



## Pressemitteilung (027)

### Vortrag über das Plusenergiehaus im Ökologischen Bildungszentrum München

(09.02.2011) Die gegenwärtige Technik und Entwicklungsmöglichkeiten der Plusenergiehäuser erläutert Diplom-Ingenieurin Mareike Ettrich von der Technischen Universität München am Mittwoch, 16. Februar, von 19.30 bis 21.00 Uhr, bei einem kostenlosen Vortrag im Ökologischen Bildungszentrum München (Englschalkinger Str. 166).

Plusenergiehäuser sind Gebäude, die im Jahresmittel mehr Energie produzieren als für deren Betrieb beispielsweise beim Heizen, bei der Warmwasserbereitung oder beim Betrieb elektrischer Geräte benötigt wird. Der Vortrag bietet einen anschaulichen Überblick über die Hintergründe und die technischen Konzepte bei der Planung und Entwicklung solcher „Minikraftwerke“. Auch Fragen des Klimaschutzes werden beantwortet. Anhand von Beispielen zeigt Ettrich, dass bereits heute realisierbar ist, was in den kommenden Jahrzehnten in unserer Gesellschaft möglicherweise zum Standard wird.

Das Ökologische Bildungszentrum (ÖBZ) der Münchner Volkshochschule bietet in Kooperation mit dem Bauzentrum München eine Vortragsreihe mit dem Themenschwerpunkt „Energieeffizienz und natürliche Baustoffe“ an. Die Dozentinnen und Dozenten sind Baufachleute und Mitglieder des ehrenamtlichen Beraterteams im Bauzentrum München. Das ÖBZ (Englschalkinger Straße 166) liegt im Münchner Osten nahe des Arabellaparks. Die Englschalkinger Straße zweigt am Verkehrsknotenpunkt Effnerplatz vom Mittleren Ring ab. Neben Haus Nr. 164 führt ein Fuß- und Radweg zum ÖBZ. Mit den öffentlichen Verkehrsmitteln ist das ÖBZ mit der U-Bahnlinie 4 (Haltestelle „Arabellapark“) und dann weiter mit den Buslinien 59/154/159/184/186/189 (Haltestelle „Cosimapark“) oder zu Fuß entlang der Englschalkinger Straße (etwa zehn Minuten) zu erreichen. Parkmöglichkeiten bestehen entlang der Englschalkinger Straße. Eine Zufahrt bis zum Haus ist nur für Behinderte möglich (Behindertenstellplatz am Haus).