

## Integriertes energetisches Quartierskonzept „Schöner Berg“ Gemeinde Schöneberg

Nach Anschluss der Renaturierung des Steinbruchs der Gemeinde Schöneberg soll die Fläche „Schöner Berg“ touristisch erschlossen werden.

Das Entwicklungskonzept des rund 8 Hektar großen Areals soll sowohl ökologische als auch energetische Aspekte umfassen.

Geplant ist eine Ferienhaussiedlung (Tiny Häuser mit Verwaltungsgebäuden, etc.), ein Zeltplatz mit Gastronomie, sowie eine Aussichtsplattform als soziale Begegnungsstätte, Solarbrunnen etc.

Im Rahmen des Praxissemesters ist für die Feriensiedlung auf Basis einer Bedarfsabschätzung ein Energiekonzept (*Beleuchtungskonzept, dezentrales Energiekonzept Tiny Häuser – Heizenergie, Klimatisierung, etc.*) zu entwickeln. Diese sollte der Gemeinden zudem die Investitionskosten und fortlaufenden Bewirtschaftungskosten aufzeigen.

Kontakt:

Prof. Dr. Gerhard Roller: [roller@th-bingen.de](mailto:roller@th-bingen.de)

Dr. Desiree Palmes: [d.palmes@th-bingen.de](mailto:d.palmes@th-bingen.de) , 06721 409 810



