

# PROGRAMM-ÜBERSICHT

## 28. Juni

08.30 - 09.30 Check-In

**Raum** Düsseldorf 3

09.30 - 11.00 **Johannes Remmel**, Minister für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes NRW  
**Hermann Albers**, Präsident des Bundesverbandes Windenergie BWE  
**Andreas Wellbrock**, Geschäftsführer des WAB e.V.  
**Sascha Wiesner**, Projektleiter EE-SH Netzwerk Erneuerbare Energien

11.00 - 11.30 Kaffeepause

**Raum** Düsseldorf 3    **Amsterdam 1**    **Amsterdam 2**    **Amsterdam 3**    **Tokyo**    **Rio de Janeiro**

**Thema** **Informationstechnologie**  
Cybercrime und wie Sie sich schützen können

11.30 - 13.00 Götz Schartner, 8com GmbH & Co. KG  
Dr. Hubertus Köster, MIRASCON Versicherungsmakler GmbH  
Peter Vahrenhorst, Landeskriminalamt NRW

**Networking**  
Net(t)working - schnell und zielorientiert zu neuen Geschäftskontakten

48 Teilnehmerinnen und Teilnehmer gewinnen in 90 Minuten bis zu 24 neue Gesprächspartner/innen

13.00 - 14.30 Mittagspause

**Thema** **Sektorenkopplung**  
Sektorenkopplung – Die Energieversorgung der Zukunft

14.30 - 15.00 **Was droht, wenn Windparks sich nicht netzkonform verhalten und welche Lösungswege gibt es?**  
Jochen Möller, M.O.E. Moeller Operating Engineering GmbH

Prof. Dr.-Ing. Eckhard Ritterbach, Ramboll Energy Germany  
Dr. Volker Flegel, Celron GmbH  
Dr. Thilo Schaefer, Institut der deutschen Wirtschaft Köln e.V.

**Wirtschaftlicher Betrieb von WEA**  
Konsolidierung in der Windindustrie – Das Beispiel Siemens - Gamesa

Biroł Yosul, Moritz Rodenhausen, Maik Voigtländer, Siemens-Gamesa Renewables

**Technik**  
Die Nutzung von Drohnen an WEA

Prof. Dr. Martin Maslaton, MASLATON Rechtsanwaltskanzlei mbH  
Robert Hörmann, Aero Enterprise GmbH

**Technik**  
Innovationen bei Gleitlagern

Dr. Thomas Meyer, Siemens AG  
Prof. Dr. Ralf Schelenz, RWTH Aachen University  
Sonja Goris, ZF Wind Power Antwerpen NV

**Technik**  
Seismologie – neue Erkenntnisse

Markus Fuchs, EnergieAgentur.NRW  
Dr. Simon Kremers, DMT GmbH & Co. KG Geo Engineering & Exploration  
Dr. Stefan Wiesendahl, KÜMMERLEIN Rechtsanwälte & Notare  
Prof. Dr.-Ing. Dieter Heiland, Baudynamik Heiland & Mistler GmbH

15.00 - 15.30 **Norddeutsche Energiewende 4.0**  
Jan Rispens, Erneuerbare Energien Hamburg Clusteragentur GmbH

15.30 - 16.00 **Die neue IEC 61400 – Neue Methoden zur Leistungskurvenvermessung**  
Benjamin Böhme, windtest grevenbroich gmbh

16.00 - 16.30 Kaffeepause

**Thema** **Regionaltreffen NRW des Women of WindEnergy Deutschland e.V.**  
Netzwerktreffen der Frauen der Windenergiebranche

16.30 - 17.00 **Stromvermarktung 2.0 – Ist Wind-Contracting mit/ohne Speicher eine echte Alternative?**  
Rechtsanwalt Dr. Dirk Legler, Rechtsanwälte Günther

Dr. Ruth Vijande Rodriguez, Rodriguez International Consulting  
Rosa Sanz, Sesemann Consulting

**Kommunen und Windenergie**  
Landes-, Regional- und Kommunalplanung

Klaus Lauer, Bezirksregierung Münster  
Dr. Hendrik Schilder, Kapellmann und Partner Rechtsanwälte mbB

**Dienstleistung**

Robert Wilsch, windtest grevenbroich gmbh  
Dr. Swen Streiner, Aero Dynamik Consult GmbH

**Informationstechnologie**  
Stichwort Big data

Wolfgang Adams, GreenGate AG  
Prof. Dr. Michael Schulz, IM&P GmbH  
Zoltan Demeter, Syfit GmbH

**Dienstleistung**  
Ein immer aktuelles Thema 1: Bedarfsgerechte Befeuerung

Arne Knox, ENERTRAG Systemtechnik GmbH  
Markus Sawade, Ebert Rechtsanwaltskanzlei mbH

17.00 - 17.30 **Status und Kostensituation der Windenergie an Land**  
Leif Rehfeldt, Deutsche WindGuard GmbH

17.30 - 18.00 **Multidimensionale Onshore-Windparkoptimierung**  
Björn Roscher, M.Sc., RWTH Aachen

**Vorteile lokaler Nutzung erzeugter Windstrommengen im kommunalen Raum**  
Laura Stössel, B.Sc., RWTH Aachen

Vortrag  
Workshop

Änderungen vorbehalten.

Stand 22. Juni 2017

Die aktuelle detaillierte Version finden Sie unter [www.nrw-windenergie.de](http://www.nrw-windenergie.de)

### Veranstaltungsort:

**Van der Valk Airporthotel**  
Am Hülserhof 57  
40472 Düsseldorf  
Telefon: 0211 200 63 0  
[www.airporthotelduesseldorf.de](http://www.airporthotelduesseldorf.de)

### Veranstalter:

Lorenz Kommunikation



Veilchenweg 10  
41516 Grevenbroich  
Telefon: 02181 578780  
Telefax: 02181 57878-22  
E-Mail: [a.lorenz@lorenz-kommunikation.de](mailto:a.lorenz@lorenz-kommunikation.de)  
[www.lorenz-kommunikation.com](http://www.lorenz-kommunikation.com)



# 29. Juni

08.30 - 09.30 Check-In

Raum	Düsseldorf 3	Amsterdam 1	Amsterdam 2	Amsterdam 3	Tokyo	Rio de Janeiro
Thema	Kommunen und Windenergie			Die konkrete Themen- und Referenzensammlung der einzelnen Workshops zum ersten Onshore-Ausschreibungsverfahren erfolgt Anfang Juni. Konsequenzen – das erste Onshore Windenergie-Ausschreibungsverfahren 1	Service Förderung von Auslandsengagements bei nachlassendem deutschen Markt	Technik Speicher: unerlässlich für die Energiewende - Lösungen
09.30 - 10.00	Windenergie in NRW – Stolpersteine auf dem Weg zur Genehmigung und planerische Lösungen Mathis Kieslich, Ostwind AG	Due Diligence Light Michael Lange, DNV GL	Andreas Milchsack Beratungsbüro für Boden und Umwelt C. Schubert GmbH	Peter Spengemann, wpd windmanager GmbH & Co. KG  Till Schorer, UL International GmbH  Malte Mehrstens, energy consult GmbH	Verena Würsig, NRW.Bank  Stephanus Lintker, EnergieAgentur NRW	Alexander Ferstl, Max Bögl Wind AG  Prof. Dr.-Ing. André Niemann, Institut für Wasserbau und Wasserwirtschaft Universität Duisburg-Essen
10.00 - 10.30	Kommunalworkshop gemeinsam mit dem EnergieDialog.NRW der EnergieAgentur.NRW  „Windenergie substanziiell Raum verschaffen“, „Windenergie im Wald“, „Flächennutzungsplanung auf Grundlage des neuen LEP“ Dr. Anne-Kathrin Wilts, Kanzlei Heuking Kühn Wojtek	Prozessoptimierung der technischen und kaufmännischen Betriebsführung  Heiko Lehmann, ee technik gmbh	Warum ist die Analytik und Schmierung in Windenergie-getrieben so wichtig?  Jörg Schmidt, ADDINOL Lube Oil GmbH	Dörte Nölting, ABO Wind AG		Ove Petersen, GP JOULE GmbH  Frederik Kalverkamp, FGH GmbH  Dr. Bernd Geisler, APT GmbH Oskar Reepmeyer, EUROPIPE GmbH
10.30 - 11.00	Berichte aus der Praxis zu „Windenergie substanziiell Raum verschaffen“, „Windenergie im Wald“, „Flächennutzungsplanung auf Grundlage des neuen LEP“ Judith Feldner, Technische Beigeordnete der Kreisstadt Olpe	Intelligentes Turm-Monitoring zur Betriebsoptimierung und Lebensdauerprognose  Bernd Wölfel, Wölfel Monitoring Systems GmbH + Co. KG	Sicherheit in der Schraubtechnik - Sicherheit in der Windkraft  Markus Michael, Maschinenfabrik Wagner GmbH & Co.KG			
11.00 - 11.30	Diskussion mit den Referentinnen	Pause				
Thema			Service Workshop Industrierichtlinien in der Windindustrie	Konsequenzen – das erste Onshore Windenergie-Ausschreibungsverfahren 2	Technik Risiko: Moderne Kommunikationstechnologie im Einsatz an Windenergieanlagen	Weiterbetrieb 1 Workshop Weiterbetrieb
11.30 - 12.00		Windparkoptimierung mit Hilfe faseroptischer Sensoren Bernd Kuhnle, fos4X GmbH	Gerald Bauerfeind, TÜV SÜD Industrie Service GmbH	Wilfried Weber, DZ Bank AG	Thomas Wilmes, Thomas Wilmes Ingenieurbüro GmbH & Co. KG	Dr. Harald Hohlen, ROMO Wind Deutschland GmbH
12.00 - 12.30	Mittagspause	eologix Eisdetektionssysteme - Sicherheit und Wirtschaftlichkeit Jürgen Lenger, eologix sensor technology gmbh	Martin Mester, PHOENIX CONTACT Electronics GmbH	Martin Strack, Deutsche WindGuard Consulting GmbH	Wilfried Maiworm, Cross Media Production Germany	Jürgen Holzmüller, 8.2 Ingenieurbüro Holzmüller
12.30 - 13.00		Vorsicht Fusionskontrolle! - Welche rechtlichen Folgen hat die Konsolidierungswelle?  Julia Wiemer, Kapellmann und Partner Rechtsanwälte mbB	Joachim Ennen, en:plan	Detlef Mentel, innogy SE  Christine Clashausen, EnBW Energie Baden-Württemberg AG		Dr. Tim Loppe, NaturStromHandel GmbH  Dr. John Reimers, Weidmüller Monitoring Systems GmbH
13.00 - 13.30	„Optisch drängende Wirkung“, „Neues zum Lärm in der WEA-Genehmigung“, „Einfluss von Windenergieanlagen auf Flugsicherungseinrichtungen und das Wetterradar des DWD“ Dr. Claas Birkemeyer, Kanzlei Streitböiger Speckmann	Mittagspause				
13.30 - 14.00	„Aktuelles zum Gesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung“, „Ordnungsbehördliches Tätigwerden“ Dr. Marcel Raschke, Stv. Leiter des Rechtsamts Kreis Paderborn					
14.00 - 15.00	Diskussion mit den Referenten	Technik Logistik – Beschleunigung von Genehmigungsverfahren	Technik Anforderungen der dynamischen Netzstützung	Konsequenzen – das erste Onshore Windenergie-Ausschreibungsverfahren 3	Service Ein immer aktuelles Thema 2: Arbeitssicherheit und Gefährdungsbeurteilung	Weiterbetrieb 2
15.00 - 15.30		Holger Dechant, Universal Transport Michels	Friedrich Loh, GE Renewable Energy	Jürgen Broers, Bremer Landesbank	Dinah Timmerhues, UTW Dienstleistungs GmbH	Stefan Weber, WINDSOURCING.COM GmbH
	Neue Wege finanzieller Bürgerbeteiligung - Flexibilisierung und Prospektfreiheit als Erfolgsmodell Josef Baur, eueco GmbH	Roger Heidmann LSA Logistik Service Agentur  Dr. Jan Thiele Dombert Rechtsanwälte	Rainer Klosse, WindGuard Certification GmbH  Michael Brand, windtest grevenbroich gmbh	Thoralf Herbold, GÖRG Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB  Malte Luks, Bundesnetzagentur  Tim Mennel, DNV GL	Hardi Gronau, psm Nature Power Service & Management GmbH & Co. KG  Marco Schwöbel, GE Renewable Energy	Martin-Christopher Noll, i4M technologies GmbH  Wolfgang Losert, Eolotec GmbH

- Vortrag
- Workshop

Weitere Details zum Programm und den Anmeldemöglichkeiten finden Sie unter [www.nrw-windenergie.de](http://www.nrw-windenergie.de)