



Bundesprogramm

## Sanierung kommunaler Einrichtungen in den Bereichen Sport, Jugend und Kultur

### Energetische Sanierung der Verbandsgemeindesporthalle

<b>Ort/Bundesland:</b>	Bad Bergzabern, Rheinland-Pfalz
<b>Stadt-/Gemeindetyp:</b>	Kleinstadt
<b>Einwohnerzahl:</b>	8.150
<b>Kurzinfo:</b>	Energetische Sanierung der Verbandsgemeindesporthalle
<b>Schwerpunkt:</b>	Sport
<b>Maßnahmentyp:</b>	Sanierung
<b>Finanzierung:</b>	→ Gesamtkosten: 2.590.000,00 Euro → Bundesförderung: 1.165.000,00 Euro → Eigenmittel: 1.425.000,00 Euro
<b>Kontext:</b>	→ Verwaltungseinheit in der Rechtsform einer Gebietskörperschaft im Landkreis Südliche Weinstraße in Rheinland-Pfalz → Erstreckt sich über eine Fläche von 164,62 km <sup>2</sup> mit ca. 24.000 Einwohnern → Die Kurstadt ist der Verwaltungssitz der Verbandsgemeinde mit 20 eigenständigen Ortsgemeinden → Das Objekt ist eine Großsporthalle im Mittelzentrum der Verbandsgemeinde → Die Sporthalle liegt nahe dem regionalen Schulzentrum und ist die einzige Sporthalle im Eigentum der Verbandsgemeinde → Im Rahmen des Integrierten Klimaschutzkonzeptes der Verbandsgemeinde ist die energetische Sanierung und Modernisierung als Schwerpunkt verankert → Die Sporthalle wird als wichtiger Baustein im Schulentwicklungsplan berücksichtigt

<b>Ziele:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Modernisierung der Sportflächen soll positive Impulse für die Entwicklung einer lebendigen Stadt setzen</li> <li>→ Unterstützung des Schul- und Vereinssports zur sozialen Integration</li> <li>→ Stärkung der Vereinskultur in der Region</li> <li>→ Unterstützung der Klimaschutzziele durch Einsatz Treibhausgas-Minimierender Technologien</li> </ul>
<b>Maßnahmen:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Energetische Sanierung der Außenhülle</li> <li>→ Rückbau von umweltbelastenden Materialien (Asbest) sowie Neuaufbau mit ökologischen Materialien (u.a. Holz)</li> <li>→ Austausch der Heizungsanlage gegen Deckenstrahlplatten zur vollständigen Nutzung der Sportfläche</li> <li>→ Erneuerung der Raumluftechnischen Anlagen mittels Feuchtigkeits- und CO<sub>2</sub>-gesteuerter Mehrfachluftnutzung</li> <li>→ Erneuerung der Beleuchtung durch LED-Technik mit Bewegungsmeldern</li> <li>→ Sanierung und Neugestaltung des Umkleide- und Sanitärbereichs</li> </ul>
<b>Projektbeteiligte:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Zuwendungsempfänger: Verbandsgemeinde Bad Bergzabern</li> <li>→ Bauherr: Verbandsgemeinde Bad Bergzabern</li> </ul>

### **Energetische Sanierung der Verbandsgemeindesporthalle in der Stadt Bad Bergzabern**

*Sanierung und energetische Ertüchtigung einer Drei-Feld-Turnhalle im Schul- und Sportzentrum der Verbandsgemeinde Bad Bergzabern als gemeindeeigene, öffentliche Sportstätte. Hierdurch soll die schul- und wohnortnahe Sportinfrastruktur für die Nutzung durch Schulen, lokale und regionale Sportvereine sowie die Bewohner der Gemeinde und Region langfristig gesichert werden.*

Die Drei-Feld-Turnhalle des Schul- und Sportzentrums der Verbandsgemeinde Bad Bergzabern soll aufgrund des schlechten Bauzustandes saniert und zu einer Versammlungsstätte mit erweitertem Raumangebot für die Durchführung von sozialer und integrativer Vereinsarbeit sowie dem Schul- und Freizeitsport ausgebaut werden.

Die Halle ist Bestandteil des Schul- und Sportzentrums der Verbandsgemeinde Bad Bergzabern und somit zentraler Bestandteil des integrierten kommunalen Entwicklungskonzeptes. Die Sanierungsmaßnahme hat zum Ziel eine Aufwertung des Schulstandortes mit Leuchtturmcharakter zu bewirken und damit einen An Schub für weitere städtebauliche Maßnahmen zu sein. Insgesamt soll durch die Sanierung der Turnhalle der Schul- und Sportstandort langfristig gesichert und in seiner Attraktivität gesteigert werden. Das Vorhaben unterstützt die regionale Stärkung der kulturellen und sozialen Struktur durch eine Erhöhung der Attraktivität der Sportstätten als zentrales Element in der Region. Des Weiteren soll durch die energetische Sanierung der Sporthalle die größtmögliche Energieeinsparung für den Gebäudebestand erreicht werden. Hierzu soll durch den Einsatz möglichst effizienter technischer Gebäudeausrüstung und energetischer Sanierungsmaßnahmen an der Gebäudehülle nahezu Passivhausstandard erreicht werden. Die Verbandsgemeinde Bad Bergzabern will damit ein Signal zur Nachahmung für ähnliche Vorhaben in der Region setzen.