

VORANKÜNDIGUNG

WILLKOMMEN!

Bis zu 300 Kommunalvertreter aus Europa und dem Rest der Welt, Entscheidungsträger, Energiedienstleister, Vertreter der Wirtschaft und Experten für erneuerbare Energie und Mobilität in der Stadt werden zur Lokale erneuerbare Energien erwartet. Local Renewables Freiburg 2010, um über Kommunalpolitik, Rahmenbedingungen, Infrastruktur und technologische Entwicklungen zu diskutieren, zu lernen und Ideen zu entwickeln.

PROGRAMMSCHWERPUNKTE 2010

Transport und Mobilität stellen heute große Herausforderungen für Stadtgebiete dar. Stark Auto-abhängige Lebensweisen führen zu Verkehrsbelastungen, Luftverschmutzung und Lärmbelästigung, sowie zur Emission von Treibhausgasen. Dies führt zu einem Gesundheits- und Sicherheitsrisiko und immer wieder zu Herausforderungen für die Flächennutzung und städtische Entwicklung. Elektromobilität scheint interessante Lösungen für urbane Mobilität und ihre vielen Herausforderungen zu bieten und ist damit den in den letzten Jahren stark forcierten Biokraftstoffen dicht auf den Fersen. Für Mobilität im postfossilen Zeitalter werden neue Lösungen und Möglichkeiten gebraucht. Die Nutzung sauberer erneuerbarer Energien, die Bereitstellung sicherer und ausreichender erneuerbarer Energien, sowie die Berücksichtigung von Nachhaltigkeit in der gesamten Produktionskette sind wichtige Beispiele nachhaltiger Lösungen. Der Wettbewerb zwischen dem Energiebereich und dem Nahrungsmittelanbau darf ebenfalls als weiterbestehende Herausforderung nicht aus den Augen verloren werden.

Die Planung von Transport und Mobilität in den Städten und Gemeinden muss weitere Faktoren als Treibstoffe und Motoren einbeziehen, zum Beispiel die Verhaltensweisen der Menschen und Berücksichtigung von vorhandenen Möglichkeiten und Einschränkungen. Die Reduzierung der Mobilitätsnachfrage, die Favorisierung von nicht-motorisierten Verkehrsmitteln und die Verstärkung von öffentlichen Verkehrsmitteln sind heutzutage wichtige Bausteine vieler nachhaltiger städtischer Mobilitätspläne. Dennoch werden Erwartungen und Perspektiven in Bezug auf „saubere“ Treibstoffe die weitere Entwicklung solcher Strategien beeinflussen – ob auf positiver oder negativer Weise wird sich noch zeigen. Die „Local Renewables“ Konferenz wird diese Themen in Workshops und Podiumsdiskussionen behandeln und folgende Fragen besprechen:

- Biokraftstoff oder E-Mobilität, oder beide? Welche Perspektiven gibt es?
- E-Mobilität in den Städten und Kommunen und Änderungen der Infrastruktur – was wird benötigt, um dies zu ermöglichen?
- E-Mobilität und erneuerbare Energien für den Transport – angemessenes Angebot und Nachfrage?
- Neue Treibstoffe oder neue Modelle – wie kann nachhaltige Mobilität in der Stadt wirklich erreicht werden?
- Was für eine Rolle können erneuerbare Energien in Bezug auf öffentliche Verkehrsmittel und Car-sharing spielen?

FREIBURG GREEN CITY

Freiburg hat sich mit seiner ehrgeizigen Umweltpolitik und einem politischen und bürgerschaftlichen Bekenntnis zu erneuerbaren Energiequellen als Green City weltweit einen Namen gemacht und wird weltweit für seinen öffentlichen Nahverkehr und seine Mobilitätspolitik gerühmt. Freiburg hat mehrere Preise gewonnen und ist deshalb ein beispielhafter und kompetenter Gastgeber. Vertreter aus Stadtverwaltung, Planung, Wissenschaft, sowie von Transportunternehmen stehen gerne für Austausch vor Ort zur Verfügung. Wenn es um nachhaltiges Energiemanagement geht, überzeugt die SolarRegion Freiburg mit einer Vielzahl ökologischer, technischer und organisatorischer Lösungen.

I.C.L.E.I Local Governments for Sustainability

Städte und Gemeinden können nur nachhaltig werden, wenn sie ihren Ressourcenkonsum und damit ihre Auswirkungen auf das Klima stark reduzieren. ICLEI, die internationale Organisation für nachhaltige Kommunen, unterstützt seine Mitglieder und Partner dabei Pioniere in den Bereichen Energieeffizienz, nachhaltiges Ressourcen-Management, Transport, Widerstandsfähigkeit und verantwortungsbewusste Regierungsführung zu werden. Mit der Cities for Climate Protection Kampagne und der Local Renewables Initiative bietet ICLEI vielen Kommunen in der Welt Informationen, Motivation und Unterstützung.



PROGRAMM UND ANMELDUNG

ICLEI Europe Conference Team
Leopoldring 3
D-79098 Freiburg, Deutschland
Tel: +49-761/368 9220
Fax: +49-761/368 9229
E-mail: lr2010@iclei.org
www.local-renewables-conference.org/
freiburg2010