

# **PRIMA 2010 – Bauherrenberatungszentrum - Fachvorträge**

## **Freitag, 28.05.2010; 16.30 Uhr**

1. **Pflanzenkläranlagen – eine Alternative zur Abwasserentsorgung in den Dörfern**  
Elisabeth Seyfferth – NaturBauHof - Zentrum für umweltgerechtes Bauen

## **Samstag, 29.05.2010, ca 11.00 – Vorträge ca. 15 Minuten**

1. **Kosten senken auf der Basis eines effektiven Heizungschecks**  
Dieter Herrmann - Herrmann Heizungsbau
2. **Ersatz- oder Neuplanung von Heizungsanlagen**  
Dr. Ernst-Peter Jeremias – tetra ingenieure
3. **Mini-Blockheizkraftwerke - effizienter Energie erzeugen und Kosten senken**  
Uwe Neumann – enerop Neuruppin
4. **Farben und Kalk – Komponenten zur ökologische Wohnraumgestaltung** Jürgen  
Kuhnt – Color Vision

## **Samstag, 29.05.2010, ca. 14.00 Uhr – Vorträge ca. 15 Minuten**

5. **Kosten senken auf der Basis eines effektiven Heizungschecks**  
Dieter Herrmann - Herrmann Heizungsbau
6. **Ersatz- oder Neuplanung von Heizungsanlagen**  
Dr. Ernst-Peter Jeremias – tetra ingenieure
7. **Fußboden zur ökologische Wohnraumgestaltung** Jürgen Kuhnt – Color Vision
8. **Wintergärten, Wind- und Sonnenschutz** – Gertrud Ohst – Fa. OHST Wintergärten

**Sonntag, 30.05.2010, ca. 11.00 Uhr - Vorträge ca. 15 Minuten**

1. **Kosten senken auf der Basis eines effektiven Heizungschecks**  
Dieter Herrmann - Herrmann Heizungsbau
2. **Mini-Blockheizkraftwerke - effizienter Energie erzeugen und Kosten senken**  
Uwe Neumann – enerop Neuruppin
3. **Fußboden zur ökologische Wohnraumgestaltung** Jürgen Kuhnt – Color Vision
4. **Wintergärten, Wind- und Sonnenschutz** – Gertrud Ohst – Fa. OHST Wintergärten

**Sonntag, 30.05.2010, ca. 14.00 Uhr - Vorträge ca. 15 Minuten**

5. **Kosten senken auf der Basis eines effektiven Heizungschecks**  
Dieter Herrmann - Herrmann Heizungsbau
6. **Effektive Regenwassernutzung** Angelie Büttner – Ingenieurbüro Planressort
7. **Pflanzenkläranlagen – eine Alternative zur Abwasserentsorgung in den Dörfern**  
Elisabeth Seyfferth – NaturBauHof - Zentrum für umweltgerechtes Bauen