

2010

www.hdt-essen.de

"Windkraft inside im Haus der Technik."

januar		februar		märz		april		mai		juni		juli		august		september		oktober		november		dezember	
1 Fr	Neujahr	1 Mo	5	1 Mo	9	1 Do		1 Sa	Maifeiertag	1 Di		1 Do		1 So		1 Mi		1 Fr		1 Mo	Allerheiligen*	1 Mi	
2 Sa		2 Di		2 Di		2 Fr	Karfreitag	2 So		2 Mi		2 Fr		2 Mo	31	2 Do		2 Sa		2 Di	Wind-energie 44	2 Do	
3 So		3 Mi	Wind Energy Utilisation	3 Mi		3 Sa		3 Mo	18	3 Do	Fronleichnam*	3 Sa		3 Di		3 Fr		3 So	Tag der deutschen Einheit	3 Mi	Nicht-Offshore-techniker	3 Fr	
4 Mo	1	4 Do	Operation	4 Do		4 So	Ostern	4 Di		4 Fr		4 So		4 Mi		4 Sa		4 Mo	Offshore 1x1	4 Do		4 Sa	
5 Di		5 Fr		5 Fr		5 Mo	Ostern	5 Mi		5 Sa		5 Mo	27	5 Do		5 So		5 Di	Netzanschluss	5 Fr		5 So	
6 Mi	Hl. Drei Könige*	6 Sa		6 Sa		6 Di	14	6 Do	Windfarm-planung	6 So		6 Di		6 Fr		6 Mo	36	6 Mi	Re-powering	6 Sa		6 Mo	49
7 Do		7 So		7 So		7 Mi		7 Fr		7 Mo	Elektrische Komponenten-Schäden	7 Mi		7 Sa		7 Di	WEA Konzeption	7 Do	40	7 So		7 Di	Verträge Offshore
8 Fr		8 Mo	Elektrische Systeme	8 Mo	Netzrückwirkungen	8 Do		8 Sa		8 Di		8 Do		8 So		8 Mi		8 Fr		8 Mo	45	8 Mi	
9 Sa		9 Di		9 Di	Antriebsstränge	9 Fr		9 So		9 Mi	Vertrag	9 Fr		9 Mo	32	9 Do	Korrosion	9 Sa		9 Di		9 Do	Windfarm-planung
10 So		10 Mi	6	10 Mi		10 Sa		10 Mo	19	10 Do	Schmierstoffe	10 Sa		10 Di		10 Fr		10 So		10 Mi		10 Fr	
11 Mo	Netzrückwirkungen	11 Do		11 Do	Wind farm development	11 So		11 Di		11 Fr	23	11 So		11 Mi		11 Sa		11 Mo	Projekt-Netz-an-schluss mana-gement	11 Do	Wind farm development	11 Sa	
12 Di	2	12 Fr		12 Fr		12 Mo	15	12 Mi		12 Sa		12 Mo	28	12 Do		12 So		12 Di		12 Fr		12 So	
13 Mi		13 Sa		13 Sa	10	13 Di		13 Do	Christi Himmelfahrt	13 So		13 Di		13 Fr		13 Mo	37	13 Mi	41	13 Sa		13 Mo	Netzanschluss
14 Do		14 So		14 So	Technische Betriebsführung	14 Mi		14 Fr		14 Mo	Power Quality Rotor-blades	14 Mi		14 Sa		14 Di	Kabeltechnik	14 Do		14 So		14 Di	50
15 Fr		15 Mo	Rosenmontag	15 Mo	Dynamik, Belastung und Entwurf	15 Do		15 Sa		15 Di	Sicheres Arbeiten	15 Do		15 So		15 Mi		15 Fr		15 Mo	Elektr. Kom-Netzwir-tung	15 Mi	
16 Sa		16 Di	7	16 Di		16 Fr		16 So		16 Mi		16 Fr		16 Mo	33	16 Do		16 Sa	ponen-rückwir-kungen	16 Di		16 Do	
17 So		17 Mi		17 Mi	Schrauben-verbindingen	17 Sa		17 Mo	20	17 Do	24	17 Sa		17 Di	Offshore-Windenergie	17 Fr		17 So		17 Mi	Buß- u. Bettag*	17 Fr	
18 Mo	3	18 Do		18 Do	11	18 So		18 Di	SDL WEA	18 Fr		18 So		18 Mi		18 Sa		18 Mo	42	18 Do	46	18 Sa	
19 Di		19 Fr		19 Fr		19 Mo	16	19 Mi		19 Sa		19 Mo	29	19 Do		19 So		19 Di		19 Fr		19 So	
20 Mi	Schall	20 Sa		20 Sa		20 Di		20 Do		20 So		20 Di		20 Fr		20 Mo	38	20 Mi		20 Sa		20 Mo	51
21 Do	Kaufm. Betriebsführung	21 So		21 So		21 Mi		21 Fr		21 Mo	Elektrische Systeme Off-shore	21 Mi		21 Sa		21 Di		21 Do		21 So	Totensonntag	21 Di	
22 Fr		22 Mo	8	22 Mo	12	22 Do		22 Sa		22 Di		22 Do	Windfarm-planung	22 So		22 Mi	21.-25.09.	22 Fr		22 Mo	47	22 Mi	
23 Sa		23 Di	Towers and Foundations	23 Di		23 Fr		23 So	Pfingsten	23 Mi	Fundament-er-tüchtigung	23 Fr		23 Mo	34	23 Do	Husum WindEnergy 2010	23 Sa		23 Di	Techn. Betriebs-Sys-tem-dienstl	23 Do	
24 So		24 Mi		24 Mi		24 Sa		24 Mo	Pfingsten	24 Do		24 Sa		24 Di		24 Fr		24 So		24 Mi	Baugrund-erkundung WEA	24 Fr	
25 Mo	Schäden in Windenergie-anlagen	25 Do		25 Do		25 So		25 Di	21	25 Fr	25	25 So		25 Mi		25 Sa		25 Mo	Elektr. Systeme	25 Do	43	25 Sa	Weihnachten
26 Di		26 Fr		26 Fr		26 Mo	Electrical Netz-System rückwirkungen	26 Mi		26 Sa		26 Mo	30	26 Do		26 So		26 Di		26 Fr		26 So	Weihnachten
27 Mi	4	27 Sa		27 Sa		27 Di		27 Do		27 So		27 Di		27 Fr		27 Mo	39	27 Mi	Verbindungs-technik	27 Sa		27 Mo	52
28 Do		28 So		28 So		28 Mi	17	28 Fr		28 Mo	26	28 Mi		28 Sa		28 Di		28 Do		28 So		28 Di	
29 Fr				29 Mo	13	29 Do		29 Sa		29 Di		29 Do		29 So		29 Mi		29 Fr		29 Mo	48	29 Mi	
30 Sa				30 Di		30 Fr		30 So		30 Mi		30 Fr		30 Mo	35	30 Do		30 Sa		30 Di		30 Do	
31 So				31 Mi				31 Mo	22			31 Sa						31 So	Reforma-tionstag*			31 Fr	

* Nicht in allen Bundesländern ----- Schulferien in NRW

2010

www.hdt-essen.de

"Windkraft inside im Haus der Technik."

bundesland	weihnachten 09/10	winter	ostern/frühjahr	himmelfahrt/pfingsten	sommer	herbst	weihnachten 10/11
Baden-Württemberg	23.12. - 09.01.	-	06.04. - 10.04.	25.05. - 05.06.	29.07. - 11.09.	02.11. - 06.11.	23.12. - 08.01.
Bayern	24.12. - 05.01.	15.02. - 20.02.	29.03. - 10.04.	25.06. - 05.06.	02.08. - 13.09.	02.11. - 05.11.	27.12. - 07.01.
Berlin	21.12. - 02.01.	01.02. - 06.02.	31.03. - 10.04.	14.05. / 25.05.	07.07. / 08.07. - 21.08.	11.10. - 23.10.	23.12. - 01.01.
Brandenburg	21.12. - 02.01.	01.02. - 06.02.	31.03. - 10.04.	-	08.07. - 21.08.	11.10. - 23.10.	23.12. - 01.01.
Bremen	23.12. - 06.01.	01.02. - 02.02.	19.03. - 06.04.	25.05.	24.06. - 04.08.	09.10. - 23.10.	22.12. - 05.01.
Hamburg	21.12. - 31.12.	29.01.	08.03. - 20.03.	14.05. - 22.05.	08.07. - 18.08.	04.10. - 15.10.	23.12. - 03.01.
Hessen	21.12. - 09.01.	-	29.03. - 10.04.	-	05.07. - 14.08.	11.10. - 22.10.	20.12. - 07.01.
Mecklenburg-Vorpommern	21.12. - 02.01.	06.02. - 20.02.	29.03. - 07.04.	21.05. - 22.05.	12.07. - 21.08.	18.10. - 23.10.	23.12. - 31.12.
Niedersachsen	23.12. - 06.01.	01.02. + 02.02.	19.03. - 06.04.	14.05. / 25.05.	24.06. - 04.08.	09.10. - 23.10.	22.12. - 05.01.
Nordrhein-Westfalen	24.12. - 06.01.	-	27.03. - 10.04.	25.05.	15.07. - 27.08.	11.10. - 23.10.	24.12. - 08.01.
Rheinland-Pfalz	21.12. - 05.01.	-	26.03. - 09.04.	-	05.07. - 13.08.	11.10. - 22.10.	23.12. - 07.01.
Saarland	18.12. - 02.01.	15.02. - 20.02.	29.03. - 10.04.	-	05.07. - 14.08.	11.10. - 23.10.	20.12. - 31.12.
Sachsen	23.12. - 02.01.	08.02. - 20.02.	01.04. - 10.04.	14.05.	28.06. - 06.08.	04.10. - 16.10.	23.12. - 01.01.
Sachsen-Anhalt	21.12. - 05.01.	08.02. - 13.02.	29.03. - 09.04.	14.05. - 22.05.	24.06. - 04.08.	18.10. - 23.10.	22.12. - 05.01.
Schleswig-Holstein	21.12. - 06.01.	-	03.04. - 17.04.	-	12.07. - 21.08.	11.10. - 23.10.	23.12. - 07.01.
Thüringen	19.12. - 02.01.	01.02. - 06.02.	29.03. - 09.04.	-	24.06. - 04.08.	09.10. - 23.10.	23.12. - 31.12.

Ferientermine für die Länder der Bundesrepublik Deutschland, 2010. Keine Haftung für Irrtümer oder Druckfehler. Quelle: Sekretariat der ständigen Konferenz der Kultusminister der Länder der Bundesrepublik Deutschland. Infos unter www.kmk.org



Mit einem Klick ans Ziel

Unsere wichtigsten Veranstaltungen haben wir für Sie schon im Kalender vermerkt. Infos, Online-Buchung und weitere Angebote finden Sie unter den angegebenen URLs.

Vorschau 2011

Planen Sie schon für 2011? Sie finden unsere Veranstaltungstermine im Internet unter www.windenergie-info.de

Neu: Folgen Sie uns bei Twitter

Ab sofort ist es noch leichter, über aktuelle Veranstaltungsangebote im Bereich Windenergie informiert zu bleiben. Folgen Sie uns bei Twitter unter www.twitter.com/windknowhow

Netzanschluss von Offshore-Windparks am 4.-5.10.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/netzanschluss

1x1 in der Anlagentechnik Windenergie am 4.10.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/anlagentechnik

Repowering Windenergieanlagen am 6.-7.10.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/repowering

Windenergieanlagen - Netzzrückwirkungen und **Netzanschlussbedingungen** am 11.10.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/netzrueckwirkungen

Projektmanagement im WEA-Bau am 11.10.-12.10.2010
www.windenergie-info.de/projektmanagement

Elektrische Systeme von Windenergieanlagen am 25.-26.10.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/systeme

Verbindungselemente für Windenergieanlagen am 27.10.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/schrauben

Windenergie für Nicht-Techniker I & II (HDT, gemeinsam mit der ForWind-Academy) am 2.-3.11.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/nichttechniker

Offshore-Windparks – Bausteine zum Erfolg am 3.11.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/offshore

Wind farm development and technical due diligence - technical, legal and economic criteria 11.-12.11.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/development

Elektrische Komponenten für Windparks am 15.-16.11.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/systeme

Netzzrückwirkungen von Erzeugungsanlagen erneuerbarer Energiequellen am 15.-16.11.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/netzrueckwirkungen

Bewertung von Liegenschaften zur Energiegewinnung aus regenerativen Energiequellen 15.11.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/bewertung

Technische Betriebsführung Windparks - Überwachung, Vorsorge, Qualitätsmanagement (HDT gemeinsam mit der ForWind-Academy) am 23.-24.11.2010 in Berlin
www.windenergie-info.de/betriebsfuehrung

Systemdienstleistungen durch WEA – Rechtliche Grundlagen, SDLWindV, Praktische Umsetzung, Anlagenzertifizierung am 24.11.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/sdlwea

Baugrunderkundung, Baugrundverbesserung und Gründungen für Windenergieanlagen am 25.-26.11.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/baugrund

Vertragsgestaltung bei Offshore-Windenergieprojekten am 7.12.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/vertrag

Projektverträge im Offshore-Windbereich am 8.12.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/vertrag

Windfarmplanung und Projektprüfung Technische, rechtliche und finanzielle Kriterien am 9.-10.12.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/planung

Windenergieanlagen - Netzzrückwirkungen und **Netzanschlussbedingungen** am 13.12.2010 in Essen
www.windenergie-info.de/netzrueckwirkungen



Windenergie 2010 / 2011 Tagungen und Seminare

(Stand 19.10.10)

www.windenergie-info.de

www.my-windenergy.com (englischsprachige Veranstaltungen)

Für viele Veranstaltungen gilt: 2 Mitarbeiter buchen für einen Preis!

Mitarbeiter eines in NRW ansässigen Unternehmens können für Ihre Schulung einen Zuschuss bis zu max. 500.-€ erhalten.

Seminar

Elektrische Systeme von Windenergieanlagen

am 25.-26.10.2010 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/hdt/veranstaltungen/W-H010-09-396-0.html>

Seminar

Verbindungselemente für Windenergieanlagen

Richtlinien, Grundlagen und Ausführung von Flanschverbindungen von Türmen und Rotorblättern.
Montage, Prüfungen und Werkzeuge

am 27.10.2010 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/hdt/veranstaltungen/W-H010-10-408-0.html>

Seminar

Windenergie für Nicht-Techniker I & II

(Haus der Technik, gemeinsam mit der ForWind-Academy)

am 2.-3.11.2010 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/hdt/veranstaltungen/W-H010-11-596-0.html>

Seminar

Offshore-Windparks - Bausteine zum Erfolg

am 3.11.2010 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/hdt/veranstaltungen/W-H010-11-583-0.html>

Seminar

Schraubenverbindungen an Windkraftanlagen

Grundlagen der Schraubenverbindungstechnik speziell für die Anforderungen in Windkraftanlagen
am 10.11.2010 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/hdt/veranstaltungen/W-H030-11-712-0.html>

Seminar

Systemdienstleistungen durch Windenergieanlagen

Rechtliche Grundlagen, Inhalte der SDLWindV, Praktische Umsetzung, Anlagenzertifizierung
am 11.11.2010 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/hdt/veranstaltungen/W-H010-11-567-0.html>

English Seminar

Wind farm development and technical due diligence - technical, legal and economic criteria for project assessment

11.-12.11.2010 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/hdt/veranstaltungen/W-H010-11-571-0.html>

Seminar

Netzurückwirkungen von Erzeugungsanlagen erneuerbarer Energiequellen

am 15. -16.11.2010 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/hdt/veranstaltungen/W-H010-11-569-0.html>



Seminar

Bewertung von Liegenschaften zur Energiegewinnung aus regenerativen Energiequellen
15.11.2010 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-11-591-0.html>

Seminar

Elektrische Komponenten für Windparks

am 15.-16.11.2010 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-11-551-0.html>

Seminar

Technische Betriebsführung Windparks - Überwachung, Vorsorge, Qualitätsmanagement

Haus der Technik gemeinsam mit der ForWind-Academy

am 23.-24.11.2010 in Berlin

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-11-593-0.html>

Fachveranstaltung

Baugrunderkundung, Baugrundverbesserung und Gründungen für Windenergieanlagen

am 25.-26.11.2010 in Oberhausen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-11-578-0.html>

Seminar

Vertragsgestaltung bei Offshore-Windenergieprojekten

am 7.12.2010 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-12-186-0.html>

Seminar

Projektverträge im Offshore-Windbereich

am 8.12.2010 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-12-185-0.html>

Seminar

Windfarmplanung und Projektprüfung

Technische, rechtliche und finanzielle Kriterien der Projektbewertung

am 9.-10.12.2010 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-12-165-0.html>

Seminar

Windenergieanlagen - Netzzrückwirkungen und Netzanschlussbedingungen

am 13.12.2010 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-12-171-0.html>

1. Halbjahr 2011

Seminar

Umrichter für Windenergieanlagen

am 20.1.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-01-207-1.html>

Seminar

Schalltechnische Grundlagen von Windenergieanlagen

am 25.1.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-01-217-1.html>

Seminar

Kaufmännische Betriebsführung von Windparks

Praktische Fragen und Gesichtspunkte für die professionelle Geschäftsführung von Windparkgesellschaften

am 27.1.2011 in Essen



<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-01-216-1.html>

Seminar

Grundlagen Windenergie

Praxisbezogene Einführung in die technischen, wirtschaftlichen und rechtlichen Aspekte von Windenergieprojekten

am 1.-2.2.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-02-261-1.html>

English Seminar

Introduction to Wind Energy Utilisation

am 7.2.2011 in Berlin

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-02-251-1.html>

Seminar

Schäden in Windenergieanlagen - Arbeitssicherheit und Brandschutz

am 7.-8.2.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-02-247-1.html>

English Seminar

Technical Operation of Wind Farms

am 8.2.2011 in Berlin

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-02-252-1.html>

Seminar

Elektrische Systeme von Windenergieanlagen

am 14.-15.2.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-02-263-1.html>

Seminar

Dynamik, Belastungen und Entwurf von Windenergieanlagen und deren Komponenten

am 15.-16.2.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-02-260-1.html>

International Conference

Simultaneous translation german/english

Türme und Gründungen bei Windenergieanlagen - Towers and Foundations for Wind Energy Converters

22.-23.2.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-02-245-1.html>

Seminar

Windenergieanlagen - Netzzrückwirkungen und Netzanschlussbedingungen

am 22.2.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-02-256-1.html>

Tagung

Kleine Windenergieanlagen - Potenziale und Probleme

am 24.-25.2.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H030-02-547-1.html>

Seminar

Grundseminar: 1x1 der Anlagentechnik in der Windenergie

am 21.3.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-03-401-1.html>

Seminar

Elektrische Komponenten für Windparks

am 21.-22.3.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-03-415-1.html>



Seminar

Schraubenverbindungen an Windkraftanlagen

Grundlagen der Schraubenverbindungstechnik speziell für die Anforderungen in Windkraftanlagen
am 22.03.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H030-03-543-1.html>

Tagung / Technical Conference

Simultaneous translation german/english

Antriebsstränge in Windenergieanlagen - Anforderungen an Getriebe, Kupplungen und Lager / Drivelines in wind power installations - requirements for gears, couplings and bearings

am 22.-23.3.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-03-392-1.html>

English Seminar

Wind farm development and technical due diligence - technical, legal and economic criteria for project assessment

24.-25.3.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-03-400-1.html>

Seminar

Netzurückwirkungen von Erzeugungsanlagen erneuerbarer Energiequellen

am 11.4.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-04-195-1.html>

Seminar

Windenergie für Nicht-Techniker I & II

(Haus der Technik, gemeinsam mit der ForWind-Academy)

am 12.-13.4.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-04-206-1.html>

Seminar

Windfarmplanung und Projektprüfung

Technische, rechtliche und finanzielle Kriterien der Projektbewertung
am 5.-6.5.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-05-271-1.html>

Seminar

Grundlagen Windenergie

Praxisbezogene Einführung in die technischen, wirtschaftlichen und rechtlichen Aspekte von Windenergieprojekten

am 5.-6.5.2011 in Hamburg

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-05-276-1.html>

Tagung

Messen, Steuern, Regeln: Wer betreibt die Windenergieanlage?

17.-18.5.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-05-283-1.html>

Seminar

Windenergieanlagen - Schäden an Tragstrukturen

am 25.-26.5.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-05-277-1.html>

Seminar

Schraubenverbindungen an Windkraftanlagen

Grundlagen der Schraubenverbindungstechnik speziell für die Anforderungen in Windkraftanlagen
am 25.05.2011 in Berlin

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H030-05-313-1.html>

Seminar

Bewertung von Liegenschaften zur Energiegewinnung aus regenerativen Energiequellen



6.6.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-06-337-1.html>

International Conference

Simultaneous translation german/english

Rotorblätter von Windenergieanlagen / Wind Turbine Rotor Blades

am 28.-29.6.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-06-343-1.html>

Seminar

Optimierte Schmierstoffe in Windenergieanlagen

am 29.6.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-06-342-1.html>

Seminar

Vertragsgestaltung in der Windenergie u. Geschäftsführerhaftung

am 29.6.2011 in Essen

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-06-338-1.html>

Seminar

Windfarmplanung und Projektprüfung

Technische, rechtliche und finanzielle Kriterien der Projektbewertung

am 21.-22.7. 2011 in München

<http://www.hdt-essen.de/htd/veranstaltungen/W-H010-07-065-1.html>

2. Halbjahr 2011

Seminar

**Lastannahmen und Simulation von Windenergieanlagen
(On- und Offshore Einsatz, Vertiefungsseminar)**

(Haus der Technik, gemeinsam mit der ForWind-Academy)

am 20.-21.9.2011 in Essen