

## **Einbau einer BHKW-Anlage für die Martinsschule Ladenburg in Ladenburg, Hirschberger Allee 2**

Im Rahmen des Neubaus der Martinsschule in Ladenburg wurde ein BHKW realisiert. Durch die Erzeugung von Strom- und Wärme im BHKW werden 64,3 Tonnen CO<sub>2</sub> jedes Jahr eingespart.

Titel des Vorhabens:	Einbau einer BHKW-Anlage für die Martinsschule Ladenburg, Hirschberger Allee 2 in Ladenburg
Förderkennzeichen:	K 2508
Zeitraum:	2012-2015
Ziel und Inhalt des Vorhabens:	CO <sub>2</sub> -Einsparung,
Projektbetreuung:	Eigenbetrieb Bau und Vermögen Rhein-Neckar-Kreis
Zuwendungsgeber:	Land Baden-Württemberg, Gefördert durch das Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg.
Projektträger:	Klimaschutz-Plus L-Bank Bereich Finanzhilfen <a href="http://www.l-bank.de">www.l-bank.de</a>