

Pressemitteilung



WÖLFEL WIND SYSTEMS mit spannenden Neuigkeiten beim traditionellen Weißwurstfrühstück auf der *WindEnergy* in Hamburg 2018!

Höchberg, 09.08.2018: Auf der internationalen Weltleitmesse für Windenergie, der *WindEnergy* in Hamburg, präsentieren vom 25. bis zum 28. September 2018 mehr als 1.600 Aussteller die gesamte Wertschöpfungskette der Windindustriebranche.

Wölfel Wind Systems ist auch in diesem Jahr wieder mit dabei. Auf unserem Stand in Halle A4 (Nr. 122) erhalten Sie einen Einblick in unser facettenreiches Portfolio rund um unsere Structural Health Monitoring Produkte SHM.Blade®, SHM.Tower® und SHM.Foundation® sowie unsere Technologien zur Schwingungsminderung. Und natürlich gibt es auch wieder unser traditionelles Weißwurstfrühstück.

Es erwarten Sie spannende Neuerungen, z.B. die neue Generation unseres bewährten Eiserkennungssystems IDD.Blade®: Kleiner, kompakter und mit nochmals verbessertem Blitzschutz. IDD.Blade® ist damit noch einfacher und schneller zu integrieren, erhöht die Wirtschaftlichkeit und gewährleistet einen vollständigen Blitzschutz für moderne Rotorblätter mit Carbonfasern.

Das erprobte Schadenserkenkungssystem SHM.Blade® kann ab sofort aerodynamische Unwuchten sowie Pitchwinkelfehlstellungen identifizieren. Diese neuen Funktionalitäten verbessern die Lebensdauer der Turbine in entscheidendem Maße. Ermüdungsbeanspruchungen werden zeitnah

erkannt - und zwar bevor sie Schäden an Turm, Gondel oder Antriebsstrangkomponenten verursachen. Auch für IDD.Blade® sind die neuen Funktionalitäten als Option erhältlich.

Erleben Sie auch TMD.Tower, unseren Tilger für On- und Offshore-Anlagen mit innovativer, patentierter Wirbelstromdämpfungs-Technologie, die in mehreren hundert Offshore-Anlagen eingesetzt wird. Sie gestattet eine robuste, effektive und wirtschaftliche Schwingungsminderung an Türmen von Windenergieanlagen.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Kontakt:

Monika Hofmann-Rösener

Leiterin Marketing und Vertrieb

Tel.: +49 (931) 49708 – 630

E-Mail: hofmann-roesener@woelfel.de

www.woelfel.de



Pressemitteilung



Über Wölfel

Schwingungen, Strukturmechanik und Akustik – das sind die Unternehmensfelder von Wölfel.

Seit 1971 entwickelt Wölfel für Kunden weltweit Lösungen für die stetig neuen und vielfältigen Herausforderungen auf diesen Gebieten. Um in allen Kompetenzfeldern optimal aufgestellt zu sein, besteht die Wölfel-Gruppe aus drei Unternehmen:

Wölfel Engineering ist fokussiert auf Ingenieur-Lösungen rund um unsere zentralen Kompetenzfelder Schwingungen, Strukturmechanik und Akustik. Das Angebot reicht von Gutachten bis hin zur Lieferung fertiger Systeme zur Lösung von Schwingungsproblemen.

Wölfel Monitoring Systems entwickelt, produziert und vertreibt maßgeschneiderte Mess- und Monitoring-Systeme für Schwingungen, Erschütterungen, Schall sowie eigen entwickelte Software z.B. für den Immissionsschutz.

Wölfel Wind Systems hat seinen Schwerpunkt in der Serienproduktion, -lieferung und dem Einbau von SHM- und CMS-Systemen sowie von Systemen zur Schwingungs- und Körperschallminderung für Windenergieanlage.