

**Sitzungsvorlage-Nr. III/2084/XV/2012**

<b>Gremium</b>	<b>Sitzungstermin</b>	<b>Behandlung</b>
<b>Kreisausschuss</b>	24.10.2012	öffentlich

**Tagesordnungspunkt:****Windtest Grevenbroich GmbH****Gründung einer Tochtergesellschaft****Sachverhalt:**

Die Windtest Grevenbroich GmbH wurde im Jahre 1996 gegründet. Einer der Gründungsgesellschafter ist der Rhein-Kreis Neuss, der mit einem Anteil von 12,5 % am voll eingezahlten Stammkapital des Unternehmens in Höhe von 153.387,56 EUR beteiligt ist. Neben dem Kreis sind die NRW-Bank, die RWE-Energie GmbH, die Energy Engineers GmbH (TÜV Nord) sowie die Stadtentwicklungsgesellschaft Grevenbroich GmbH Gesellschafter der Windtest Grevenbroich GmbH. Das Stammkapital ist voll eingezahlt, eine Nachschusspflicht besteht nicht. Die Haftung des Rhein-Kreises Neuss am Unternehmen ist damit auf den eingezahlten Anteil am Stammkapital beschränkt.

Der Gegenstand der Geschäftstätigkeit des Unternehmens liegt im Bereich der Energiewirtschaft (Stromversorgung). Wesentliche öffentliche Zwecke sind die Wirtschaftsförderung sowie die Förderung der Windkraft zur nachhaltigen Sicherung der Stromversorgung. Der Unternehmenszweck wird von der Gesellschaft verwirklicht durch den Betrieb eines Testfeldes für Windenergieanlagen in Grevenbroich (einschl. der Erzeugung und Einspeisung von Strom), der technischen Vermessung von neu entwickelten Prototypen von Windenergieanlagen für die jeweiligen Anlagenhersteller im Hinblick auf die Leistungsfähigkeit, die elektrischen Eigenschaften, den Schall sowie die Standsicherheit. Das Unternehmen ist in Grevenbroich und von dort aus weltweit einschließlich der Begutachtung von potentiellen Windstandorten für Windparkbetreiber tätig. Für die Messleistungen ist die Windtest Grevenbroich GmbH weltweit akkreditiert und zertifiziert, die Windtest Grevenbroich GmbH ist außerdem eine nach Bundesimmissionsschutzgesetz benannte Messstelle und führt alle Messleistungen als unabhängiger und neutraler Gutachter durch. Das Unternehmen beschäftigt mittlerweile 30 Mitarbeiter.

Nach Gründung der Gesellschaft im Jahre 1996 hat sich der Windenergiesektor zu einem weltweit tätigen Geschäftsfeld entwickelt. Heutzutage werden auf nahezu allen Kontinenten Windenergieanlagen entwickelt und getestet sowie Windparks geplant und betrieben. Anlagenhersteller sowie Windparkbetreiber führen ihre Geschäfte im Zuge der Globalisierung zunehmend weltweit, d.h. sie sind weltweit vertreten und suchen auch weltweit tätige Messdienstleister. In immer stärkeren Maße wird der Einkauf von Messleistungen bei solchen

Kunden zentral von Standorten im Ausland gesteuert. Alle wesentlichen Wettbewerber sind dieser Entwicklung mit ihrer internationalen Präsenz gefolgt.

Dies bedingt für die Windtest Grevenbroich GmbH zur Sicherung des Standortes in Grevenbroich und zur Weiterverfolgung der energiewirtschaftlichen Ziele eine Anpassung an diese Entwicklung und die Ausweitung der Aktivitäten auf ausländischen Märkten. Bereits seit einiger Zeit verfolgt die Windtest Grevenbroich GmbH diese Entwicklung und ist auch bereits in den USA aktiv. Der Nordamerikanische Markt ist für die weitere Entwicklung und Förderung der Windenergie von entscheidender Bedeutung. Die USA sind der zweitgrößte Markt für Windenergie weltweit mit einer kumulierten installierten Leistung an Windenergie von mehr als 47.000 MW Ende 2011 (vgl. Deutschland 29,2 MW). 8 der großen Hersteller von Windenergieanlagen haben wesentliche Entwicklungszentren und/oder Produktionsstätten in den USA und dies gilt insbesondere für den Weltmarktführer GE. Vor diesem Hintergrund hat die Windtest Grevenbroich GmbH im Bundesstaat Iowa/USA Kontakte geknüpft und plant, das in den USA bislang verfolgte Geschäftsziel durch Gründung einer 100%igen Tochtergesellschaft auszubauen und rechtlich abzusichern.

Die Ziele sind die Verbesserung der Marktposition durch eine lokale Präsenz, die Herstellung der rechtlichen Handlungsfähigkeit in den USA, die Einführung einer Haftungsbegrenzung durch Abwicklung des Geschäftes über eine US-Gesellschaft mit Haftungsbegrenzung und die Verringerung bzw. Vermeidung steuerlicher Risiken.

Die Finanzierung einer rechtlich selbständigen Tochter der Windtest Grevenbroich GmbH in den USA soll durch Eigenmittel erfolgen ohne Rückgriff auf Mittel der Gesellschafter bzw. Fremdmittel. Die Haftung des Unternehmens ist grundsätzlich auf das Vermögen der zu gründenden US-Tochter begrenzt.

Vor diesem Hintergrund stellen sich die Eckdaten der geplanten Tochtergesellschaft der Windtest Grevenbroich GmbH wie folgt dar:

Gesellschaftsform:	Gesellschaft mit beschränkter Haftung
Name:	Windtest North – America
Gesellschafter:	Windtest Grevenbroich GmbH (100 %)
Stammkapital:	Ausgabe von Anteilen ohne Nennwert – keine Einlage erforderlich
Gründungsdatum:	01.01.2013
Firmensitz:	Estherville – Iowa/USA
Gesellschaftszweck:	Erforschung, Vermessung/Test und Beratung bei der Einführung und Weiterentwicklung der Windtechnologie und verwandter Technologie im Bereich der erneuerbaren Energien

Der Wirtschaftsplan für das Unternehmen soll in der kommenden Sitzung der Gesellschafterversammlung der Windtest Grevenbroich GmbH beraten und verabschiedet werden. Gleiches gilt für die Gründung der Tochtergesellschaft. Der Rhein-Kreis Neuss hat zwischenzeitlich bei der Bezirksregierung Düsseldorf einen Antrag auf Erteilung einer Genehmigung gem. § 107a Gemeindeordnung NRW gestellt.

Da die Gesellschaft bereits zum 01.01.2013 gegründet und tätig sein soll, der Kreistag in dieser Angelegenheit gem. § 26 Absatz 1 Buchstabe I Kreisordnung erst am 19.12.2012 entscheiden könnte, ist eine Dringlichkeitsentscheidung des Kreisausschusses erforderlich.

### **Beschlussempfehlung:**

Der Kreisausschuss beschließt, gem. § 50 Absatz 3 Kreisordnung im Wege der Dringlichkeit der Gründung der Tochtergesellschaft der Windtest Grevenbroich GmbH zuzustimmen.