

## Inhalt

Die Reduzierung der CO<sub>2</sub>-Emissionen aus fossilen Energiequellen, zur Eingrenzung des Klimawandels, ist die gesellschaftliche und politische Herausforderung, der wir uns stellen müssen. Ein Ausbau der regenerativen Energieerzeugung bietet zusammen mit der Steigerung der Energieeffizienz dabei das größte Potenzial.

Um Klimaschutz und Klimaanpassung für Städte und Gemeinden effektiver zu gestalten, sollte ein strategisches Konzept die Grundlage bilden. Dabei haben die Realisierung und der Erhalt der regionalen Wertschöpfung eine hohe Bedeutung.

Ein Praxisbeispiel ist der Zukunftskreis Steinfurt. Dieser hat die Zieldefinition bis zum Jahr 2050 bilanziell energieautark zu sein. Dies kann durch die weitestgehende Nutzung regionaler Potenziale und die Erhöhung der regionalen Wertschöpfung durch Schließung von Energie-, Stoff- und insbesondere Finanzströmen erreicht werden.

Gerade als Gemeinde kann man durch strategisches Handeln hinsichtlich der Energieeffizienz und dem Ausbau regenerativer Energieformen viel erreichen. Neben der Produktion regenerativer Energie für die Bereiche Strom, Wärme und Mobilität muss auch die Nutzung berücksichtigt werden. Hierzu bedarf es flankierender Maßnahmen wie z.B. Öffentlichkeitsarbeit, die Einbindung der Bürger und des Gewerbes oder die Anbindung öffentlicher Gebäude.

Die 4. Steinfurter Bioenergiefachtagung hat das Ziel, erschließbare Potenziale aufzuzeigen und Möglichkeiten darzustellen, wie Kommunen durch ein strategisches Konzept die Energiewende schaffen können.

Nicht zuletzt soll die Veranstaltung Raum für die Bildung und Erweiterung von Netzwerken schaffen.

## Wo findet die Veranstaltung statt?

Fachhochschule Münster  
Stegerwaldstr. 39  
48565 Steinfurt  
Gebäude D  
Raum 250 (Audimax)

## Anreise

Die Fachhochschule ist sowohl mit der Bahn als auch mit dem PKW gut erreichbar. Eine Anfahrtsskizze sowie eine Beschreibung finden Sie unter der Internetadresse:

<https://www.fh-muenster.de/fb4/anfahrt.php>

## Nächste Bioethanol-Tankstellen

Weseler Straße 383 in 48151 Münster  
Ochtrup (im Bau)  
Saerbeck-Gewerbegebiet (im Bau)

## Teilnahmebetrag

75 €P. inklusive Pausengetränken und Mittagessen  
kostenfrei für Studierende der FH, soweit Plätze  
verfügbar

**Beschränkte Teilnehmerzahl – Berücksichtigung in  
der Reihenfolge der Anmeldung!**

## Kontakt

Prof. Dr.-Ing. Christof Wetter - Fachhochschule Münster  
Fachbereich Energie · Gebäude · Umwelt  
Stegerwaldstr. 39, 48565 Steinfurt  
Tel.: 0251/83-62725  
Fax: 0251/83-62717  
mail: [wetter@fh-muenster.de](mailto:wetter@fh-muenster.de)  
<http://www.fh-muenster.de/wetter>

# 4. Steinfurter Bioenergiefachtagung



## Energiewende in Kommunen - bei knappen Kassen

**Freitag  
28. Mai 2010  
8:15 Uhr bis 16:00 Uhr  
in Steinfurt**

**Einladung**

## Programm

08:15 Uhr:	Eintreffen der Teilnehmer	12:00 Uhr:	<b>Das Stadtwerk der Zukunft</b> Michael Wübbels stellv. Hauptgeschäftsführer Verband kommunaler Unternehmen e.V.
08:45 Uhr:	<b>Eröffnung</b> <b>Prof. Dr. Ute von Lojewski</b> Präsidentin der Fachhochschule Münster	12:20 Uhr:	Podiumsdiskussion
09:00 Uhr:	<b>Grußworte</b> <b>Dr. Peter Paziorek</b> Regierungspräsident der Bezirksregierung Münster	12:40 Uhr:	Mittagessen
09:15 Uhr:	<b>Energieautarkie - Bausteine für den Weg</b> Prof. Dr.-Ing. Christof Wetter Fachhochschule Münster	13:30 Uhr:	<b>Herausforderung „Energieeffiziente Kommune“ – Potenziale und Handlungsansätze</b> Bernd Düsterdiek Referatsleiter, Deutscher Städte- und Gemeindebund e.V.
09:35 Uhr:	<b>Zukunftskreis Steinfurt – energieautark 2050</b> Dipl.-Ing. Ulrich Ahlke, Agenda 21-Büro Kreis Steinfurt	13:50 Uhr:	<b>Klimageld für Kommunen – eine Übersicht derzeitiger Fördermittel</b> Dipl.-Ing. / Dipl.-Wirtschaftsing. Heinz-Jürgen Schütz Energieagentur NRW
09:55 Uhr:	<b>Saerbeck – NRW-Klimakommune der Zukunft</b> Bürgermeister Wilfried Roos Gemeinde Saerbeck	14:10 Uhr:	<b>KfW-Förderprogramme für energieeffiziente Maßnahmen in der kommunalen Infrastruktur</b> Falk Nitzsche Kommunalfinanzierung Leiter Team Nord
10:15 Uhr:	Podiumsdiskussion	14:30 Uhr:	<b>KlimaGutbrief der Kreissparkasse Steinfurt</b> Dipl.-Kfm. Jörg Münning Vorstand - Kreissparkasse Steinfurt
10:45 Uhr:	Kaffeepause	14:40 Uhr:	<b>Lokale Energiegenossenschaften</b> Dipl.-Betriebswirt (FH), B.A. (Hons). Ansgar Heilker Vorstand - Volksbank Saerbeck eG
11:00 Uhr:	<b>Energiewende der Stadt Lörrach</b> Jörg Bienhüls Energieberater der Gemeinde Lörrach	14:50 Uhr:	Podiumsdiskussion
11:20 Uhr:	<b>100 % Erneuerbare Energien bis 2040 Erfolge und Grenzen im Landkreis Marburg-Biedenkopf</b> Dr. Norbert Clement Leiter Kompetenzteam	15:10 Uhr:	Schlusswort
11:40 Uhr:	<b>Wolfhagen – auf dem Weg zur energieeffizienten Stadt</b> Bürgermeister Reinhard Schaake Stadt Wolfhagen	15:20 Uhr:	Diskussion unter den Teilnehmern und Ausklang der Veranstaltung
		15:45 Uhr:	Ende der Veranstaltung

## Anmeldung bis zum 14.05.2010

Bitte melden Sie Ihre Teilnahme per Fax oder Brief mit diesem Formular an oder im Internet unter:  
[www.fh-muenster.de/egu/bioenergiefachtagung](http://www.fh-muenster.de/egu/bioenergiefachtagung)

Ich melde mich zu der  
**4. Steinfurter Bioenergiefachtagung am 28. Mai 2010**  
verbindlich an:

Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen:

**Titel/Name:** \_\_\_\_\_

**Vorname:** \_\_\_\_\_

**Institution:** \_\_\_\_\_

**Straße:** \_\_\_\_\_

**PLZ / Ort:** \_\_\_\_\_

**Telefon:** \_\_\_\_\_

**Fax:** \_\_\_\_\_

**E-Mail:** \_\_\_\_\_

**Unterschrift:** \_\_\_\_\_

**Per Fax: 02551/962-717**

Prof. Dr.-Ing. Christof Wetter  
Fachhochschule Münster  
Fachbereich  
Energie · Gebäude · Umwelt  
Stegerwaldstr. 39  
48565 Steinfurt