## Pressemitteilung vom 18. Januar 2012

Bei Rückfragen: System Sonne GmbH Nicola Setz

Tel: 07393 - 954940

Mail: info@system-sonne.de

## Vortrag "Klimawandel und Solarstrom"

Das Klimaziel aus 100% erneuerbaren Energien ist machbar. Eine wichtige Rolle spielt hier der Eigenverbrauch von selbst erzeugtem Solarstrom. Andreas Henze, Mitglied von Sonnenkraft Freising e.V. spricht in seinem Vortrag am 26.01.2012 bei System Sonne GmbH in Rottenacker über neue Trends bei Verbrauch und Speicherung.

Rottenacker, 26.01.2012: Jeder kann zur Erreichung des Klimaziels aus 100% erneuerbaren Energien beitragen. Eine Möglichkeit bietet dabei Sonnenstrom. Die Alternative, den durch die eigene Photovoltaikanlage produzierten Strom selbst zu verbrauchen, ist gerade nach den Kürzungen der Einspeisevergütung ein interessantes und lohnendes Standbein zur Erreichung der Energiewende. Andreas Henze spricht aus langjähriger Erfahrung als Mitglied von Sonnenkraft Freising e.V. und Gründer des Ingenieurbüros Solarwerkstatt über mögliche Lösungen der Energiespeicherung und kommende Trends.

Die Veranstaltung findet am Donnerstag, 26. Januar um 19.30 Uhr, bei der System Sonne GmbH in der Grundlerstraße 14 in Rottenacker statt (Richtung Kirchbierlingen, Industriegebiet Vorderes Ried). Der Eintritt ist frei. Nähere Informationen gibt es telefonisch unter 0 73 93 / 954 94-0 oder im Internet unter <a href="https://www.system-sonne.de">www.system-sonne.de</a>.