**

10.45 – 11.15 **Kaffeepause**

11.15 – 12.45 **Spotlight: Maintenance**

- Christelle Rouille, Business Development Manager, EDF EN Services und Dr. Malte Greve, Leiter Vertrieb, REETEC
- Johannes Heidkamp, Geschäftsführer, ENERTRAG Service
- Pascal Collin, Manager Business Development Wind, MAINTENANCE PARTNERS a Mitsubishi Heavy Industry company
- Jörg Fuchs, Leiter der technischen Betriebsführung, seebaWind Service
- Dennis Schiricke, Direktor, OutSmart

12.45 – 13.00 **Questions & Answers**

13.00 – 14.00 **Mittagspause und Besuch der Begleitausstellung**

14.00 – 15.00 **Spotlight: Service Teams (Skills, Qualification, HSE)**

- Carsten Lind Andersen, Geschäftsführer, Danish Wind Power Academy
- Jürgen Esser, Consultant, management consulting HSE
- Marc Riegel, Geschäftsführer sowie Jan Peukmann, Safety Project Coordinator, SAFETEE
- Ulrich Oehms, Technischer Leiter, Hytorc -Seis

15.00 – 15.15 **Questions & Answers**

15.15 – 16.15 **Spotlight: IT & Communication Technology**

- Thomas Zapp, Projektmanagement, GreenGate
- Robert Urban, Verkaufsleiter, QOS Energy
- Volker Schümann, Vertrieb, Infor

16.15 – 16.30 **Questions & Answers**

16.30 – 17.30 **Besuch der Begleitausstellung und praktische Vorführungen**

17.30 **Ende der Veranstaltung**



Weitere Informationen zur COMPOSITES EUROPE

COMPOSITES EUROPE - Europäische Fachmesse und Forum für Verbundwerkstoffe, Technologie und Anwendungen

7. - 9. Oktober 2014, Messegelände Düsseldorf

Immer größer, immer leistungsfähiger: Leichtbau beflügelt Rotorblätter

Fachmesse COMPOSITES EUROPE zeigt neueste Entwicklungen für die Windenergie-Branche

Ein 2013 an Land errichtetes Windrad in Deutschland ist durchschnittlich 117 Meter hoch (Nabe), hat einen Rotordurchmesser von 95 Metern und bringt 2.598 kW Leistung. Alle derzeit installierten 23.645 Anlagen hierzulande leisten rund 33.730 MW, was 1.427 kW pro Windrad entspricht. Zum Vergleich: 2003 lag der kumulierte Bestand bei 15.387 Anlagen, die etwa 14.609 MW leisteten, was einen Mittelwert von 949 kW bedeutet. Diese Zahlen des Bundesverbandes Windenergie zeigen zum einen, wie sich sowohl Bestand als auch Kapazität deutlich erhöht haben und zum anderen, dass ein heute gebautes Windrad deutlich größer ist und mehr Leistung bringt als noch vor zehn Jahren.

Dieser enorme Fortschritt wäre ohne den weitreichenden Einsatz von Leichtbau-Werkstoffen wie Faserverbunden undenkbar. Das enorme Potenzial zeigt die COMPOSITES EUROPE, die vom 7. bis 9. Oktober in Düsseldorf stattfindet. Die namhaftesten Unternehmen der Branche werden vertreten sein und ihre neuesten Entwicklungen und Material - Lösungen präsentieren.

Die OMWINDENERGY 2014 ist Partner der COMPOSITES EUROPE.

Nutzen Sie den Gutscheincode für die COMPOSITES EUROPE:

Code: 7g4z-nq5b-hknd-3c2e

WICHTIG: Der Gutschein ist nur gültig bei vorheriger Online-Registrierung!

1. Bitte registrieren Sie sich online unter www.composites-europe.com/Gutschein.
2. Drucken Sie Ihr eTicket mit dem Barcode aus und nehmen Sie dieses mit zur COMPOSITES EUROPE.
3. Scannen Sie den Barcode Ihres eTickets problemlos an unseren Einlassautomaten vor Ort und Sie erhalten Ihr Badge für die COMPOSITES EUROPE und die ALUMINIUM 2014!

Bei Fragen wenden Sie sich bitte direkt an info@omwindenergy.de.

ANMELDUNG

OMWINDENERGY Europe 2014

08. und 09./10. Oktober 2014 in Düsseldorf

Veranstaltungshotel: Novotel Düsseldorf City West | Niederkasseler Lohweg 179 | D-40547 Düsseldorf
Tel.: +49 211 52060-800 | Fax.: +49 211 52060-888, novotel.com | suitenovotel.com | accorhotels.com |

Anmeldung: Online über www.omwindenergy.de oder per
Mail an info@omwindenergy.de

PREISE FÜR DIE KONFERENZ UND DEN EMPFANG (Alle Preise zuzüglich gesetzlicher USt.)

- 950,00 Euro (Fachkonferenz mit Begleitausstellung am 09./10.10.2014)
- 520,00 Euro (Fachkonferenz mit Begleitausstellung / Tageskarte)
- 85,00 Euro Empfang & Networking am 09.10.2014
- 65,00 Euro Praxistag am 08.10.2014 (u.a. Besuch der COMPOSITES EUROPE, geführte Messerundgänge, Hintergrundgespräche mit Verbänden und Unternehmen; Besichtigungen in NRW)
- Vertreter von Universitäten und Forschungseinrichtungen erhalten einen Preisnachlass von 20 %.
- Aussteller erhalten einen Preisnachlass von 10 % auf die Konferenz.

PREISE FÜR AUSSTELLER (Alle Preise zuzüglich gesetzlicher USt.)

Angebot für Aussteller: Tisch, Stuhl, W-LAN, Stromanschluss; Ausstellerverzeichnis, Online-Darstellung mit Logo
Preis: 950,00 Euro / Aussteller am 09./10.10.2014 (jetzt schnell Platz sichern)

Anmeldung einfach per Mail an info@omwindenergy.de. Aussteller erhalten einen Preisnachlass von 10 % auf die Konferenz.

› Ja, hiermit melde ich / melden wir uns an:

- Konferenz am 09. und 10.10.2014
- Empfang & Networking am 09.10.2014
- Konferenz am 09.10.2014
- Konferenz am 10.10.2014

Interesse am **Messebesuch am 8.10.2014?** Ja Nein
Interesse an einer **Besichtigung am 8.10.2014?**

Firma / Anschrift

1. Teilnehmer: Name/Vorname

E-Mail

2. Teilnehmer: Name/Vorname

E-Mail

Ort / Datum

Ansprechpartner

Anmelde-Bedingungen: Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr sofort nach Erhalt Ihrer Rechnung. So sichern Sie sich Ihre Teilnahme. Abmeldungen müssen schriftlich erfolgen. Bitte beachten Sie, dass wir Abmeldungen, die später als 14 Tage vor Konferenzbeginn bei uns eingehen, mit 50 % der Teilnahmegebühr als Stornogebühr berechnen müssen. Wenn Sie sich später als 7 Tage vor einer Veranstaltung bei uns abmelden, bei Nichterscheinen am Konferenztag oder bei Abbruch der Teilnahme, ist die gesamte Teilnahmegebühr zu zahlen. Gerne akzeptieren wir Ersatz-Teilnehmer.

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Seminare und Konferenzen (Seminar-AGB siehe www.windconsultant.de.)