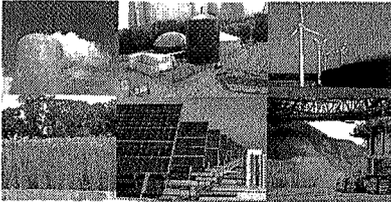


Der Vortrag wird gemeinsam mit der Niederschrift in Originalgröße im Internet veröffentlicht

**Projektvorstellung**  
**„Lokaler Energiepakt Rhein-Kreis Neuss“**



Vortrag von Dipl.-Ing. Marcus Temburg  
im Planungs- und Umweltausschuss  
am 04.06.2013

**rhein  
kreis  
neuss**

**Energielabor**  
rhein-kreis neuss  
Handwerk hat Zukunft.

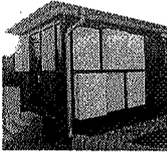
**Ziel:**  
Das Energielabor soll einen Beitrag dazu leisten, Auszubildenden, Handwerkern, Planern und der interessierten Öffentlichkeit die effiziente Nutzung von Energie in Gebäuden näher zu bringen.

**rhein  
kreis  
neuss**

Der Landrat – Amt für Entwicklungs- und Landschaftsplanung

**Aktueller Stand:**

- Experimentierlabor ist fertig gestellt
- Fertigstellung der MSR-Technik durch das FZJ in Kürze
- Erste Unterrichtseinheiten werden durchgeführt
- Erste Schulungseinheiten durch das Handwerk
- Langzeitmessungen für Firmen
- Beitritt zum Netzwerk :gärten der technik



**rhein  
kreis  
neuss**

Der Landrat – Amt für Entwicklungs- und Landschaftsplanung

**Nächste Schritte:**

- Einrichten einer Internetplattform zum Abruf von Messdaten
- Weitere regionale Vernetzung
- Vermehrte Einbindung in den Unterricht des BTI
- Entwicklung von Formaten für die Bauherreninformation
- Akquise von Projektpartnern

**rhein  
kreis  
neuss**

Der Landrat – Amt für Entwicklungs- und Landschaftsplanung

**Projekt: „Low Carbon-Strategie Region Düsseldorf+“**



Ziel: Konzeptentwicklung für eine klimaverträgliche und ressourceneffiziente Stadt- und Regionalentwicklung

Region Düsseldorf+: Stadt Düsseldorf, Stadt Ratingen, Kreis Mettmann, Stadt Neuss, Rhein-Kreis Neuss

Koordination: Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie GmbH

**rhein  
kreis  
neuss**

Der Landrat – Amt für Entwicklungs- und Landschaftsplanung

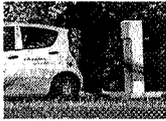
**Nächste Schritte:**

- Erstellung eines Strategiepapiers für Düsseldorf+
- Gemeinsame Projektentwicklung in den Bereichen nachhaltige Mobilität/ Logistik und Industrie - KWK
- Erfahrungsaustausch mit der Projektpartnerstadt Wuxi in China

**rhein  
kreis  
neuss**

Der Landrat – Amt für Entwicklungs- und Landschaftsplanung

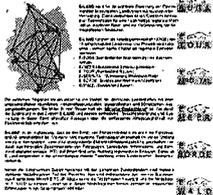
**Elektromobilität:**



- Vielfältige Ansätze im RKN
- Erkennbares Interesse im öffentlichen und privaten Bereich
- RKN als mögliches Bindeglied zwischen städtischem und ländlichem Raum...

**rhein kreis neuss**  
Der Landrat – Amt für Entwicklungs- und Landschaftsplanung

**...Das Projekt „E-Land“:**



- 18 Kreise in ganz Deutschland
- RKN als potenzieller Partner des Rhein-Erft Kreises
- Leider keine Berücksichtigung im Bundeswettbewerb „Schaufenster Elektromobilität“
- Fortsetzung des Ansatzes mit dem REK, HyCologne u.a. ist in Vorbereitung

**rhein kreis neuss**  
Der Landrat – Amt für Entwicklungs- und Landschaftsplanung

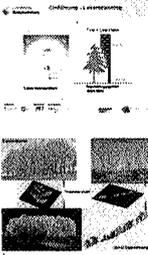
**Projekt: „Konzepterstellung und Umsetzung GIS-datenbasierter Erfassung von Biomassepotenzial aus Waldresthölzern, Straßenbegleitgün und Landschaftshecken“**



- Pilot- und Förderprojekt des Bundesministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz im Rahmen des BioEnergieDialog Oberberg-RheinErft
- Projektpartner: Rhein-Erft-Kreis mit dem BioTecRheinErft e.V. und die Universität Hohenheim
- Erste Abstimmungsgespräche
- Start nach der Sommerpause

**rhein kreis neuss**  
Der Landrat – Amt für Entwicklungs- und Landschaftsplanung

**Vorteile für den RKN:**



- Möglichkeiten zur (Kosten)Optimierung von Landschaftspflegemaßnahmen
- Vertiefende Auseinandersetzung mit dem Thema Bioenergie (Klimaschutzkonzept)
- Informationsgewinn für eine möglich Erweiterung der Kompostierungsanlage ab 2016
- Werbung über Veröffentlichungen, Veranstaltungen etc.

**rhein kreis neuss**  
Der Landrat – Amt für Entwicklungs- und Landschaftsplanung



**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**

**rhein kreis neuss**