



## Pressemitteilung (108)

### Ökologisches Bildungszentrum München: Vortrag über solare Wassersysteme

(27.05.2011) Die Vor- und Nachteile verschiedener Systeme der solaren Warmwasserbereitung stellt Sachverständiger Alexander Schaaf am Mittwoch, 8. Juni, im Ökologischen Bildungszentrum München (ÖBZ, Engelschalkinger Str. 166) von 19 Uhr an vor. Zur Warmwasserbereitung bei thermischen Solaranlagen mit Heizungsunterstützung gibt es derzeit drei Systeme: Der reine Trinkwasserspeicher, das Speichersystem, bei dem sich ein kleiner Trinkwasserspeicher im Pufferspeicher befindet und das Frischwassersystem. Bei diesem wird das Trinkwasser nur bei Bedarf außerhalb des Speichers erwärmt. Schaaf wird zudem das Legionellenrisiko im Boiler und Trinkwassernetz sowie die Pflichten des Betreibers ansprechen und Tipps geben, auf was bei man der Trinkwasserhygiene achten sollte. Eintritt: kostenlos.

Das 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 liegt im Münchner Osten in der Nähe des Arabellaparks. Die Engelschalkinger Straße zweigt am Verkehrsknotenpunkt Effnerplatz vom Mittleren Ring ab. Neben Hausnummer 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 Engelschalkinger Straße (rund zehn Minuten) zu erreichen. Parkmöglichkeiten bestehen entlang der Engelschalkinger Straße. Eine Zufahrt bis zum Haus ist nur für Behinderte möglich (Behindertenstellplatz am Haus).