



Pressemitteilung

4. November 2010

Arise Windpower und Brüel & Kjær Vibro schließen Rahmenvertrag zur Fernüberwachung von Windkraftanlagen

Arise Windpower hat den Abschluss eines Rahmenvertrages mit Brüel & Kjær Vibro bekannt gegeben. Der Vertrag sieht die Bereitstellung von Zustandsüberwachungslösungen für Windturbinen vor.

„Wir sind überzeugt, dass die Nutzung eines einzigen Zustandsüberwachungssystems für Turbinen all unserer Zulieferer zur Vereinheitlichung der Systeminstallation, Datenerfassung und Diagnoseverfahren beitragen wird – unabhängig davon, ob es sich um Turbinen von Vestas oder GE handelt. Und dies wird letztendlich erhebliche Vorteile für Arise Windpower mit sich bringen“, erklärte Liane Persson, Executive Vice President Operation von Arise.

„Wir sind stolz darauf, Diagnosedienste anbieten zu können, die zu einer erhöhten Verfügbarkeit der Windkraftanlagen von Arise beitragen“, fügte Torben Ekvall, Geschäftsführer von Brüel & Kjær Vibro, hinzu. „Und wir freuen uns auf eine enge Zusammenarbeit unserer Unternehmen zur gemeinsamen Umsetzung dieser Ziele.“



v.li.: Liane Persson, Executive Vice President Operation von Arise und Torben Ekvall, Geschäftsführer von Brüel & Kjær Vibro

Weitere Informationen erhalten Sie bei

Mark Banks
Wind Turbine Sales Manager
Telefon: +45 77 41 23 81
E-Mail: mark.banks@bkvibro.com

Die Unternehmen:

Arise Windpower hat sich auf die Bereitstellung einer kompletten Wertschöpfungskette in der Windenergiebranche spezialisiert – von der Produktentwicklung bis hin zu ökologisch produziertem Strom aus eigenen Windparks auf dem schwedischen Festland. Das Projektportfolio des Unternehmens umfasst Windturbinen mit einer Kapazität von über 900 Megawatt, die zurzeit überwiegend in windreichen Regionen in Südschweden eingesetzt werden. Arise Windpower hat es sich zum Ziel gesetzt, bis zum Jahr 2014 dreihundert Windturbinen mit einer Kapazität von über zwei Terrawattstunden in Betrieb zu nehmen.

Die Organisation und die Arbeitsabläufe von Arise Windpower gewährleisten ein schnelles, parallel verlaufendes Wachstum. Arise Windpower unterhält ein eigenes Stromnetz und ein eigenes Kranwerk, um Investitionskosten überschaubar zu halten und das Ziel, zu einem der führenden schwedischen Anbieter landgestützter Windkraftanlagen zu werden, zu erreichen.

Brüel & Kjaer Vibro ist ein weltweit führender und von Maschinenherstellern unabhängiger Anbieter von Schwingungsüberwachungslösungen für Maschinen mit rotierenden Wellen. Das Unternehmen bietet ein komplettes Produktsortiment, das unter anderem Schwingungssensoren, tragbare Schwingungsmessgeräte sowie stationäre Überwachungs- und Diagnosesysteme für einzelne Maschinen bis hin zu kompletten Anlagen beinhaltet. In Verbindung mit den umfassenden Serviceleistungen von **Brüel & Kjaer Vibro**, werden diese Produkte den anspruchsvollsten Anforderungen an eine Sicherheits-, Zustands- und Leistungsüberwachung gerecht. Sie werden in zahlreichen Industriezweigen für eine Vielzahl von Maschinen genutzt.

Brüel & Kjaer Vibro kann auf 50 Jahre Erfahrung sowie auf ein weltweites Vertriebs- und Supportnetz zurückgreifen. Die Überwachungslösungen des Unternehmens werden von zahlreichen Kunden weltweit zur Reduzierung von Standzeiten und Instandhaltungskosten sowie zur Erhöhung der Maschinenverfügbarkeit eingesetzt.

Brüel & Kjaer Vibro gehört zu Spectris plc, einem führenden Anbieter produktivitätssteigernder Lösungen in der Mess- und Regeltechnik.