

ENERTRAG SERVICEBERICHT

AUSGABE 01/2018

Liebe Leserinnen und Leser,

seit gut 3 Monaten bin ich jetzt bei der ENERTRAG Service GmbH und ich entdecke immer noch an jedem Tag an allen möglichen Stellen spannende Talente, großes Know-How und viel Leidenschaft für Windenergie. Das sind gute Voraussetzungen für qualitativ hochwertigen und herstellerunabhängigen Service für Windenergieanlagen. Aber das, was wir können, ist zu wenig bekannt und wir müssen es auch besser vernetzen. Wie auch immer – mit dem ENERTRAG Servicebericht legen wir erstmals unseren von nun an zweimonatlich erscheinenden Newsletter vor. Er wird zukünftig über Neuigkeiten, also neue Produkte, neues Personal oder sonstige aktuelle Themen berichten. Zusätzlich werden wir mit den ENERTRAG Service News über besondere Baustellen bzw. Reparaturen und/oder Großkomponenten informieren. Das alles soll dazu dienen, einen besseren Überblick über die Leistungen und das, was bei ENERTRAG Service geschieht, zu bekommen. Wichtig dabei: Das Ganze soll dem Informationsaustausch dienen, also gilt: Wir freuen uns über Rückfragen oder sonstige Rückmeldungen!

In diesem Sinne grüßt herzlich

Veit-Gunnar Schüttrumpf

Schulungsgondel einer DeWind D8 Anlage in Lübeck aufgestellt

Nachdem der Prototyp der DeWind D8 2000 Windenergieanlage über 10 Jahre erfolgreich seine Arbeit in Cuxhaven verrichtete, hat ENERTRAG Service nun die Chance genutzt, die Gondel als Schulungsobjekt in den eigenen Hallen vorzuhalten.

Es war wahrlich nicht einfach, solch einen Koloss in seinen Einzelteilen durch die engen Tore in das Gebäude zu bringen.

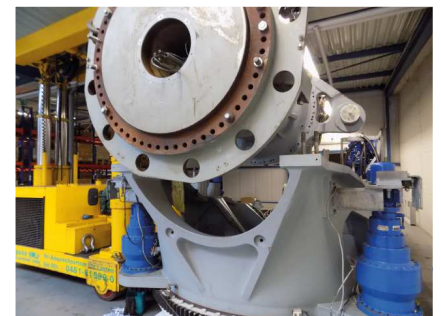


Doch durch die gute Planung des Großkomponenten Teams und mit weiteren fleißigen Helfern wurde sie mit schwerem Gerät sicher in das Innere des

Gebäudes geleitet. Weitere Fotos und Videos dieser Aktion können Sie übrigens auf der ENERTRAG Service Facebookseite (www.facebook.com/EnertragService) anschauen. Ab sofort steht die Gondel für technische Schulungen bereit, was bedeutet, dass hydraulische, elektrische und mechanische Inhalte realitätsnah vermittelt werden können. Auch die Anwendung von neuen Werkzeugen kann

getestet und geübt werden, gleiches gilt für Verfahrensweisen zur Standardisierung und Qualitätssicherung. Doch auch für sicherheitsrelevante Schulungen ist die

Gondel ein Schlüsselement.



Während einer Unterweisung kann jetzt auch immer ein direkter Praxisbezug hergestellt werden und auch Gefahren einer WEA können direkt greifbar gemacht werden. Ebenso sind zukünftig auch Evakuierungs- und Rettungsübungen geplant, um auf den hoffentlich nie eintretenden Ernstfall bestmöglich vorbereitet zu sein.

ENERTRAG auf der HUSUMWind 2017

Auch im Jahr 2017 war ENERTRAG als Aussteller auf der traditionellen Windmesse in Husum, die mittlerweile im Wechsel mit Hamburg stattfindet. Vom 12. bis 15. September präsentierten mehr als 650 Aussteller national sowie international ihre Produktneuheiten und Dienstleistungen. „Wir konnten auf der Messe spannende Gespräche und wichtige

Kontakte zu bestehenden Kunden und Lieferanten pflegen und neue Kontakte knüpfen“, berichtete Giovanni Leggio, Leiter Geschäftsentwicklung bei ENERTRAG Service. Im September 2018 findet vom 25.09. - 28.09. dann wieder die Windenergy in Hamburg statt. Auch hier wird ENERTRAG Service wieder als Aussteller vertreten sein.



Im Gespräch:

Cornell Hanisch, verantwortlich für den Bereich Qualitätssicherung und Sicherheit

Du bist seit Jahren für die Sicherheit bei ENERTRAG Service verantwortlich, den sogenannten „HSE-Bereich“ – was genau ist Deine Aufgabe?

Cornell Hanisch: Bei meiner Arbeit im HSE-Bereich geht es vor allem um die wirksame Umsetzung von Maßnahmen zum Schutze der Gesundheit und Sicherheit unserer Mitarbeiter sowie unserer gemeinsamen Umwelt. Bewusstseinsbildung und Akzeptanz spielen dabei eine wichtige Rolle.

ENERTRAG Service hat nun beschlossen Zertifikate anzustreben – was ist wann geplant?

Cornell Hanisch: Wir haben uns zum Ziel gesetzt, die Zertifizierung SCC** (Sicherheits Zertifikat Contractoren) bereits im Februar 2018 abgeschlossen zu haben. Anschließend wird unser Qualitäts- und Umweltmanagement auf die Probe gestellt und voraussichtlich im Sommer

2018 mit den Zertifikaten DIN EN ISO 9001 und 14001 versehen werden.

Welchen Sinn machen die Zertifizierungen aus Deiner Sicht?

Cornell Hanisch: Wir wollen Vertrauen schaffen: Im ersten Schritt wollen wir unseren Kunden und Auftraggebern nachweisen, dass wir sowohl an der WEA sicher arbeiten, als auch in der Organisation und Planung unserer Einsätze sämtliche sicherheitsrelevanten Faktoren berücksichtigen. Außerdem beweisen wir somit, dass wir uns ständiger Optimierung in Qualitäts- und Umweltbelangen verpflichten, um effiziente und nachhaltige Dienstleistungen an den WEA zu erbringen und dabei auf unseren ökologischen Fußabdruck zu achten.

Welche Vorteile bringt das dem einzelnen Mitarbeiter draußen an der Anlage?

Cornell Hanisch: Unsere Techniker leisten harte Arbeit bei oft widrigen Bedingungen, da müssen deren Bedürfnisse an erster Stelle stehen. In unserem Managementsystem hat jeder die Möglichkeit mitzuwirken, indem er seine Ideen, Verbesserungsvorschläge, aber auch Kritik äußert. Durch erfolgreiche Zertifizierungen ergeben sich neue Chancen auf dem Markt der Windenergie, wodurch wir uns langfristig auch wirtschaftlichen Erfolg versprechen.



Cornell Hanisch
HSE-Beauftragter ES

Vielen Dank für das Gespräch und viel Erfolg bei den Zertifizierungen!

ERSTE ENERTRAG SERVICE NEWS

Kurz vor dem ersten ENERTRAG Servicebericht sind die ersten ENERTRAG Service-News erschienen. Sie beschäftigen sich ausführlich mit dem im Sommer erfolgten Austausch von drei Hauptlagern von FL 2.5 Windenergieanlagen im bulgarischen Kazanlak. Der Titel ist dabei Programm: „FL 2.5 Hauptlagertausch in 1.450m Höhe“. Bei Interesse kann das Infoblatt als pdf-Datei oder als Ausdruck bei Linda Weber unter linda.weber@enertrag.com angefordert werden.

NEU BEI ENERTRAG SERVICE



Seit dem 01.10.2017 unterstützt uns Marco von Wiegen in der Datenfernüberwachung bei der ENERTRAG Service GmbH. Der staatlich geprüfte Techniker für Energietechnik und Prozessautomatisierung bringt in diesem Bereich einen großen Erfahrungsschatz aus vielen Jahren Windbranche mit ein. Vorherige Stationen von Marco waren z.B.

die DeWind GmbH und die wind 7 AG. Wir wünschen Marco weiterhin viel Erfolg und noch einmal herzlich Willkommen bei der ENERTRAG Service GmbH!

IMPRESSUM:

ENERTRAG Service GmbH
Gut Dauerthal
17291 Dauerthal
Büroadresse:
ENERTRAG Service GmbH
Roggenhorster Str. 35
23556 Lübeck
Tel. +49 39854 6459-0
service@enertrag.com