



# Vierte sun21 Energiegespräche im Wenkenhof

Donnerstag, 20.10.2011 – 13.00 bis 21.15 Uhr (inkl. Dinner) – Wenkenhof Riehen



## **Auf dem Weg zur 2000-Watt-Gesellschaft durch nachhaltige Energieversorgung. Lösungen für eine energieautarke Stadt.**

Die Energiegespräche im Wenkenhof dienen als Thinktank und Netzwerkplattform und bringen Vertreter und Vertreterinnen aus Wirtschaft, Forschung, Politik und der Energieszene zusammen, um sich während eines Tages intensiv mit Fragen zur Vision der energieautarken Stadt auseinanderzusetzen.

An den diesjährigen Energiegesprächen im Wenkenhof werden die Teilnehmer und Teilnehmerinnen in vier Workshopgruppen den Fragen nachgehen:

- Kann eine Stadt wie Basel energieautark werden?
- Wie realistisch ist es, dass der gesamte Energiebedarf mit den auf Kantonsgebiet vorhandenen Ressourcen gedeckt werden kann?
- Welche Rolle spielen die Themen Effizienz und Suffizienz und welche Rahmenbedingungen müssten im Idealfall von Politik und Regierung geschaffen werden?

Die Resultate aus den Workshops werden als Konzentrat an die Regierung als Empfehlung für geeignete Massnahmen weitergegeben.

Basel-Stadt hat sich hohe energiepolitische Ziele gesteckt. Das Bewusstsein für Energie und Nachhaltigkeit ist nicht erst seit der Neuausrichtung der Energiepolitik des Bundes, die aufgrund des steigenden Drucks nach Fukushima entstand, vorhanden. Als Pilotregion der 2000-Watt-Gesellschaft wurden seit 2005 schon zahlreiche Projekte realisiert die den gangbaren Weg in Richtung 2000-Watt-Gesellschaft aufzeigen. Eine Ende August 2011 präsentierte Studie zeigt, wie Basel-Stadt den Ausstieg aus der Abhängigkeit schaffen könnte um energieautark zu werden. Diese Studie dient als Grundlage für die vier Workshops und ist unter: <http://www.aue.bs.ch/umwelt-news/genske-studie.htm> erhältlich.

Die Platzzahl ist beschränkt. Pro Workshop werden nicht mehr als 15 Personen aufgenommen. Wir bitten Sie, sich möglichst bald für eine der vier Gruppen anzumelden. Motivierte und fachlich kompetente Moderatoren leiten diese Workshops.

### **Veranstaltung**

Teilnahme nur auf Einladung, Teilnehmerzahl beschränkt

### **Anmeldung**

Bis 10.10.2011. Siehe persönliches Einladungsschreiben

### **Tagungssprache**

Deutsch

### **Tagungsgebühren**

Dank unseren Sponsoren kann die Teilnahme an der Tagung kostenlos angeboten werden

## Programmübersicht

- ab 12.30 Uhr Türöffnung/Registration
- 13.00 Uhr Eröffnung und Begrüssung der Tagung  
**Esther Maag**, Präsidentin sun21
- 13.10 Uhr Ziel der Tagung, Moderation durch die Tagung  
**Esther Maag**, Präsidentin sun21
- 13.15 Uhr **Input-Referate**  
Präsentation der Potentialanalyse Basel-Stadt  
**Jürg Hofer**, Amtsleiter Amt für Umwelt und Energie Basel-Stadt  
Rahmenbedingungen/Visionen eines Energieunternehmens / Netzlücke  
**Bernhard Brodbeck**, IWB, Leiter Beschaffung GL-Mitglied  
Visionen der 2000-Watt-Gesellschaft, Lösungen und Erfolge, Projekte  
**Roland Stulz**, Geschäftsführer Novatlantis
- 14.30 Uhr Information zur Organisation der Arbeitsgruppen  
**Esther Maag**, Präsidentin sun21
- 13.45 Uhr Wechsel zu den Räumlichkeiten Villa/Café Wenkenhof  
Erfrischungen

Esther Maag

Jürg Hofer

Bernhard Brodbeck

Roland Stulz



14.55 Uhr

### **Gruppe 1**

#### **Basel-Stadt energieautark?**

##### **Themen**

Was spricht für/gegen ein energieautarkes Basel?

Kann und soll sich Basel-Stadt überhaupt autark mit Energie versorgen?

Welche Potenziale sollen in Basel-Stadt sinnvollerweise genutzt werden?

Aufgrund welcher Kriterien soll Basel Energie von ausserhalb beziehen?

##### **Ziel**

Empfehlungen an Basel zur Nutzung der lokalen Energiepotenziale

##### **Zielgruppen**

Energieversorger/Energiedienstleister, Unternehmen/Hersteller erneuerbare Energien, Vertreter Ämter u. Behörden, Forschungsanstalten, Hochschulen, Contractor, Heimatschutz/Stadtbild

Moderator: **Reto Rigassi**, ENCO Energie-Consulting AG

14.55 Uhr

### **Gruppe 2**

#### **Wie garantiert Basel eine nachhaltige Energieversorgung?**

##### **Themen**

Wie kann Basel-Stadt eine nachhaltige Versorgung garantieren, unter Berücksichtigung von ökologischen und ökonomischen Aspekten?

Welche Rolle spielt dabei die Stromversorgung mit neuen erneuerbaren Energien im europäischen Kontext?

CO<sub>2</sub> -Reduktion und Ressourcenschonung machbar oder Wunschdenken?

##### **Ziel**

Empfehlungen an Basel – Sicherstellung der Versorgungssicherheit

##### **Zielgruppen**

Energieversorger/Energiedienstleister, Unternehmen/Hersteller erneuerbare Energien, Vertreter Ämter u. Behörden, Forschungsanstalten, Hochschulen, Contractor, Heimatschutz/Stadtbild, Energieverbraucher: Grossverbraucher/KMU

Moderatoren: **Antoine Milliod und Bernhard Brodbeck**, IWB

14.55 Uhr

### **Gruppe 3**

**Wie kann eine «Lücke» durch Effizienz/Suffizienz geschlossen werden?**

#### **Themen**

Ist Nachhaltigkeit in der Energieversorgung ohne Suffizienz illusorisch?

Ist Effizienz ohne markante Preissteigerung oder angedrohte Suffizienz zu erreichen?

Darf oder muss Suffizienz amtlich in einer liberalen Wirtschaftsordnung verordnet werden und ist das marktwirtschaftlich effizient oder führt die Regulierung zu einer erzwungenen Überregulierung?

Ist Suffizienz überflüssig, wenn wir uns vollständig mit erneuerbaren Energien versorgen können?

#### **Ziel**

Empfehlung an Basel Massnahmen der Effizienz/Suffizienz

#### **Zielgruppen**

Energieberater, Planungsfirmen, Naturschutz, Heimatschutz, Uni/Hochschulen/Forschungsanstalten

Moderator: **Reto Mohr**, IWB

14.55 Uhr

**Gruppe 4**

**Politische Rahmenbedingungen zur Erreichung der Ziele.**

**Themen**

Welche politischen Rahmenbedingungen müssen erfüllt sein, um die Ziele der Energiepolitik in der Region und der neuen Energiepolitik des Bundes Schub zu geben?

**Ziel**

Formulieren der nötigen Instrumente/Motivation für regionale und nationale Energiepolitik

**Zielgruppen**

Politiker, Behörden, Juristen, Gesetzgeber, Portfoliomanager Banken, Vertreter/innen von Energiekommissionen

Moderator: **Eric Nussbaumer**, Nationalrat

17.25 Uhr

Wechsel von den Räumlichkeiten der Villa/Café Wenkenhof zur Reithalle

17.40 Uhr

Präsentation und Zusammenfassung der Arbeitsgruppen durch die Moderatoren

18.20 Uhr

Schlusswort

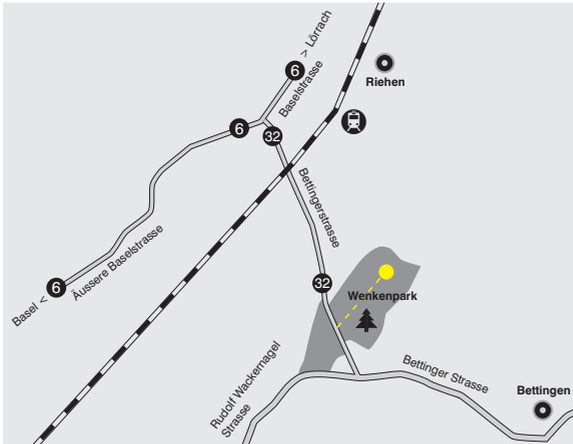
**Esther Maag**, Präsidentin sun21

18.30 Uhr

Apéro

19.10 Uhr

Dinner



## ANFAHRT MIT DEN ÖFFENTLICHEN VERKEHRSMITTELN

Fahren Sie mit Tram 6 Richtung Riehen. Steigen Sie an der Haltestelle «Bettingerstrasse» in den Bus 32 um, bis zum «Wenkenhof».

### sun21 dankt allen Sponsoren:

#### Hauptsponsor



Departement für Wirtschaft, Soziales und Umwelt des Kantons Basel-Stadt

**Amt für Umwelt und Energie**

#### Sponsoren



#### sun21

Elisabethenstrasse 23, Postfach 332, 4010 Basel, Schweiz,

Tel. +41 61 227 50 55, Fax +41 61 227 50 52, sun21@sun21.ch, www.sun21.ch

## Anmeldung

zur Teilnahme an den vierten Energiegesprächen im Wenkenhof, Donnerstag 20. Oktober 2011.

- Ich melde mich zu den Energiegesprächen im Wenkenhof an und bleibe bis und mit Dinner
- vegetarisches Menue
  
- Ich melde mich zu den Energiegesprächen im Wenkenhof an und bleibe bis und mit Apéro
  
- Ich melde mich zu den Energiegesprächen im Wenkenhof an, **ohne** Apéro und Dinner

Ich melde mich für folgenden Workshop an:

- Gruppe 1
- Gruppe 2
- Gruppe 3
- Gruppe 4

Sollte der gewählte Workshop bereits ausgebucht sein, wähle ich alternativ folgende Gruppe:

- Gruppe 1
- Gruppe 2
- Gruppe 3
- Gruppe 4

- Ich kann nicht teilnehmen, bitte um Tagungsunterlagen

---

Anrede/Titel

Vorname /Name

---

Funktion

Unternehmen/Organisation

---

Adresse

PLZ/Ort

---

Telefon

E-Mail

---

Datum

Unterschrift

### Anmeldeschluss ist der 10. Oktober 2011

Anmeldung mit dieser Karte per Post, per E-Mail an [anmeldung@sun21.ch](mailto:anmeldung@sun21.ch) mit Stichwort: **Wenkenhof** oder per Fax 061 227 50 52. Die Platzzahl ist beschränkt, deswegen bitten wir Sie, sich so schnell wie möglich anzumelden.

Ihre Anmeldung wird schriftlich bestätigt. Zur Vorbereitung dient Ihnen die Studie «Energie-tische Optimierung des Kantons Basel-Stadt» zu finden auf [www.sun21.ch/Wenkenhof](http://www.sun21.ch/Wenkenhof) oder [www.aue.bs.ch/umwelt-news/genske-studie.htm](http://www.aue.bs.ch/umwelt-news/genske-studie.htm)



Bitte  
ausreichend  
frankieren

**sun21**

«Wenkenhof»

Elisabethenstrasse 23

Postfach 332

4010 Basel