

Einladung

zum Umweltabend mit dem Thema **Dezentrale Vollversorgung durch erneuerbare Energien**
– **von der Vision zur Praxis** mit Fred Jung (juwi Holding AG) und Stephan Rieke (SolarFuel)

am Mittwoch, den 26. Oktober 2011, um 18.30 Uhr
in der GLS Bank Stuttgart

Umweltabend mit GLS Bank, juwi Holding AG und dem Klima- und Umweltbündnis Stuttgart.

Nach der Katastrophe von Fukushima hat die Bundesregierung die Schließung von acht Atomreaktoren verfügt. Bis zum Jahr 2022 sollen auch die restlichen Atomkraftwerke abgeschaltet werden. In der englischen Presse war zu lesen, dass „German Angst“ die Regierung Merkel bewogen habe, diese Entscheidung zu treffen. Nach Ansicht der englischen Regierung war es eine „Kurzschlusshandlung“.

Es werden viele Fragen aufgeworfen, die für Verunsicherung sorgen:

- Kann Deutschland auch ohne Atomkraftwerke genügend Energie erzeugen?
- Müssen wir Atomstrom aus Frankreich und Tschechien einführen?
- Ist die Versorgung schon im nächsten Winter gefährdet?
- Werden die Netze zusammenbrechen?
- Wie gehen wir mit den starken Schwankungen der Energieversorgung durch Wind und Sonne um?

Zu diesen Fragen werden unsere Gäste **Fred Jung** (Vorstand juwi Holding AG) und **Stephan Rieke** (Solar Fuel) referieren und mit dem Publikum diskutieren. Informationen zu unseren Referenten erfahren Sie auf der nächsten Seite.

Wir freuen uns, Sie zu einem informativen Abend in der GLS Bank begrüßen zu dürfen.

Bitte schicken Sie uns zur Unterstützung unserer Vorbereitungen bis zum 19. Oktober 2011 eine Bestätigung per Email an: stuttgart-aktuell@gl.s.de.



Anfahrt

Zu Fuß (ca. 20 Min. Gehzeit): Sie verlassen den Stuttgarter Hauptbahnhof durch den Hauptaussgang City durch die Unterführung Klett-Passage in Richtung Königstraße (links Tourist Informationen). Sie folgen der Königstraße weiter und biegen nach ca. 50 m links in die Theaterpassage ein, die in ihrem Verlauf in den Putlitzweg übergeht. Diesem folgen Sie durch den Schlossgarten entlang des Teiches und biegen nach ca. 350 m zwischen Staatstheater und Landtag nach links ab und gehen bis zur Konrad-Adenauer-Straße (B 14). Diese Straße passieren Sie durch die Fußgängerunterführung (Ausschilderung Staatsgalerie) und nehmen am Ausgang den Weg in Richtung Kammertheater, auf dem Sie nach ca. 20 m bergaufwärts nach rechts abbiegen (zwischen den Gebäuden Kammertheater/Haus der Geschichte) und folgen der Beschilderung immer bergauf „Gerichtsviertel/Eugensplatz“ bis zur Urbanstraße, die Sie überqueren. Weiter auf der Eugenstraße bergauf den Treppenstufen folgend, überqueren Sie die Moserstraße und die Werastraße und erreichen den Eugensplatz. Unsere Filiale befindet sich auf der gegenüberliegenden Seite.

Mit dem ÖPNV: Vom Hauptbahnhof fahren Sie mit der U-Bahn-Linie 15 (Richtung Heumaden/Ruhbank/Fernsehturm) bis zur Haltestelle Eugensplatz. Unsere Filiale befindet sich direkt am Ausstieg an der Haltestelle Eugensplatz.

Mit dem Auto: Es steht eine begrenzte Anzahl an Parkplätzen in der Nähe zur Verfügung.

GLS Bank
Filiale Stuttgart

Eugensplatz 5
70184 Stuttgart
Telefon 0711-23895-0
Telefax 0711-23895-55
www.gls.de



Referenten

beim Umweltabend in der GLS Bank Stuttgart:

Dezentrale Vollversorgung durch erneuerbare Energien – von der Vision zur Praxis

Fred Jung (geboren 1970) ist Vorstand und Gesellschafter der **juwi Holding AG**. Er ist gelernter Landwirt und Dipl. oec. agr. (Universität Hohenheim-Stuttgart).

1995 begann Fred Jung mit Windmessungen auf dem elterlichen Hof. Ein Jahr später gründete er zusammen mit Matthias Willenbacher das Projektentwicklungsunternehmen juwi und errichtete das erste Windrad. 1999 wurde das Geschäft auf die Projektierung von Photovoltaikanlagen ausgeweitet. Seit 2001 projektiert juwi auch Bioenergieanlagen.

Heute gehört juwi mit über 1500 Mitarbeitern zu den führenden Projektentwicklern im Bereich der erneuerbaren Energien und deckt die gesamte Wertschöpfungskette von der Planung über die Errichtung bis hin zur Finanzierung und dem Betrieb regenerativer Energieanlagen ab. Der Fokus liegt dabei auf den Bereichen Photovoltaik, Wind- und Bioenergie. Darüber hinaus gehören Wasserkraft und Geothermie zu juwis neuen Geschäftsfeldern. 2010 erwirtschaftete die juwi-Gruppe einen Umsatz in Höhe von ca. 800 Millionen Euro; sie ist mittlerweile in mehr als 10 Ländern aktiv.

juwi verfolgt das Ziel einer rein regenerativen Energieversorgung: 100% Einsatz für 100% erneuerbare Energien. Das heißt: Mit einem intelligenten Mix aller regenerativen Energieträger lässt sich schon in wenigen Jahren der Strombedarf komplett mit erneuerbaren Energien decken - sicher, umweltfreundlich, von Importen unabhängig und preisstabil.

Für ihr Engagement wurde juwi unter anderem mit dem Deutschen Solarpreis 2007, dem Deutschen Klimaschutzpreis 2008, dem Clean Tech Media Award und dem rheinland-pfälzischen Umweltpreis (beide 2009) sowie den bedeutenden Unternehmerpreisen Entrepreneur des Jahres und Greentech Manager des Jahres (beide 2009) ausgezeichnet. Anfang 2010 und 2011 belegte das Unternehmen zudem im Wettbewerb „Great Place to Work“ einen Platz unter den Top 20 von Deutschlands besten Arbeitgebern.

Stephan Rieke

Von Haus aus Diplom Ingenieur Elektrotechnik, Energietechnik, Regelungstechnik war Herr Rieke 3 Jahre im Bereich F&E auf dem Gebiet Brennstoffzellen, Batteriesystem am ISET in Kassel tätig. Dort war er Projektingenieur im Bereich Batteriesystemtechnik, Brennstoffzellensystem alkalische Brennstoffzelle, Elektrofahrzeugtest-/Batteriemanagement mit Schwerpunkt Mess- und Regelungstechnik, Batterietechnik.

Ab 1993 arbeitete Stephan Rieke als techn. Projektingenieur im Bereich Vertrieb, Kundenprojekte Gastechologie und Einführung von neuen Technologien in der Ferngas Salzgitter GmbH. Dort war er u.a. für das Gebiet Brennstoffzellen, Erdgas als Kraftstoff und Industrietechnologieunterstützung tätig. Zu seinen Pilotprojekten gehörten der Aufbau und die Erweiterung des Erdgasbusprojekts in Hildesheim.

Seit 1998 ist der Diplom Ingenieur Bereichsleiter Anwendungsberatung Industrie-/Key account Kunden, erneuerbare Energien, neue Technologien bei Eon Avacon im Vertrieb, ab 2000 u.a. im Bereich Energieeffizienz als Dienstleistungsportfolio.

Im Bereich Technik verantwortlich zeichnet er sich im Initiativkreis Erdgas als Kraftstoff (IEK) von 2005-2009.

Seit 2009 ist Stephan Rieke Leiter Vertrieb, Energiepolitik, - wirtschaft bei der **SolarFuel GmbH**, Stuttgart.

GLS Bank
Filiale Stuttgart

Eugensplatz 5
70184 Stuttgart
Telefon 0711-23895-0
Telefax 0711-23895-55
www.gls.de

