



## Energiesparendes Bauen

In Deutschland entfällt ca. ein Drittel des Endenergieverbrauchs auf die Raumheizung. Entsprechend groß ist das Einsparpotenzial durch energie-effizientes Bauen und Sanieren. Grund für uns, Ihnen das Thema näher zu bringen, auch weil das richtige Vorgehen nicht einfach ist und viel Sachverstand verlangt. Den nötigen Sachverstand können wir Ihnen in unserem nächsten Energieforum auf ganz besondere Weise anbieten:

### **Nachhaltiges und energiesparendes Bauen – Sind wir auf dem richtigen Weg?**

So lautet der Titel des Vortrags von Professor Dr.-Ing Gerhard Hausladen, ehemaliger Inhaber des Lehrstuhls für Bauklimatik und Haustechnik der TU München, Gründer des Ingenieurbüros Hausladen für Haustechnik, Bauphysik und Energietechnik in Kirchheim, Autor und Mitautor zahlreicher Bücher und Veröffentlichungen und international anerkannter Experte für energieoptimiertes Bauen.



**Mittwoch, den 2. März 2016 um 19.30 Uhr** im Lichthof des Rathauses Vaterstetten. Professor Hausladen wird uns die wesentlichen Zusammenhänge leicht verständlich beibringen, auf häufig gemachte Fehler hinweisen und wertvolle Ratschläge zum nachhaltigen und energiesparenden Bauen und Sanieren geben. Besonders wichtig ist ihm die Erzielung eines optimalen Raumklimas. Nach dem Vortrag ist ausreichend Zeit für Diskussion und Fragen eingeplant.

Information: [kontakt@energiewende-vaterstetten.de](mailto:kontakt@energiewende-vaterstetten.de) oder W. Frisch Tel. 08106 8501