

# Vortragsabend



## “Klimaschutz durch Altbausanierung - Graue Energie als Ressource”

Wie können wir Gebäude erhalten, Ressourcen schonen und aktiv zum Klimaschutz beitragen?

**Donnerstag, 20.11.25, 19:00 Uhr  
Dorfgemeinschaftshaus Weidingen**

19:00 Uhr	Begrüßung
19:10 Uhr	Thematische Einführung: Architekt BDA Hans-Jürgen Stein, PUR+ (Kasel): “Graue Energie als Ressource”
19:45 Uhr	Praxisbeispiele gelungener Sanierungen im Eifelkreis: <ul style="list-style-type: none"><li>• Altes Pfarrhaus in Ringhuscheid</li><li>• Bauernhaus in Bitburg-Matzen</li><li>• Jenn-Haus und Alte Schule in Baustert</li></ul>
20:30 Uhr	Fragerunde und Austausch mit Publikum
ca. 21:00 Uhr	Ende der Veranstaltung



### Info: Graue Energie

Die in der Gebäudesubstanz enthaltene Energie, also der Aufwand für Herstellung, Transport und Einbau der Baustoffe. Wird ein Altbau saniert statt zurückgebaut, bleibt diese Energie erhalten und leistet so einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz

Für Bauherren,  
Planer und alle  
Interessierten

### Anmeldung:

Die Teilnahme ist kostenfrei.  
Wir bitten um eine kurze Anmeldung per E-Mail unter:  
[klimaschutz@bitburg-pruem.de](mailto:klimaschutz@bitburg-pruem.de)

### Kontakt:

Klimaschutzmanagement  
Claudia Mohr (Tel. 06561 15-5108)