
Einsparung von Treibhausgasemissionen: Zertifikat für LVR-LandesMuseum Bonn

Das LVR-LandesMuseum hat seine Ausstellungsbeleuchtung auf energieeffiziente LED-Leuchtmittel umgestellt

Am Montag 8.5.2017 überreicht der Staatssekretär Gunther Adler vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit dem LVR-LandesMuseum Bonn das Zertifikat über die Einsparung von Treibhausgasemissionen aus dem Programm *Klimaschutzprojekte in sozialen, kulturellen und öffentlichen Einrichtungen*.

Das LVR-LandesMuseum hat seine Ausstellungsbeleuchtung innerhalb der letzten vier Jahre saniert und modernisiert. Im Rahmen der Bestrebungen nachhaltig und umweltschonend zu wirtschaften, sind im ganzen Ausstellungsbereich die Halogenbeleuchtungsmittel gegen eine energieeffiziente LED-Beleuchtung ausgetauscht worden. Jetzt erstrahlt das LVR-LandesMuseum Bonn in einer energiesparenden und gleichzeitig lichttechnisch hochwertigen Beleuchtung.

Finanziert wurde das Projekt durch Eigenmittel des LVR und eine anteilige Förderung durch den Projektträger Jülich (PTJ).

Die erste Projektlaufzeit vom 1.12.2013 bis 30.11.2014 wurden 1549 Leuchten im gesamten Ausstellungsbereich des Alt- und Neubaus ausgetauscht. In der zweiten Projektlaufzeit vom 1.12.2014 bis 30.11.2016 wurden in einem zweiten Schritt zusätzlich zu der Ausstellungsbeleuchtung die Lichtdecken des Alt- und Neubaubereiches, die Rampenbeleuchtung der Treppenaufgänge und eine Auswahl von Ausstellungsvitrinen auf die neue LED-Technik umgerüstet. Insgesamt sind es 3024 ausgetauschte Leuchtpunkte.

Die lange Lebensdauer von 50.000 Stunden und die geringe elektrische Leistung der Leuchten wird sich sehr positiv auf die Energie- und Materialnutzung und somit auf die Betriebskosten des Hauses auswirken. Innerhalb der nächsten 20 Jahre können 7031 Tonnen Kohlendioxid eingespart werden.

Ihre Ansprechpartnerin:
Stephanie Müller
LVR-LandesMuseum Bonn
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Telefon +49 (0) 228 / 20 70 244
E-Mail: stephanie.mueller@lvr.de