

Würdigung Preisübergabe 2018

Geschätzter Präsident, werte Mitglieder des Velo-Moto-Club Muri

Ich freue mich sehr, euch den Energiepreis 2018 im Namen der Gemeinde Muri und des Muri Energie Forums zu übergeben. Die Auszeichnung wird zum siebten Mal vergeben. Die aus Mitgliedern der Gemeindegemeinschaft Energie Umwelt Mobilität, der Kommission Bau und Planung, Vertretern des Gewerbevereins und dem Muri Energie Forum bestehende Jury hat aus verschiedenen Möglichkeiten euer langjähriges Projekt nämlich die jährlich stattfindende Velobörse als Preisträger ausgewählt.

Geschätzte Anwesende, wenn Sie sich fragen, was ein Energiepreis in Muri bewirken soll, so kann ich Ihnen das ganz einfach erklären:

Mit der Vergabe wird auf gute und gelungene Beispiele aus verschiedenen Bereichen aufmerksam gemacht:

- **Steigerung der Energieeffizienz**
- **Energieeinsparungen**
- **Anwendung erneuerbarer Energie**
- **Produktion erneuerbarer Energie**
- **Effiziente Industrielle Prozesstechnik**
- **Mobilitätskonzepte**
- **Ressourcenschonung (Produktion, Transport, Handel, Lagerung, Verkauf)**

Die Projekte oder Massnahmen sollen Vorbildwirkung haben und natürlich eine beträchtliche Menge Energie einsparen.

Die Velobörse passt hervorragend zu diesem jährigen Motto des Muri Energie Forums: Energie und Recycling. Die Ressourcenschonung erfolgt nach den Kriterien: Weiterverwendung/ Reparatur / stoffliches Recycling / Thermische Verwertung. Pro Kopf und Jahr werden in der Schweiz ca. 720kg Siedlungsabfall produziert.

Mit der seit 25 Jahren durchgeführten Velobörse wurden über 2000 Velos vor der „Verschrottung“ bewahrt und einer neuen Besitzerin oder neuen Besitzer zugeführt. Die Schonung der Rohstoffe und die für den Fahrradbau benötigte Energie sind nicht zu unwesentlich. So sind in einem Fahrrad ca. 540 kWh graue Energie enthalten. Im Vergleich dazu braucht ein Smartphone 42 kWh oder ein Auto ca. 17000 kWh für die Herstellung. Wir können also sagen, dass mit der seit 25 Jahren durchgeführten Velobörse Muri und rund 80-100 Velos pro Jahr die wieder zum Einsatz kommen 1.2 Mio kWh graue Energie vor dem Recycling bewahrt wurden. Das entspricht ungefähr dem gleichen Energiewert wie 130000 Liter Diesel. Damit könnte mit einem Auto ca. 70-mal um die Welt fahren.

Ich gratuliere dem VCM herzlich zu dieser Leistung und dem langjährigen Engagement für eine nicht nur aus energetischen Gründen sehr gute Sache. Herzliche Gratulation im Namen der gesamten Jury.