

Abendprogramm am 10.11.2015		
Zirkuszelt	Charleston 1	Charleston 2
<p>Eröffnung 24. Windenergietage 2015 Energieland Mecklenburg Vorpommern und Ausschreibungen</p> <p>17:30 Uhr Begrüßung und Einleitung Lars Wasserthal - Geschäftsführer Circus Phantasia GmbH</p> <p>17:35 Uhr Eröffnung und Grußworte Prof. Dr.-Ing. Seied Nasserri - Ehrenpräsident des Bundesverband WindEnergie e.V.</p> <p>17.40 Uhr Grußworte Vincent van der Valk Geschäftsführer Van der Valk Deutschland GmbH</p> <p>18:00 Uhr Energieland Mecklenburg-Vorpommern Andreas Jesse Bundesverband WindEnergie e.V. Vorsitzender Landesverband Mecklenburg-Vorpommern</p> <p>18:30 Uhr Marktaussichten in Deutschland bis Ende 2017 - unter besonderer Berücksichtigung der geplanten Ausschreibungen Klaus Övermöhle, Geschäftsführer Övermöhle Consult & Marketing GmbH</p> <p>19:00 Uhr Notwendige De Minimis Ausgestaltung zum Schutz kleiner Akteure Jan Hinrich Glahr Bundesverband WindEnergie e.V. stellv. Präsident des Vorstandes Vorsitzender Landesverband Berlin-Brandenburg</p>	<p>Sonder-Forum von 17:00 bis 19:00 Uhr</p> <p>»Aktuelle technische und strategische Impulse für die Windenergiewirtschaft«</p> <p>Ein Diskussionsforum mit den Themenschwerpunkten</p> <p>- Informationspolitik: Glaubwürdigkeit in der Öffentlichkeit – Krisen-PR Kirsten Voss, Wiechmann Voss GmbH</p> <p>- Energiewende 2.0: Energiewirtschaft und Technikentwicklung Dr. Hans-Peter Waldl, Overspeed GmbH & Co. KG</p> <p>- Bedarfsgerechte Kennzeichnung zur Akzeptanzsteigerung: wirtschaftliche / effiziente Lösungen für alle Parkgrößen Alexander Gerdes, Quantec Networks GmbH</p> <p>- Quo vadis, Condition Monitoring: Aspekte der Sicherheits- und Effizienzstrategien Holger Fritsch, Bachmann Monitoring GmbH</p>	<p>Alternative Energien Wachsen von 18:00 bis 19:00 Uhr</p> <p>* Konfliktverhandlungen mit Bürgern und Eigentümern erfolgreich führen</p> <p>* Entwicklungsimpulse setzen, Veränderungsprozesse managen</p> <p>Ihr Referent: Dipl. Psych. Christian Semmler Alternative Energien Wachsen</p>

THE BLUE OPENING - Eröffnungsfeier ab 21:30 Uhr im Zirkuszelt

Organisatorische Hinweise:

SHUTTLESERVICE AM 11.11.2015 - NISSAN Transfer von 20:30 - 3 Uhr in folgende Hotels und holen Sie am Morgen zur Veranstaltung ab. Lassen Sie Ihr Auto an den Hotels stehen, Stichwort Themengetränke...

Gutshaus Zietlitz, Van der Valk Hotel Serrahn - Abholung mit einem Kleinbus um ca. 09:00 Uhr.

In Krakow am See; Van der Valk Seehotel Krakow am See, Hotel Nordischer Hof, Hotel An der Seepromenade, Hotel Zum grünen Garten, morgens ab 08:15 Uhr kommen die Fahrzeuge regelmäßig an den Hotels vorbei

Naturresort Drewitzer See um 08:30 Uhr und 09:00 Uhr, 17:00 Uhr und 18:30 Uhr, 23:30 Uhr, 00:30 Uhr, 01:30 Uhr. Der Bus hält auch am Gutshaus Linstow.

Zum Gutshof Sparow, Gutshaus Gremmelin und den Hotels in Güstrow gibt es keinen Transfer. Bitte bilden Sie Fahrgemeinschaften.

NISSAN bietet Probefahrten mit den 100 % elektrischen Fahrzeugen an; Leaf und E NV.

ABENDVERANSTALTUNG 11.11.2015 – Beginn 19:00 Uhr – vorher können Sie an den Ständen Themengetränke probieren
Ab 18:00 Uhr sorgen die Singing Barkeepers vor dem Raum Charleston für akustischen Genuss bei leckeren Cocktails.

An diversen Spieltischen (Pferderennbahn, Schießstand, etc) können Sie Chips gewinnen, die gegen tolle Preise einzutauschen sind: Hotelgutscheine, Fußball-Karten von Marsh GmbH, Manager-Boxen von Mensys, Tassen, USB-Sticks und vieles mehr.

In der Plaza befindet sich der PhotoBooth gesponsert von der group2e GmbH – trauen Sie sich... und erhalten Sie tolle Erinnerungsfotos zum Thema „Der Zirkus geht weiter“

Programm am 11.11.2015 (Forum 1-3 von 12)

Forum 1 - Zirkuszelt	Forum 2 - Ludwigsaal	Forum 3 - Barocksaal
<p align="center">Ausschreibungsverfahren</p> <p>09:30 Uhr Eröffnung und Moderation Nicole Weinhold</p> <p>09:30 Uhr Grußworte & Programmvorschau Lars Wasserthal Geschäftsführer Circus Phantasia GmbH</p> <p>09:35 Uhr Eröffnungsrede und Stellungnahme BWE zum Eckpunktepapier Dr. Axel Röpke Vizepräsident Bundesverband WindEnergie e.V.</p> <p>10:05 Uhr Zukunftsweisende politische Entscheidungen zur Förderung der Windenergie im Iran Dr. Sadegh Zadeh Geschäftsführer Iran Renewable Energy Organization (SUNA)</p> <p>10:45 Uhr Rechtsschutz im Ausschreibungsverfahren am Beispiel der FFAV Prof. Dr. Martin Maslaton Maslaton Rechtsanwaltsgesellschaft mbH</p> <p>11:15 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:30 Uhr Podium. Der Zirkus geht weiter - und wie! Das Eckpunktepapier - wir diskutieren das Norbert Giese, Servion GmbH Dr. Frank Finzel, RES Deutschland GmbH Klaus H. Uhl, Enercon GmbH Heiko Wuttke, Vattenfall Franc Schütz, EnBW Peter Spengemann, wpd windmanager GmbH & Co. KG Hauke Pauly, Nordex Jörg-Uwe Fischer, DKB Prof. Dr. Martin Maslaton</p> <p>12:15 - 14:15 Uhr Mittagessen</p> <p>14:15 Uhr Vergleich Verfahrensweise Ausschreibungen Wind & Solar Karl-Heinz Remmers, Gründer und Vorstand Solarpraxis Neue Energiewelt AG</p> <p>14:40 Uhr Wie verändern Ausschreibungen die Finanzierungslandschaft Jörg-Uwe Fischer, Fachbereichsleiter Erneuerbare Energie Deutsche Kreditbank AG</p> <p>15:05 Uhr Bewertung Ausschreibungsverfahren durch GP Joule Timo Bovi GP Joule GmbH</p> <p>15:30 Uhr Kaffeepause</p> <p>15:45 Podium: Solar & Wind Ausschreibungsverfahren – Verbände im Wandel? Dr. Hermann Falk, Geschäftsführer Bundesverband Erneuerbare Energie e.V. Hermann Albers, Präsident Bundesverband WindEnergie e.V. Stefan Thimm, Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V. Karl-Heinz Remmers, Gründer und Vorstand Solarpraxis Neue Energiewelt AG</p>	<p align="center">Planung von Windenergieanlagen - Aktuelle Herausforderungen vorgestellt von DOMBERT Rechtsanwälte</p> <p>09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Rechtsanwalt Janko Geßner DOMBERT Rechtsanwälte</p> <p>09:45 Uhr Windenergie contra Wetterradar – Aktuelle Rechtsprechung läutet neue Runde ein Rechtsanwalt Dr. Jan Thiele DOMBERT Rechtsanwälte</p> <p>10:15 Uhr Compliance-Anforderungen bei Windenergieprojekten Rechtsanwältin Dr. Daniela Schäfrich DOMBERT Rechtsanwälte</p> <p>10:45 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:15 Uhr Stand der Regionalplanung in Mecklenburg Vorpommern Matthias Plehn Amt für Raumordnung und Landesplanung Rostock</p> <p>11:45 Uhr Regionalplanung – Neues aus den Ländern Rechtsanwalt Janko Geßner DOMBERT Rechtsanwälte</p> <p>12:15 Uhr Mittagessen</p> <p>13:30 Uhr Projektmanagement – effektive Beschleunigung von Genehmigungsverfahren Prof. Dr. Jörg Oldenburg & Martin Nockemann Ingenieurbüro Oldenburg</p> <p>14:00 Uhr Neues zur UVP und erweiterter Rechtsschutz gegen WEA – Kann jetzt jeder klagen? Rechtsanwalt Janko Geßner DOMBERT Rechtsanwälte</p> <p>15:00 Uhr Kaffeepause</p> <p>15:30 Uhr Die neue Helgoländer Liste - Welche Rechtsfragen stellen sich? Prof. Dr. Edmund Brandt k:wer Koordinierungsstelle Windenergierecht</p> <p>16:15 Uhr Mindestabstand unterschritten? – Raumnutzungsanalysen in der Planung Günter Ratzbor Schmal & Ratzbor Ingenieurbüros für Umwelttechnik</p> <p>17:00 Uhr Abschlussfragen und Diskussion</p> <p>ca. 17:30 Uhr Schlusswort Rechtsanwalt Janko Geßner DOMBERT Rechtsanwälte</p>	<p align="center">Recht, Steuern und Finanzierung</p> <p>09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Ralph Brendler RB Unternehmensberatung</p> <p>09:35 Uhr In guten wie in schlechten Zeiten – Kooperationsverträge richtig gestalten Dr. Stephan Tölpe Green Project Consult</p> <p>10:05 Uhr Erneuerbare Energien und Strommarktdesign - das Gesetz zur Weiterentwicklung des Strommarktes (Strommarktgesetz) Dr. Carmen Schneider GÖRG Partnerschaft von Rechtsanwälten</p> <p>10:35 Digitale Buchführung - gesetzliche Neuerungen, technische Möglichkeiten, Kosten/Nutzen Christian Meyer Kanzlei Meyer & Partner</p> <p>11:05 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:35 Uhr Die gemeinsame Nutzung eines Netzverknüpfungspunktes als Herausforderung Florian Brahms Maslaton Rechtsanwaltsgesellschaft mbH</p> <p>12:05 Uhr Regelleistung aus Windenergieanlagen – Rechtsrahmen und Vertragsgestaltung Dr. Daniel Breuer Osborne Clarke</p> <p>12:35 Uhr Hürden zur Nutzung von Stromspeichern zur Vermarktungsoptimierung Florian Brahms Maslaton Rechtsanwaltsgesellschaft mbH</p> <p>13:05 Uhr Mittagessen</p> <p>14:05 Uhr Windenergie und Cyber-Risiken Dr. Michael Härig Marsh GmbH</p> <p>14:35 Uhr Windenergieprojekte unter Solvency II/ Anlageverordnung (neu) für institutionelle Investoren Dr. Thomas Varain Roever Broenner Susat Mazars GmbH & Co. KG</p> <p>15:05 Uhr Versicherung von Windenergieanlagen: Fallstricke im Schadenfall Christian Becker Wilhelm Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB</p> <p>15:35 Uhr Veränderungssperre, Zurückstellung und untersagte Wegenutzung - Zum richtigen Umgang mit "Störfeuer" der Gemeinden Dr. Jan Thiele DOMBERT Rechtsanwälte</p> <p>16:05 Uhr Kaffeepause</p> <p>16:25 Uhr Ausschreibungen im EEG 2016: Rechtliche Grundlagen und Auswirkungen für Investitionen Dr. Martin Altrock Becker Büttner Held</p> <p>16:55 Uhr Luftverkehr aktuell</p>

		Prof. Dr. Martin Maslaton Maslaton Rechtsanwaltsgesellschaft mbH
Programm am 11.11.2015 (Forum 4-6 von 12)		
Forum 4 – Charleston 2	Forum 5 – Charleston 1	Forum 6 - Viktoriasaal
<p>TechWerk Das Technik-Forum für die Windenergiewirtschaft powered by Quantec Networks GmbH</p> <p>09:20 Uhr Begrüßung und Moderation Alexander Gerdes Quantec Networks GmbH</p> <p>Themenblock: Wartung/Vollwartung</p> <p>09:30 Uhr Vertragliche Knackpunkte von Vollwartungsverträgen - verständlich und praxisrelevant Martina Beese Engemann & Partner Rechtsanwälte und Notare</p> <p>09:55 Uhr Risikomanagement, Risikosimulation von Full-Service-Verträgen Dr. Jan Hauschild IQZ Institut für Qualitäts- und Zuverlässigkeitsmanagement GmbH</p> <p>10:20 Uhr Voll-Wartung vs. Komplett- Service (ALL-INstandhaltung) Johannes Heidkamp</p> <p>10:45 Uhr Ist das wirklich Vollwartung? – Praxisbericht mit Handlungsrelevanz Markus Romberg STR consulting & service GmbH</p> <p>11:10 Uhr Kaffeepause</p> <p>Themenblock: Kennzeichnung und Radar</p> <p>11:30 Uhr Wesentliche Neuerungen bei der Kennzeichnung von WEA Auszüge aus der neuen Allgemeinen Verwaltungsvorschrift zur Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen (AVV) Alexander Gerdes Quantec Networks GmbH</p> <p>11:45 Uhr Möglichkeiten zur Steigerung der Akzeptanz von Windenergieanlagen bei Behörden, Flughafenbetreibern und Anwohnern -Radarsysteme, die durch Windenergieanlagen nicht gestört werden - Radarsysteme zur bedarfsgesteuerten Kennzeichnung nach neuer AVV Søren Ræbild Nedergaard Terma A/S und Alexander Gerdes Quantec Networks GmbH</p> <p>Themenblock: Betriebsführung</p> <p>12:20 Uhr Management von Windparks Nils Brümmer wpd windmanager GmbH & Co. KG</p> <p>12:40 Uhr Betriebsführungscontrolling - Erfordernis Merkmale Abgrenzung Janina Gossa 4initia GmbH</p> <p>13:00 Uhr Inhalte von Betriebsführungsverträgen Martina Beese Engemann & Partner Rechtsanwälte und Notare</p> <p>13:20 Uhr Mittagessen</p>	<p>Profi(t) am Wind powered by Bachmann Monitoring GmbH Darf es etwa doch mehr Profi(t) sein!?</p> <p>09:20 Uhr Begrüßung und Moderation Prof. Jochen Twele, FHTW Berlin</p> <p>09:30 Uhr Keynote Speech: 3 Thesen zur Verbindung von Ökonomie und Technik Dr. Mathias Harnack, RCM GmbH</p> <p>09:55 Uhr Was uns angebliche Entwicklungsländer in der Technik voraushaben Dr. Hans-Peter (Igor) Waldl, Overspeed GmbH & Co. KG</p> <p>10:15 Uhr Optimierung am Rotorblatt und der Windnachführung – Praxisbericht mit Handlungsrelevanz Jörg Fuchs, SeebaWind Service GmbH</p> <p>10:35 Uhr Aerodynamische Optimierung am Rotorblatt Michael Janner, 3M Deutschland GmbH</p> <p>10:55 Uhr Mobile Erosion Test Facility for Rotor Blades - Ergebnisse und Analysen M. Eng. Julian Michael, Key Wind Energy GmbH</p> <p>11:10 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:30 Uhr Von kleinen und großen Schäden – aus dem Alltag der Rotorblattüberwachung zur möglichen Kostenreduktion Dr. John Reimers, Bosch Rexroth Monitoring Systems GmbH</p> <p>11:45 Uhr Fasersensoren im Rotorblatt - Möglichkeiten für Entwickler und Betriebsführer Bernd Kuhnle, fos4X GmbH</p> <p>12:05 Uhr Blattwinkel im Griff!?! - jede fünfte Anlage kann deutlich verbessert werden. Christoph Lucks, windcomp GmbH</p> <p>12:20 Uhr Gefahrenabwehr für die Rotorblätter – Warnsignal rechtzeitig generieren“ Dieter Frey, Ingenieurbüro Frey</p> <p>12:40 Uhr Hochpräzise Videomessungen und kurzes Update zur Unwuchtmessung Michael Melsheimer, BerlinWind GmbH</p> <p>13:00 Uhr Durch professionelle Datenanalyse clever optimieren – sensitive Eis- und Schadenserkennung am Rotorblatt Dr. Carsten Ebert, Wölfel Beratende Ingenieure GmbH + Co. KG</p> <p>13:20 Uhr Mittagessen</p>	<p>Direktvermarktung Teil 1</p> <p>09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Richard Winderl 4initia GmbH</p> <p>09:35 Uhr Strompreistrückblick 2015 Richard Winderl 4initia GmbH</p> <p>10:00 Uhr Regionale Versorgung von Stromkunden aus Windparks Kevin Hayward Clean Energy Sourcing AG</p> <p>10:30 Uhr Negative Strompreise rechtlich bewältigen Florian Brahms Maslaton Rechtsanwaltsgesellschaft mbH</p> <p>11:00 Uhr Das Verbundkraftwerk Prignitz - Die Stromversorgung der Zukunft Martin Hellwig Parabel GmbH</p> <p>11:30 Uhr EEG Direktvermarkter effizient vergleichen Daniel Beuschel ISPEX AG</p> <p>12:00 Uhr Kaffeepause</p> <p>12:20 Uhr Belieferung mit 100% Erneuerbare Energien?! Torsten Leske NATURSTROM AG</p> <p>12:50 Uhr Kostenreduktion beim Strombezug - Vorteile der Direktbelieferung Christian Meyer EnergyConsulting Meyer</p> <p>13:20 Uhr Direktvermarktung heute und morgen – Perspektiven zur Kostenentwicklung Eckhard Kuhnhenne-Krausmann enervis energy advisors GmbH</p> <p>13:50 Uhr Direktvermarktung – Was bestimmt den besten Preis – Warum sich Dienstleistungsentgelte immer stärker unterscheiden Kristian Reincke Neas Energy A/S</p> <p>14:20 Uhr Mittagessen</p>



Die Fa. MIRASCON ist als Kölner Unternehmen der Rheinischen Tradition verbunden. Die 24. Windenergietage 2015 schließen auch den Tag ein, der in Köln die 5. Jahreszeit beginnen lässt. Gerne laden wir Sie am 11.11. um 11:11 Uhr zu unserem Stand (19Ü) ein, um auch im schönen Mecklenburg gemeinsam kurz auf diesen wichtigen Zeitpunkt anzustoßen. Wir freuen uns darauf, Sie bei uns zu begrüßen!

Kölle Alaaf!

Fortsetzung Forum 4-6 am 11.11.2015

<p>Themenblock: Weiterbetrieb</p> <p>14:00 Uhr Wann an den Weiterbetrieb denken? Peter Baulig TÜV NORD Systec GmbH & Co. KG</p> <p>14:25 Uhr Weiterbetrieb von Windkraftanlagen: Ohne Lastsimulation geht es nicht! Christian Kasubek TEMBRA GmbH & Co. KG</p> <p>14:50 Uhr Die Aufgaben der technischen Betriebsführer im Vorfeld von verlängerten Anlagenlaufzeiten über 20 Jahre hinaus Axel Ringhandt Bachmann electronic GmbH</p> <p>15:15 Uhr Wind Turbine Templates für Retrofits von Windenergieanlagen - Handlungsoptionen bei veralteter Steuerungstechnik Janine Buchwald Bachmann electronic GmbH</p> <p>15:35 Uhr Kaffeepause</p>	<p>14:00 Uhr Regenerativkraftwerk: Was kann realisiert werden, wer profitiert? – Ein Erfahrungsbericht aus der Praxis für die Praxis Matthias Brandt Deutsche Windenergietechnik AG</p> <p>14:20 Uhr Bereitstellung von Regelenergie - Systemsicherheit heute und in Zukunft Andreas Keil e2m Energy2market GmbH</p> <p>14:40 Uhr Rundsteuerempfänger raus und Fernwirktechnik rein - Worauf es dabei ankommt Alexander Gerdes Quantec Networks GmbH</p> <p>14:55 Uhr Datenschnittstellen und Datenqualität - und die zunehmende Bedeutung für die Einspeisung Andreas Nitsch SCADA International Deutschland GmbH</p> <p>15:15 Uhr Quo Vadis Betriebsführung - weg vom Betreiberkino hin zu professionellen Werkzeugen Michael Biesold und Andreas Nehl CSO Energy GmbH</p> <p>15:35 Uhr Kaffeepause</p>	<p>15:20 Uhr Direktvermarktungsverträge – rechtssicher gestalten und verhandeln Dr. Martin Altrock Becker Büttner Held</p> <p>15:50 Uhr Beteiligung am Einspeisemehrwert – Direktvermarktung Marktwert plus Dr. Fabian Söseman Grundgrün Energie GmbH</p> <p>16:20 Uhr Regionale Ökostromangebote auch ohne Grünstrom-Markt-Modell möglich ?! Ein Praxisbericht von in.power und grün.power Johannes Kraft in.power GmbH</p> <p>16:50 Uhr Kaffeepause</p> <p>17:10 Uhr Lösungsvorschläge zur 6-Stunden-Regelung §24 Alexander Sewohl BDEW e.V</p> <p>17:40 Uhr Von REMIT bis zur Regelenergie - Aktuelles zur Grünstromvermarktung Maximilian Sachs GESY Green Energy Systems GmbH</p>
<p>Themenblock: Konzepte zur Optimierung von Anlagen und Prozessen</p> <p>16:00 Uhr Optimierung von Windparks mit iSpin Technologie Harald Hohlen RomoWind Deutschland GmbH</p> <p>16:20 Uhr Mehrertrag durch optimierte Windnachführung -ein Erfahrungsbericht Dieter Frey Ingenieurbüro Frey</p> <p>16:40 Uhr Die BayWa r.e. Service App, eine IT-gestützte Lösung für professionelle Inspektionen in WEA Axel Lembke-Michaelis BayWa r.e. Rotor Service GmbH</p> <p>17:00 Uhr Wie Zustandsüberwachung der nächsten Generation zur Senkung der Cost of Energy beiträgt Dr. John Reimers Bosch Rexroth Monitoring Systems GmbH</p>	<p>15:50 Uhr Technischen BF ohne IT – auf einem Auge blind Peter Erbacher Hewlett-Packard Enterprise Software</p> <p>16:10 Uhr Vereinheitlichung der Anlagenüberwachung eines heterogenen Portfolios mit OSIssoft PI System (juwi) - Analyse mit Hilfe von Big Data Plattformen Thomas Weiß juwi Operations & Maintenance GmbH Axel Mertens OSIssoft Europe GmbH</p> <p>16:30 Uhr Integration richtlinienkonformer Anlagenüberwachung in webbasierte SCADA-Systeme – mehr als nur Screenshots Ulrich Oertel Bachmann Monitoring GmbH</p> <p>16:45 Uhr Anlage kopflastig, Turm krumm oder einfach nur Sensor schief!? - Zenitwinkel einfach schlaue bestimmen Nils Heining DNV GL - Energy</p> <p>17:00 Uhr "Parallel" - Monitoring – Unabhängiger CMS-Analyseservice liefert handfeste Claiming-Argumente Vorteile für den Betreiber zum Gewährleistungsende und Risikominimierung in der Betriebsphase / Praxisbeispiele Bernd Höring 8.2 Monitoring GmbH</p> <p>17:15 Uhr Tagesgeschäft in einem Monitoring Center heute</p>	

– und online Partikelzähler, online Ölqualitätssensoren“
Roman Wolf CMC GmbH



Die Fa. MIRASCON ist als Kölner Unternehmen der Rheinischen Tradition verbunden. Die 24. Windenergietage 2015 schließen auch den Tag ein, der in Köln die 5. Jahreszeit beginnen lässt. Gerne laden wir Sie am 11.11. um 11:11 Uhr zu unserem Stand (19Ü) ein, um auch im schönen Mecklenburg gemeinsam kurz auf diesen wichtigen Zeitpunkt anzustoßen. Wir freuen uns darauf, Sie bei uns zu begrüßen!

Köle Alaaf!

Programm am 11.11.2015 (Forum 7-9 von 12)

Forum 7 – Solino Club	Forum 8 – Bowlingbahn	Forum 9 - Orangerie
<p>Technik und Service powered by SonneWindWärme</p> <p>09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Dr. Volker Buddensiek und Torsten Thomas BVA Bielefelder Verlag GmbH & Co. KG</p> <p>09:40 Uhr Alles eine Frage der Einstellung – Ertragssteigerung und Schadensminderung durch richtige Rotorblattjustage Dr. Christoph Heilmann BerlinWind GmbH</p> <p>10:10 Uhr Herausforderungen und Voraussetzungen für Rotorblattreparaturen Henry von Helldorff BayWa r.e. GmbH</p> <p>10:40 Uhr Der Einsatz von Drohnen Heiko Bieber Availon GmbH</p> <p>11:10 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:30 Uhr Eiserkennung am Rotorblatt – Automatische Wiedereinschaltfunktion im Genehmigungsverfahren mit Praxisbeispielen zur Berechnung der Wirtschaftlichkeit und Amortisationsdauer Bernd Wölfel Wölfel Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG</p> <p>12:00 Uhr Gutachten zum Eisabwurf Thomas Hahm F2E Fluid & Energy Engineering GmbH & Co. KG</p> <p>12:30 Uhr Praktische Erfahrungen mit der Eiserkennung Thomas Kretzschmar juwi Operation & Maintenance GmbH</p> <p>13:00 Uhr Mittagspause</p> <p>14:00 Uhr Automatisierungen in großen Betriebsführungsbeständen Lars Schiller Energiequelle GmbH</p> <p>14:30 Uhr Technische Optimierung von Windparkprojekten im Betrieb Peter Spengemann wpd windmanager GmbH & Co. KG</p> <p>15:00 Uhr Vertragsmanagement als Baustein der Ertragsoptimierung Malte Mehrrens energy consult GmbH</p> <p>15:30 Uhr Kaffeepause</p> <p>16:00 Uhr Flexibilität gefragt Henning Zint FWT energy</p> <p>16:20 Uhr Kein Anschluss unter dieser Nummer. Telekom schaltet ISDN 2017 ab Lars Behrends Deutsche Windtechnik AG</p> <p>16:40 Tricks und Stolperfallen im Vollwartungsvertrag</p>	<p>Meine ALTE muss weg!? Repowering Teil 1 powered by SSC Wind GmbH</p> <p>09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Jens Monsees SSC Wind GmbH</p> <p>09:45 Uhr "Vergangenheit - Gegenwart - Zukunft" Rückbauzahlen Oliver Thomas BBB Umwelttechnik GmbH</p> <p>10:15 Uhr Verträge: Worauf sollte (muss) man achten?! Dr. Nicoletta Kröger CORVEL LLP</p> <p>10:45 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:05 Uhr ALT oder NEU? Wirtschaftlichkeit von Repowering Jens Kück Vestas Deutschland GmbH</p> <p>11:35 Uhr Auf die Planung kommt es an! Oliver Thomas BBB Umwelttechnik GmbH</p> <p>12:05 Uhr Stolpersteine: Nun muss sie aber weg! Holger Bartling SSC Wind GmbH</p> <p>12:35 Uhr Mittagspause</p> <p>13:35 Uhr Offene Runde der Gewerke Rückbau-Kran-Transport-Fundament Stephanie Strauß Bremer Lloyd Wind GmbH & Co. KG Holger Bartling SSC Wind GmbH Robin Petzold Fahrenholz Krane GmbH Jürgen Grön Groen Baumaschinen GmbH</p> <p>15:05 Uhr Marktüberblick zu Prüfdienstleistungen für das Repowering und den Weiterbetrieb von Onshore-Windenergieanlagen in Deutschland bis 2020 Dirk Briese wind:research</p> <p>15:35 Uhr Kaffeepause</p> <p>15:55 Uhr TensarTech STRATUM Die zukunftsweisende Technologie zur wirtschaftlichen Gründung von Kranstellflächen Peter Pfannenschmidt Tensar International GmbH</p> <p>16:25 Uhr Wir machen Mobil! Mobile Straßen Marco Murgia VP GmbH TPA Mobile Straßen</p>	<p>Bürgerbeteiligung, Recht, Steuer und Versicherung</p> <p>09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Marcus Franken Agentur Ahnen&Enkel</p> <p>09:35 Uhr Windkraft in kommunaler und Bürgerhand – neue Beispiele für eine dezentrale erneuerbare Energiewende Augustin Kölner OSTWIND AG</p> <p>10:05 Uhr Windenergie - Bürgerbeteiligung als Kommanditist oder Darlehensgeber - die neuen gesetzlichen Herausforderungen in der Kapitaleinwerbung Michael Klein CEPP Invest</p> <p>10:35 Uhr Regionale Stromprodukte Torsten Schwarz Bürgerwerke eG</p> <p>11:05 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:25 Uhr Crowdfunding für Windenergieprojekte – Rückenwind für Bürgerbeteiligung Tanja Aschenbeck-Florange Osborne Clarke Rechtsanwälte</p> <p>11:55 Uhr Kochbuch Bürgerbeteiligung – Erfolgsrezepte aus der Praxis Josef Baur eueco GmbH</p> <p>12:25 Uhr Haftungsrisiken bei der Anwerbung von Kleinanlegern für Energiefonds Markus Krieger beck rechtsanwälte</p> <p>12:55 Uhr Bürgerbeteiligungsgesetz in Mecklenburg-Vorpommern - aktueller Stand Janko Geßner DOMBERT Rechtsanwälte</p> <p>13:25 Uhr Mittagessen</p> <p>14:25 Uhr Erste Auktion in Polen kommt: Voraussichtliche Einkommen nach dem neuen Ausschreibungsmodell Dominik Sołtysiak BSJP Brockhuis Jurczak Prusak</p> <p>14:55 Uhr WIND -ONSHORE -NORDWEST Aktuelle Versicherungsthemen 2015/2016 Christian Boll Nordwest Assekuranzmakler GmbH & Co. KG</p> <p>15:25 Uhr Veräußerung von Windenergieanlagen - Steuerliche Folgen und Steuerklauseln im Vertrag Antje Helbig Roever Broenner Susat Mazars GmbH & Co. KG</p> <p>15:55 Uhr Kaffeepause</p> <p>16:15 Uhr Wind-Ausschlussplanung in Regionalplänen im bundesweiten Focus Sachstand in den einzelnen Bundesländern, aktuelle Rechtsprechung und Stand der (politischen) Diskussion Dr. Michael Rolshoven Müller-Wrede & Partner Rechtsanwälte</p>

Matthias Petzsch HDI-Gerling Industrie Versicherung AG 17:00 Uhr Podiumsdiskussion	16:55 Uhr RFID im Prüfdienst - Prüfen und Dokumentieren Jens Christiansen RUD Ketten Rieger & Dietz GmbH & Co. KG	16:45 Uhr Ausschreibungsverfahren nach EEG Thoralf Herbold GÖRG Partnerschaft von Rechtsanwälten 17:15 Uhr Kommunale Bürgerwindparks - Chancen und Risiken aus rechtlicher Sicht Dr. Sebastian Helmes Sterr-Kölln & Partner mbB
---	---	--

Programm am 11.11.2015 (Forum 10-12 von 12)

Forum 10 – Konferenzraum 1	Forum 11 – Konferenzraum 2	Forum 12 – Konferenzraum 3
Technik	Technik	Technik
09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Lars Poslednik Mensys Deutschland GmbH 09:40 Uhr Großkomponententausch ohne mobilen Schwerlastkran Lennart Dankelmann TEMBRA GmbH & Co. KG 10:10 Uhr TensarTech STRATUM Die zukunftsweisende Technologie zur wirtschaftlichen Gründung von Kranstellflächen Marcel-Riccardo Wollenburg Tensar International GmbH 10:40 Uhr Kaffeepause 11:00 Uhr Qualifizierung und Sicherheitstrainings für Servicemonteure Uwe Voigt OffTEC Base GmbH & Co. KG 11:30 Uhr Verantwortlichkeiten im Arbeitsschutz beim Arbeiten in/an WEA Mathias Jäniche Triowind GmbH 12:00 Uhr RDS-PP ©: Systematische Auswertung von WEA-Prüfergebnissen Thomas Arnold TÜV SÜD Industrie Service GmbH 12:30 Uhr Technische Due Dilligence - Praxiserfahrungen aus technischen Projektprüfungen für Projektierer und Investoren Dominik Fröhler renerco plan consult GmbH 13:00 Uhr Mittagessen 14:00 Uhr Speicher in der Windenergie - Technologieentwicklung, Kosten und Einsatzpotenziale Dr. Matthias Leuthold RES Deutschland GmbH 14:30 Uhr Investitionsschutz, Lebensdauer-Verlängerung und Effizienzsteigerung in Windkraftanlagen Stefan Bill Rewitec GmbH 15:00 Uhr Energieparks - Digitalisierung als Grundlage eines professionellen Asset-Managements Hanno Schoklitsch Kaiserwetter Energy Asset Management GmbH 15:30 Uhr Kaffeepause 15:50 Uhr SMARTER OPERATIONS – Sicherer und effizienter Betrieb von Windenergieanlagen Agnieszka Kadzewicz DNV GL	09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Heiko Wiese CM Software & Consulting GmbH 09:35 Uhr In 18 Jahren um die Welt - Ein Sachverständiger packt aus! Christof Schwarz Ingenieurbüro Christof Schwarz 10:05 Uhr Begutachtung eines schwingungsbasierten Eiserkennungssystems auf Basis von Mehrkörpersimulationen Morten Bülk TÜV NORD Systec GmbH & Co. KG 10:35 Uhr Wiederkehrende Prüfung Basic Martin Krallmann 8.2 Ingenieurbüro Holzmüller Aurich 11:05 Uhr Kaffeepause 11:25 Uhr Vorwegnehmende Instandhaltung, Inspektion, Schwingungs-, Endoskopie- und Öl-Monitoring Axel Schweighardt SGS Germany GmbH 11:55 Uhr Qualitätssicherung bei Fundamenten und Hybridtürmen Timo Poetschke 8.2 Ingenieurgesellschaft Timo Poetschke - Münster mbH 12:25 Uhr Anlagenzertifizierung von Windparks Matthias Hickisch WIND-certification GmbH 12:55 Uhr Mittagessen 13:55 Uhr Laseroptische Vermessung des Blattstellwinkels Thorsten Kleinselbeck WIND-consult GmbH 14:25 Uhr Rotorblatt - wieder wie neu! Jürgen Austen Composcan GmbH 14:55 Uhr Und es geht doch! Schwingungsdiagnose an Hauptlagern Norman Schröter GfM Gesellschaft für Maschinendiagnose mbH 15:25 Uhr Kaffeepause 15:45 Uhr Fundamente und Tragwerke, Sichere Ertüchtigung und Instandhaltung Klaus Deiniger KTW Umweltschutztechnik GmbH 16:15 Uhr Rotorblattinspektion – eine sinnvolle und effiziente Grundlage für einen zuverlässigen Anlagenbetrieb	09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Dirk Babinski Jetstream Bosse Ingenieurbüro 09:35 Uhr Comparing Tritons to Met Towers Juha Paldanius Vaisala Oyj 10:05 Uhr Die Kombination zweier meteorologischer Reanalysen als Grundlage des Site Assessments Dr. Achim Strunk EWC Weather Consult GmbH 10:35 Uhr GMS 2.0 – Neue Wege in der Windleistungsprognose Carsten Albrecht AL-PRO GmbH & Co. KG 11:05 Uhr MERRA-Daten (Windindexerstellung anhand von MERRA-Daten, Vorteile im Vergleich zum BDB-Index) Dr. Matthias Ritter Humboldt Universität Berlin in Kooperation 4initia GmbH 11:35 Uhr Kaffeepause 11:55 Uhr Vereisungsvorhersage für Windenergieanlagen Jarno Schipper DNV GL Energy 12:25 Uhr Eisman-Variationen Prof. Dr. Walter Delabar REZ Regenerative Energien Zernsee GmbH & Co. KG 12:55 Uhr Einspeisemanagement Aktuell Michael Baar E.DIS AG und Nico Lonskowski e.kundenservice Netz GmbH 13:25 Uhr Der neue anemos Windatlas für Deutschland als Grundlage für Marktwertanalysen Dr. Heinz-Theo Mengelkamp anemos GmbH 13:55 Uhr Mittagessen 14:55 Uhr Validierung von Computer Fluid Dynamics (CFD) – Windfeldmodellierung Wolfgang Winkler DNV GL 15:25 Uhr Projektoptimierung - Chancen durch unabhängige Betriebsführung Ludwig Brokering CSO Energy GmbH 15:55 Uhr Konsistenz von Langzeitdatenquellen im Rahmen ihrer Verwendung in Energieertragsermittlungen in Deutschland Jan Raabe DEWI - a UL company 16:25 Uhr Kaffeepause

<p>16:20 Uhr Gesamtwirtschaftlicher Netzverknüpfungspunkt Christian Meyer EnergyConsulting Meyer</p> <p>16:50 Uhr Due Diligence Light Wolfgang Winkler DNV GL</p>	<p>Jürgen Schamo Wölfel Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG</p> <p>16:45 Uhr Das Fundament - Ein wartungsfreies Bauteil? (Sanierungen, Beschichtungen, Injektionssysteme) Uwe Szidat WKA-Beton-Service GmbH</p>	<p>16:45 Uhr WOL - World of LiDAR's Ludwig Wagner GWU Umwelttechnik GmbH</p> <p>17:15 Uhr Windmessung im komplexen Gelände - Erfahrungen aus der Praxis Johannes Lange windhunter GmbH</p>
Programm am 12.11.2015 (Forum 1-3 von 11)		
Forum 1 - Zirkuszelt	Forum 2 - Ludwigsaal	Forum 3 - Barocksaal
<p>Ausschreibungsverfahren in der Praxis</p> <p>09:30 Uhr Eröffnung und Moderation Nicole Weinhold</p> <p>09:30 Uhr Energiewirtschaft 4.0, Eberhard Holstein, Geschäftsführer Grundgrün Energie GmbH</p> <p>10:00 Uhr Chancen und Risiken von Ausschreibungsmodellen – Internationale Erfahrungen Strategy Analyst Fabian Cordes RES Deutschland GmbH</p> <p>10:30 Uhr Eckpunktepapier - Zukunftsaussichten eines Herstellers Norbert Giese, VP Agency & Government Relations Senvion Deutschland GmbH</p> <p>11:00 Uhr De-Minimis-Grenzen in der Ausschreibung: Was ist uns wirklich wichtig? Philipp v. Tettau, Leiter der Praxisgruppe "Öffentliches Recht, Erneuerbare Energien" Müller-Wrede & Partner Rechtsanwälte</p> <p>11:30 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:45 Uhr Chancen für Bürgergenossenschaften Torsten Schwarz Bürgerwerke eG</p> <p>12:15 Uhr Herausforderungen für Unternehmen bei Ausschreibungen am Beispiel Photovoltaik Dr. Axel Röpke Sagawe & Klages Rechtsanwälte</p> <p>12:35 Uhr Zukunftsaussicht eines mittleren Planungsbüros, Jan Teut, Geschäftsführer Ingenieurbüro Teut</p> <p>13:00 Uhr "Stochern im Nebel ? Wie wird die Windauktionierung den Markt verändern" Einschätzungen eines kommunalen Projektentwicklers Dr. Christoph Schöpfer Trianel GmbH</p> <p>gegen 13:30 Uhr Ende und Mittagsimbiss</p>	<p>Recht, Steuern und Finanzierung</p> <p>09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Doris Pauls bloominds - Agentur für Branding und Kommunikation</p> <p>09:35 Uhr Nutzungsvertragsrecht: Neue Rechtsprechung und weitere Entwicklungen Marion Westphal-Hansen Müller-Wrede & Partner Rechtsanwälte</p> <p>10:05 Uhr Unwissenheit schützt nicht vor Strafe - Complianceaufgaben in der Windenergie Janko Geßner DOMBERT Rechtsanwälte</p> <p>10:35 Uhr Ausschreibungsverfahren nach EEG Thoralf Herbold GÖRG Partnerschaft von Rechtsanwälten</p> <p>11:05 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:25 Uhr KAGB und Kleinanlegerschutz: Neue verbesserte Möglichkeiten bei der Umsetzung von Windenergieprojekten Klaus-Lorenz Gebhardt Roever Broenner Susat Mazars GmbH & Co.KG</p> <p>11:55 Uhr Der einstweilige Rechtsschutz nach §83 EEG 2014 Dr. Christian Dümke Bethge.Reimann.Stari Rechtsanwälte</p> <p>12:25 Uhr Artenschutzrecht: Zum sog. neuen Helgoländer Papier – Kritik, erste Nichtanwendungserlasse, sonstige Behörden- und Gerichtspraxis Dr. Michael Rolshoven Müller-Wrede & Partner Rechtsanwälte</p> <p>12:55 Uhr Netzanschluss und Einspeisemanagement – Aktuelle Rechtsfragen Jens Vollprecht Becker Büttner Held</p> <p>gegen 13:25 Uhr Ende des Forums und Mittagsimbiss</p>	<p>Recht windig gestaltet von der Maslaton Rechtsanwalts-gesellschaft mbH</p> <p>09:30 Uhr Begrüßung und Moderation: Prof. Dr. Martin Maslaton</p> <p>10.00 Uhr Beeinträchtigung von technischen Einrichtungen durch Windenergieanlagen? Prof. Dr. Martin Maslaton</p> <ul style="list-style-type: none"> • Radaranlagen • Drehfunkfeuer • Wetterradaranlagen <p>11.00 Uhr Aktuelles zur Flächensicherung gegen den Willen des Grundstückseigentümers Antje Böhlmann-Balan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Enteignung/Vorläufige Besitzeinweisung, insbesondere vor dem Hintergrund des BGH-Urteils vom 12.03.2015 • Notwegerecht, Notleitungsrecht mit Verknüpfung zum Genehmigungsverfahren • Durchörterung <p>11.45 Uhr - 12.00 Uhr Kaffeepause</p> <p>12.00 Uhr Neue Entwicklungen im Bereich der UVP-Pflicht Dr. Dana Kupke</p> <ul style="list-style-type: none"> • Begriff der "einheitlichen Windfarm", insbesondere unter Berücksichtigung der Wirkbereiche der Avifauna • Notwendigkeit einer UVP bei Lage im Vogelzugkorridor und bei Grenzwertausschöpfung? • UVP-Pflicht und Prioritätsgrundsatz - Abgrenzung "Kumulation" und "Hineinwachsen in die UVP" <p>12.45 Uhr Umweltinformationen contra Urheberrecht Ulrich Hauk</p> <ul style="list-style-type: none"> • Informationspflicht auch für Private? • Betriebs- und Geschäftsgeheimnisse • Urheberrechtlich geschützte Unterlagen

MÄCHTIG GEWALTIG – DIE 25. WINDENERGIETAGE
08. bis 10. November 2016 in Potsdam

Aufgrund der vielen Anfragen können Sie ab sofort Ihre Teilnahme an den 25. Windenergietagen 2016 in Potsdam buchen, Tagungsort wie 2014.

Die Teilnehmerzahl ist 2016 aufgrund der Raumkapazitäten begrenzt.

Bitte rechtzeitig anmelden und 10 % Frühbucherrabatt bis zum 23.12.2015 sichern.

3. OFFSHORETAGE vom 17. bis 18. März 2016 in Berlin. Infos unter: www.offshoretage.de

Programm am 12.11.2015 (Forum 4-6 von 11)		
Forum 4 – Charleston 1	Forum 5 – Charleston 2	Forum 6 - Viktoriasaal
<p>Akzeptanz und Naturschutz Konflikte mit Windenergie erkennen und steuern</p> <p>09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Dietrich von Tengg-Kobligk</p> <p>09:40 Uhr Vermeidungsmaßnahmen für windenergiesensible Arten Dr. Dirk Sudhaus Fachagentur Wind an Land e.V.</p> <p>10:05 Uhr Schwachstellenanalyse von Artenschutzleitfäden - wie vermeide ich Windpark-Ablehnungen auf Grund von zweifelhaften Naturschutzargumenten Dr. Hartwig Schlüter EnerPlan Projektentwicklung GmbH</p> <p>10:30 Uhr Helgoländer Papier - Chance für mehr Planungssicherheit Inga Römer Nabu Bundesverband</p> <p>10:55 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:15 Uhr Akzeptanzforschung: Stresseffekte von WEA-Geräuschen Dr. Johannes Pohl Martin Luther Universität Halle-Wittenberg</p> <p>11:40 Uhr Technik für den Fledermausschutz - Entwicklungen und neue Ansätze Volker Runkel ecoObs GmbH</p> <p>12:05 Uhr Artenschutzprojekt Rotmilan Projektgebiet Spreeaue-Spreewald Klaus Schwarz Landschaftspflegeverband Spree-Neiße</p>	<p>Technik</p> <p>09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Roman Wolff cmc GmbH und Dr. Christoph Heilmann BerlinWind GmbH</p> <p>09:35 Uhr "Sorgenkind" Rotorblattlager - Erfolgreiche Prüfung durch Offline-Messung Axel Haubold GfM Gesellschaft für Maschinendiagnose mbH</p> <p>10:05 Uhr Wie kann ich die Qualität beim Rotorauswuchten beurteilen? - Die revidierte VDI-Richtlinie 3834 gibt Hilfestellung Dr. Christoph Heilmann BerlinWind GmbH</p> <p>10:35 Uhr Detektion von Planetenlagerschäden in Windenergieanlagen Dr.-Ing. Brit Hacke cms@wind GmbH</p> <p>11:05 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:25 Uhr Life-Cycle-Monitoring – Big Data im Condition Monitoring von Windenergieanlagen Roman Wolff cmc GmbH</p> <p>11:55 Uhr Die Ruhe in der Kraft - Aktive dynamische Dämpfung von Antriebssträngen Dr. Dietmar Tilch Bosch Rexroth Monitoring Systems GmbH</p> <p>12:25 Uhr Risikobeurteilung für Windenergieanlagen - Windverhältnisse unter Vereisungsbedingungen Frederik Lautenschlager TÜV NORD Systemc GmbH & Co. KG</p> <p>12:55 Uhr Kaffeepause</p> <p>13:15 Uhr Softwaregestützte Optimierung der Einsatzplanung bei Instandhaltungsaufgaben Wolfgang Adams GreenGate AG</p> <p>13:45 Uhr Effizienzverhalten von Tribosystemen in Abhängigkeit der Schmierstoffauswahl Stefan Bill Rewitec GmbH</p> <p>14:15 Mobile Anlagendokumentation, -wartung und -instandsetzung: mit Tablet PC Windparks managen Henry Mielecke Skill Software GmbH</p> <p>14:45 Uhr Podiumsdiskussion - Life-Cycle-Monitoring - Experten im Dialog</p> <p>Die Referenten sowie</p>	<p>Direktvermarktung Teil 2</p> <p>09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Ingo Lange PROTEA ENERGY GmbH</p> <p>09:35 Uhr Aktuelle Herausforderungen in der Vermarktung von Erneuerbaren Energien Uwe Behrens QUADRA Energy GmbH</p> <p>10:05 Uhr Der Anlagenbetreiber als Energieversorgungsunternehmen Der energierechtliche Rechtsrahmen für den Einsatz von Speichertechnologien Dr. Christian Dümke Bethge.Reimann.Stari Rechtsanwälte</p> <p>10:35 Uhr Regionale Direktvermarktung – (rechtliche) Chancen und Risiken aus EEG, Stromsteuer etc Jens Vollprecht Becker Büttner Held</p> <p>11:05 Uhr Fernsteuerbox, Fernwirktechnik und Mischparkregler Ingo Lange PROTEA ENERGY GmbH</p> <p>11:35 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:55 Uhr Gesetzliche Notwendigkeit: Umsetzung der Fernsteuerbarkeit über den Messstellenbetrieb Chancen für Betriebsführung und Controlling Josef Werum in.power GmbH</p> <p>12:25 Uhr IT-Sicherheit bei der Direktvermarktung – IT-Sicherheitsgesetz und KRITIS-Verordnung: was kommt auf die Branche zu? Dr. Daniel Breuer & Dr. Alexander Dlouhy Osborne Clarke Rechtsanwälte</p> <p>12:55 Uhr Gemeinsame Direktvermarktung über ein Umspannwerk – Rechtsrahmen und Gestaltungsmodell Simone Mühe Grundgrün Energie GmbH</p> <p>13:25 Uhr Mittagessen und Ende des Forums</p>

	Bachmann Monitoring (Holger Fritsch), Bruel&Kjaer (Rüdiger Wedow) Prüftechnik (Dr. Becker)	
	15:00 Uhr Ende und Mittagsimbiss	

25. Windenergietage 2016 in Potsdam – jetzt anmelden – Informationen unter www.windenergietage.de

3. Offshoretage 2016 in Berlin – jetzt anmelden – Informationen unter www.offshoretage.de

Programm am 12.11.2015 (Forum 7-9 von 11)		
Forum 7 – Konferenzraum 2	Forum 8 - Bowlingbahn	Forum 9 – Orangerie – ENGLISH
<p>Karriere und Weiterbildung gestaltet von der Forwind Academy</p> <p>09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Christoph Schwarzer ForWind-Academy</p> <p>09:45 Uhr Genussvoll "Scheitern" in der Windbranche Strategien zur Selbstvermarktung Hanno Fecke Fecke Coaching</p> <p>10:15 Uhr One-Stop-Trainingsshop - German Wind Academy Kerstin Meyer SSC Wind GmbH</p> <p>10:45 Uhr Qualifizierung und Sicherheitstrainings für Servicemonteur Uwe Voigt OffTEC Base GmbH & Co. KG</p> <p>11:15 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:30 Uhr Der europäische WindenergieMaster (EWEM) Moses Kärn Universität Oldenburg</p> <p>11:45 Uhr 10 Jahre Windstudium Das berufsbegleitende Studium für die Windenergiebranche stellt sich vor Christoph Schwarzer ForWind</p> <p>12:00 Uhr Podiumsgespräch: Weiterbildung 2.0 Alumni und Dozenten berichten über ihre Erfahrungen mit dem Windstudium und definieren neue Herausforderungen für die Weiterbildung Dozenten Igor Waldl, Overspeed GmbH Alumni Maik Schlappmann, Rosch Industrieservice Katharina Segelken, Deutsche WindGuard GmbH</p>	<p>Meine ALTE muss weg!? Repowering Teil 2 powered by SSC Wind GmbH</p> <p>09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Jens Monsees SSC Wind GmbH</p> <p>09:45 Uhr Weiterbetrieb, weil kein Repowering möglich ist Darstellung eines Projekts, wo der Rotmilan lebt Dieter Fries Ingenieurbüro Fries</p> <p>10:15 Uhr Auch ALTE haben ihren Charme Beispiel: Betriebserlaubnis verlängert Leopold Reymaier WEB Windenergie Betriebsgesellschaft Deutschland GmbH</p> <p>10:45 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:05 Uhr Rechtliche Fallstricke des Repowerings Thomas Sievers CORVEL LLP</p> <p>11:35 Uhr Gebrauchte WKA "Markt, Chancen, Trends" Bernd Weidmann WIV GmbH wind-turbine.com</p> <p>12:05 Uhr NORDEX und Repowering in Deutschland Günter Steininger Nordex Deutschland GmbH</p> <p>12:35 Uhr Stolpersteine beim Verkauf Jens Monsees SSC Wind GmbH</p> <p>13:05 Uhr Ende des Forums und Mittagsimbiss</p>	<p>Auction System in Germany - Alternative markets for small and medium enterprises</p> <p>gestaltet von Beaufort 8 GmbH</p> <p>09:30 Uhr Welcome and workshop moderation: Andreas Thomas Beaufort 8 GmbH</p> <p>09:40 Uhr Turkey – An interesting challenge Daniel Voswinkel, Head of Project Development, Projects and Markets, STEAG GmbH</p> <p>10:10 Uhr Iran – After removing sanctions - the Role of National Environmental Fund for a sustainable development Dr. Houman Liaghati, President National Environmental Fund Iran</p> <p>10:40 Uhr Vietnam: Experience of a German developer in Asia Dipl.-Ing. Sarah Haake eab New Energy GmbH</p> <p>11:10 Uhr Risks and Mitigation in Emerging Markets - based on Kazakhstan Dipl.-Ing. Andreas Thomas, Managing Director, Beaufort 8 GmbH</p> <p>11:40 Uhr Kaffeepause</p> <p>12:00 Uhr New Markets with new products - Vensys 1.0 MW for Poland Mattheusz Schmidt Vensys Energy AG</p> <p>12:30 Uhr Export versus local production Stefan Simon Corporate Energies GmbH & Co. KG</p> <p>13:00 Uhr Ende des Forums und Mittagsimbiss</p>

MÄCHTIG GEWALTIG – DIE 25. WINDENERGIETAGE 08. bis 10. November 2016 in Potsdam

Aufgrund der vielen Anfragen können Sie ab sofort Ihre Teilnahme an den 25. Windenergietagen 2016 in Potsdam buchen, Tagungsort wie 2014.

Die Teilnehmerzahl ist 2016 aufgrund der Raumkapazitäten begrenzt.

Bitte rechtzeitig anmelden und 10 % Frühbucherrabatt bis zum 23.12.2015 sichern.

3. OFFSHORETAGE vom 17. bis 18. März 2016 in Berlin. Infos unter: www.offshoretage.de

Seminar Windrecht Update der Kanzlei Müller-Wrede & Partner

vom 08. bis 09. Juni 2016 in Neuruppin. Infos: www.spreewind.de

Wir danken allen für die großartige Unterstützung!



Programm am 12.11.2015 (Forum 10-11 von 11)

Forum 10 – Konferenzraum 1	Forum 11 – Solino Club
Technik	Neuigkeiten, Innovationen, Gute Aussichten
09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Dirk Babinski, Jetstream Bosse	09:30 Uhr Begrüßung und Moderation Christian Semmler, Alternative Energien Wachsen
09:35 Uhr Hochwertige Wetterdaten zur intelligenten Betriebsführung und effizienten Einsatzplanung Jon Meis, EWC Weather Consult GmbH	09:35 Uhr Visuelle Kommunikation – moveo5 klärt auf Caroline Sauter und Manuel Dingemann, moveos.de
10:05 Uhr Projektzertifizierung und Due Dilligence für Windparks Dr. Lars Sitzki, TÜV NORD System GmbH & Co. KG	10:05 Uhr Planungsmodelle in 3D-Druck Stefan Geisenheimer, ShapeWerk 3D-Service
10:35 Uhr "Gut geschmiert" - hält länger und spart Kosten! Was muss ich beim Einsatz von Ölen und Fetten beachten? Jörg Schmidt, Addinol Lube Oil GmbH	10:35 Uhr Vertrieb 2.0 - das Internet als Vertriebskanal erschließen Bernd Weidmann, WIV GmbH wind-turbine.com
11:05 Uhr Kaffeepause	11:05 Uhr Kaffeepause
11:25 Uhr Kabeldurchführungen in WEAs Matthias Brück, Roxtec GmbH	11:25 Uhr EEG-Marktscreening 2015 Henning Exner, Gesellschaft für angewandte Marktforschung in der Energiewirtschaft mbH
11:55 Uhr LiDAR-Windmessungen: praktische Erfahrungen unter verschiedenen Standortbedingungen Klaus Bergmann, BBB Umwelttechnik GmbH	11:55 Uhr Marktdaten für den Vertrieb Christian Kötter, CREAVIVA Dialogmarketing GmbH & Co. KG
12:25 Uhr Vorstellung der Siemens D3 Plattform Matthias Hahn, Siemens Wind Power AG	12:25 Uhr Glaubwürdigkeit in der Öffentlichkeit – Krisen-PR Kirsten Voss, Wiechmann Voss GmbH
12:55 Uhr Prüfung von WEA-Zusatzsystemen an den Beispielen Sichtweitenmessung und Eiserkennung Hauke Hansen, TÜV NORD System GmbH & Co. KG	12:55 Uhr Arbeitsplatzeffekte und Wertschöpfung Wind Hildegard Thüning, Bundesverband WindEnergie e.V.
13:25 Uhr D.I.V.A. - bi-direktionales Laden von Elektrofahrzeugen Maximilian Vetter, e8energy GmbH	gegen 13:25 Uhr Ende des Forums und Mittagsimbiss
13:55 Uhr Ende des Forums und Mittagsimbiss	

**MÄCHTIG GEWALTIG – DIE 25. WINDENERGIETAGE
08. bis 10. November 2016 in Potsdam**

Aufgrund der vielen Anfragen können Sie ab sofort Ihre Teilnahme an den 25. Windenergietagen 2016 in Potsdam buchen, Tagungsort wie 2014.

Die Teilnehmerzahl ist 2016 aufgrund der Raumkapazitäten begrenzt.

Bitte rechtzeitig anmelden und 10 % Frühbucherrabatt bis zum 23.12.2015 sichern.

3. OFFSHORETAGE vom 17. bis 18. März 2016 in Berlin. Infos unter: www.offshoretage.de

**Seminar Windrecht Update der Kanzlei Müller-Wrede & Partner
vom 08. bis 09. Juni 2016 in Neuruppin. Infos: www.spreewind.de**

Wir danken allen für die großartige Unterstützung!

