

## **American Superconductor übernimmt Windtec™**

- *Einschließlich Windtec wird sich der Umsatz der Sparte „Power Electronics Systems“ im nächsten Geschäftsjahr auf etwa \$50 Millionen verdoppeln*
  - *Die Übernahme wird bereits ab dem ersten vollen Quartal zum Gewinn beitragen*
    - *Windtec bestellt weitere 165 PowerModule™ Systeme*

**WESTBOROUGH, Mass., November 29, 2006** – American Superconductor Corporation (NASDAQ: AMSC), ein führendes Unternehmen im Energiebereich, gibt die Einigung zur Übernahme von Windtec, einem privaten Unternehmen mit Sitz in Klagenfurt, Österreich, bekannt. Windtec entwickelt Windkraftanlagen, vergibt weltweit Lizenzen und vertreibt Kernkomponenten von Windturbinen. Der Abschluss der Übernahme ist für Januar 2007 geplant.

“Windenergie ist derzeit der dynamischste Markt im Bereich der Energiewirtschaft und Experten sind sich darüber einig, dass die Wichtigkeit dieses Energiezweiges zur Versorgung von Industrie und Privathaushalten in Zukunft eine noch wesentlich wichtigere Rolle spielen wird,“ sagt Greg Yurek, CEO und Gründer von American Superconductor. „2005 wurden weltweit etwa 59.000 Megawatt Elektrizität durch Windenergie gewonnen. Bis 2010 wird eine Verdoppelung auf über 135.000 Megawatt prognostiziert. Wir sind überzeugt davon, dass der Kauf von Windtec zu einem starken Wachstum von AMSC im Bereich Windenergie führen und in weiterer Folge auch zur raschen Profitabilität des gesamten Unternehmens beitragen wird.“

Windtec wird für 1.3 Millionen Stück AMSC Aktien mit einem Wert von etwa \$12.1 Millionen, basierend auf dem gestrigen Schlusskurs, übernommen. Die AMSC Aktien, die bei Abschluss an den alleinigen Inhaber und Gründer von Windtec, Gerald Hehenberger, ausgegeben werden, unterliegen einem Lock-Up bis einschließlich Januar 2010. Weiters kann auch nur eine bestimmte Anzahl an Aktien bis dahin veräußert werden.

Ein weiterer Bestandteil der vertraglich vereinbarten all-stock Transaktion ist eine mögliche weitere Ausgabe von 1.4 Millionen AMSC Aktien an Gerald Hehenberger, basierend auf vereinbarten Wachstumszielen für die Geschäftsjahre 2007 (endet mit 31. März 2008) bis 2010 (endet mit 31. März 2011). Herr Hehenberger, der kürzlich erst sein 20 jähriges Jubiläum in der Windindustrie feierte, bleibt dem Unternehmen Windtec als Vice President und Managing Director erhalten. Die Transaktion beinhaltet den Erwerb der 27 gewährten und beantragten weltweiten Patente im Bereich Windtechnologie.

Für das Geschäftsjahr 2006 (endet mit 31. Dezember), erwartet sich AMSC einen Windtec Umsatz in der Höhe von etwa \$13 Millionen und einen netto Gewinn von 8% des Umsatzes oder etwa \$1 Million. Dies ist ein beachtlicher Anstieg verglichen mit dem Umsatz von \$2.7 Millionen aus dem Geschäftsjahr 2005, in dem der Break-Even geschafft wurde. Windtec hat im Moment einen Auftragsbestand von über \$20 Millionen, der als erwarteter AMSC Umsatz für das Geschäftsjahr 2007 (endet mit 31. März 2008) verbucht wird. Nach Abschluss wird Windtec eine 100% Tochter von AMSC und Teil der Sparte „Power Electronic Systems“.

AMSC erwartet sich für die Sparte „Power Electronic Systems“, basierend auf existierende Aufträge und Ausblicke sowie den angerechneten Windtec Zahlen, eine Verdoppelung des Umsatzes von etwa \$22.5 Millionen auf etwa \$50 Millionen für das Geschäftsjahr 2007 (endet mit 31. März 2008).

Windtec entwirft selbstständig eine große Palette an Windkraftanlagen und vergibt in bestimmten Fällen zusätzlich Lizenzen dieser Entwicklungen an Interessenten für eine einmalige Anzahlung und Lizenzgebühren je produzierter Anlage solcher Windtec Entwicklungen. Windtec unterstützt seine Kunden in weiterer Folge ebenso bei jeglichen Weiterentwicklungs- oder Optimierungswünschen. Lizenznehmer bestellen in der Regel elektrische Kernkomponenten von Windtec, wobei AMSC's PowerModule Systeme zum Einsatz kommen. Windtec's Kunden und Zielmärkte umfassen große Produktionsunternehmen in Ländern wie Kanada, China, Tschechien, Deutschland und Indien, wo ein großer Bedarf an lokal gefertigten Windkraftanlagen besteht.

“Während der vergangenen 18 Monate wurde Windtec zu einem der wichtigsten Vertriebspartner für PowerModule in China, und wir erwarten eine baldige Erweiterung in andere Märkte,“ sagt Yurek. „Die enge Zusammenarbeit zwischen Windtec und AMSC hat klar gezeigt, welches Synergiepotential im Kernkomponentenbereich von Windanlagen herrscht. Diese Übernahme wird uns dabei helfen unsere gemeinsamen Ziele leichter und schneller zu erreichen.“

“Windtec reagiert auf die große Nachfrage, die derzeit am Weltmarkt herrscht“ sagt Chuck Stankiewicz, Senior Vice President von AMSC Power Systems. Die effizienten Windkraftanlagen inklusive solch innovativer Technologien wie SuperGear™, heben Windtec von der Konkurrenz ab. Die technischen Leistungen haben eine große Nachfrage und die Lizenzvereinbarungen sind am Markt einmalig. Diese Möglichkeiten liefern uns einen Vorteil im Wettbewerb, vor allem in aufstrebenden Märkten mit strengen, lokalen Anforderungen.

AMSC plant am Windtec Standort Österreich und seinen 35 Mitarbeitern festzuhalten. Inklusive Hr. Hehenberger, dem Gründer von Windtec, der auch weiter für die Geschäftsentwicklung verantwortlich bleibt.

“Die Nachfrage an alternativen Quellen zur Energiegewinnung steigt rasant und, dank unserer Produkte, wächst auch Windtec verglichen mit der Branche wesentlich schneller“ sagt Hr. Hehenberger. „Wir rechnen damit, dass dieses Wachstum auch in den Jahren, die vor uns liegen und mit Hilfe unserer gemeinsamen Möglichkeiten und Kompetenz so weiter geht. Wir freuen uns darauf, das AMSC Team zu ergänzen und in Zukunft zum Erfolg des gesamten Unternehmens beitragen zu können.“

American Superconductor hat ebenfalls einen weiteren neuen Auftrag von Windtec über 165 zusätzliche PowerModule Systeme für China erhalten. Damit werden insgesamt 785 AMSC PowerModule System in Chinesischen Windkraftanlagen zum Einsatz kommen und in Summe etwa 1,200 Megawatt an Windenergie in China produzieren.

Um mehr über Windtec, deren Produkte und Lösungen zu erfahren, besuchen Sie bitte: <http://www.amsuper.com/products/applications/windEnergy/WindtecHome.cfm>.

**Conference Call Notice**

In conjunction with this announcement, AMSC management will participate in a conference call with investors beginning at 10:00 a.m. ET today. Those who wish to listen to the live conference call webcast should visit the "Investors" section of the company's website at [www.amsuper.com/investors](http://www.amsuper.com/investors). The live call also can be accessed by dialing +1-913-981-4911 and using conference ID 5236624. A telephonic playback of the call will be available from 1:00 p.m. ET on November 29, 2006 through 1:00 p.m. ET on December 5, 2006. Please call +1-719-457-0820 and refer to conference ID 5236624 to access the playback.

**About American Superconductor Corporation (NASDAQ: AMSC)**

AMSC is the world's principal vendor of high temperature superconductor (HTS) wire and large rotating superconductor machinery, and it is a world-leading supplier of dynamic reactive power grid stabilization products. AMSC's HTS wire and power electronic converters are at the core of a broad range of new electricity transmission and distribution, alternative electricity generation, transportation, medical and industrial processing applications, including dynamic reactive power grid stabilization solutions, large ship propulsion motors and generators, wind energy systems, smart, controllable, superconductor power cables and advanced defence systems. The company's products are supported by hundreds of patents and licenses covering technologies fundamental to Revolutionizing the Way the World Uses Electricity™. More information is available at [www.amsuper.com](http://www.amsuper.com).

###

*American Superconductor and design, Revolutionizing the Way the World Uses Electricity, AMSC, Powered by AMSC, SuperVAR, D-VAR, DVC, PQ-IVR and PowerModule are trademarks or registered trademarks of American Superconductor Corporation.*

*Any statements in this release about future expectations, plans and prospects for the company, including our expectations regarding the future financial performance of the company, benefits of the Windtec acquisition and other statements containing the words "believes," "anticipates," "plans," "expects," "will" and similar expressions, constitute forward-looking statements within the meaning of the Private Securities Litigation Reform Act of 1995. There are a number of important factors that could cause actual results to differ materially from those indicated by such forward-looking statements. Such factors include: uncertainties regarding the company's ability to obtain anticipated funding from corporate and government contracts, to successfully develop, manufacture and market commercial products, and to secure anticipated orders; the risk that a robust market may not develop for the company's products; the risk that strategic alliances and other contracts may be terminated; the risk that certain technologies utilized by the company will infringe intellectual property rights of others; the competition encountered by the company. Reference is made to these and other factors discussed in the "Risk Factors" section of the company's most recent quarterly or annual report filed with the Securities and Exchange Commission. In addition, the forward-looking statements included in this press release represent the company's views as of the date of this release. While the company anticipates that subsequent events and developments may cause the company's views to change, the company specifically disclaims any obligation to update these forward-looking statements. These forward-looking statements should not be relied upon as representing the company's views as of any date subsequent to the date this press release is issued.*

**Contact Information****Investors**

Jason Fredette

508-621-4177

American Superconductor

[investor@amsuper.com](mailto:investor@amsuper.com)**Media**

Rick Sheehy

508-621-4454

American Superconductor

[news@amsuper.com](mailto:news@amsuper.com)