

## Presse-Information

### **Startschuss für „EnergieRegion.NRW“ - Neues Cluster bündelt Kompetenz der Energiewirtschaft des Landes**

Düsseldorf, 2010. Nordrhein-Westfalen hat seine Clusteraktivitäten im Bereich der Energiewirtschaft intensiviert. Um Synergien zu schaffen, wurden die Marketingaktivitäten der bestehenden acht Netzwerke unter der gemeinsamen Marke EnergieRegion.NRW gebündelt. Wirtschaftsministerin Christa Thoben gab im August 2009 in Düsseldorf den Startschuss für das neue Cluster der Energiewirtschaft des Landes Nordrhein-Westfalen.

„Mit seiner einzigartigen Mischung aus Global Playern, mittelständischen Unternehmen und kleinen Ideenschmieden sowie exzellenten Forschungseinrichtungen ist Nordrhein-Westfalen ein idealer Nährboden für zukunftsorientierte Entwicklungen aus den Reihen der Energiewirtschaft“, sagte Wirtschaftsministerin Christa Thoben bei der Vorstellung des neuen Clusters. EnergieRegion.NRW stehe für Innovationskraft, Tradition, Neutralität und Technologieoffenheit. „Mit dieser starken Marke wollen wir die Spitzenleistungen unseres Landes im Energiebereich deutlicher als bisher nach innen und außen positionieren. Ziel ist es, Nordrhein-Westfalen europaweit als zukunftsweisende Energieregion noch bekannter zu machen“, so Ministerin Thoben weiter.

Clustermanager von EnergieRegion.NRW ist Dr. Frank-Michael Baumann, Geschäftsführer der EnergieAgentur.NRW. Durch das netzwerkübergreifende Clustermanagement sollen künftig die Produkte und Dienstleistungen des Clusters noch passgenauer auf die Bedürfnisse der einzelnen Akteure im Energiebereich zugeschnitten werden. Beispielsweise ist eine Online-Informationsbörse über die nordrhein-westfälische Energiewirtschaft geplant. Aber auch die Beratung steht im Vordergrund: „Wir wollen noch stärker die Rolle von Initiatoren übernehmen und innovative Projekte anstoßen, die wir bis zur Marktreife begleiten“, so Dr. Baumann.

**EnergieRegion.NRW**

c/o Ministerium für Wirtschaft,  
Mittelstand und Energie  
des Landes Nordrhein-Westfalen  
Haroldstraße 4  
40213 Düsseldorf

**Pressesprecher:**

**Uwe H. Burghardt M.A.**  
Telefon +49 (0) 211 86642-13  
Telefax +49 (0) 211 86642-22  
burghardt@energieregion.nrw.de  
[www.energieregion.nrw.de](http://www.energieregion.nrw.de)

## Presse-Information

Laut einer aktuellen Studie der Unternehmensberatung McKinsey hat die Energiewirtschaft weltweit enorme Zukunftspotenziale mit teilweise zweistelligen Wachstumsraten. Als wichtiger Leitmarkt bietet die Branche große Potenziale, die Nordrhein-Westfalen gerade vor dem Hintergrund der aktuellen Wirtschaftskrise nutzen will. „Unsere Aufgabe als Landesregierung ist es, vernünftige Rahmenbedingungen zu schaffen, die eine enge Kooperation aller Akteure entlang der energiewirtschaftlichen Wertschöpfungskette aber auch zu anderen Branchen ermöglichen“, so Christa Thoben.

Denn in globalen, schnellen und mobilen Märkten reiche das klassische Nebeneinander von Wirtschaft, Wissenschaft und öffentlicher Hand nicht mehr aus. Die neue Clusterstruktur und ein starkes Clustermanagement werden die Kommunikation zwischen den Partnern der EnergieRegion.NRW verbessern.

„Wir kennen die Energieunternehmen und -institutionen im Land sehr gut. Deshalb können wir Anfragen direkt und schnell an die richtige Stelle weitervermitteln“, so Clustermanager Dr. Frank-Michael Baumann zum Nutzen der EnergieRegion.NRW für die Partner. Diese schätzen das Cluster insbesondere als neutrale Informations- und Kommunikationsplattformen im Energiebereich.

### Über die EnergieRegion.NRW

Die Energiewirtschaft ist eine der stärksten Branchen in Nordrhein-Westfalen. Zur Förderung von Innovationen und Wachstum sowie zur Ansiedlung neuer Unternehmen in der EnergieRegion.NRW wurde die EnergieAgentur.NRW von der Landesregierung Nordrhein-Westfalen als Träger und Manager des Clusters beauftragt. 3.300 Firmen und Institutionen sind im Landescluster Energiewirtschaft zusammengeschlossen. Dreiviertel der beteiligten Unternehmen sind kleine und mittelständische Betriebe. 64 Universitäten, 107 Institute und 94 Verbände sind dabei. 5.200 Personen arbeiten in den Arbeitsgruppen und Netzwerken des Clusters mit. 30.000 Personen erhalten regelmäßig Informationen über die Aktivitäten des Clusters.

Die Arbeit des Clusters konzentriert sich auf acht Bereiche der Energiewirtschaft, denen zukünftig herausragende

## Presse-Information

Wachstumschancen prognostiziert werden. Daher existieren innerhalb des Clusters Energiewirtschaft acht Netzwerke, die sich schwerpunktmäßig beschäftigen mit:

Photovoltaik, Kraftwerkstechnik, dem Thema Brennstoffzelle und Wasserstoff, der Biomasse, den Kraftstoffen und Antrieben der Zukunft, dem Thema Energieeffizientes und solares Bauen, der Geothermie und der Windkraft.

Aufgrund der Heterogenität der verschiedenen Themenfelder haben die Netzwerke einen unterschiedlichen Entwicklungsstand. Aufgabe des Cluster-Managers und der einzelnen Netzwerkmanager ist es unter anderem, die Netzwerke noch effizienter zu organisieren, einheitliche Qualitätsstandards für alle Netzwerke einzuführen und alle Aktivitäten unter der neuen Marke EnergieRegion.NRW zu bündeln.

Mit der neuen Aufstellung wird es auch leichter, sich mit anderen Landesclustern zu vernetzen und in Cross-Innovations zusammenzuarbeiten. Ein Beispiel hierfür ist das Thema Elektromobilität. Dort arbeiten Branchen zusammen, die bisher kaum miteinander verknüpft waren: Zunächst die Automobilindustrie und die Energiewirtschaft aber auch die Chemieindustrie und nicht zuletzt die Informations- und Kommunikationstechnologie. Hierbei können die Netzwerke „Kraftstoffe und Antriebe der Zukunft“ sowie „Brennstoffzellen und Wasserstoff“ einen großen Beitrag leisten.

Weitere Informationen:

### **EnergieRegion.NRW**

Haroldstraße 4, 40213 Düsseldorf

Telefon: (02 11) 8 66 42 – 0; Telefax: (02 11) 8 66 42 - 22

### **Clustermanager EnergieRegion.NRW:**

Dr. Frank-Michael Baumann

### **Pressesprecher EnergieRegion.NRW:**

Uwe H. Burghardt M.A.

Telefon: (02 11) 8 66 42 – 13

Mobil: (01 60) 746 18 55

E-mail: [burghardt@energieregion.nrw.de](mailto:burghardt@energieregion.nrw.de)

**Weitere Informationen im Netz:** [www.energieregion.nrw.de](http://www.energieregion.nrw.de)