

Projektdokumentation

Austausch ineffizienter Elektrogeräte an den Förderschulen des Kreises Euskirchen (Klimaschutzaktivitäten)

Das Projekt wird im Rahmen der nationalen Klimaschutzinitiative des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages gefördert (www.klimaschutz.de). Mit der nationalen Klimaschutzinitiative fördert das BMUB zahlreiche Projekt, die einen Beitrag zur Senkung der Treibhausgasemissionen leisten. Die Umsetzung erfolgt durch den Projektträger Jülich (www.ptj.de/klimaschutzinitiative-kommunen).

Im Rahmen dieser Förderung werden ineffiziente Elektrogeräte wie Kühlschränke, Spül- und Waschmaschinen in Schul- und Lehrküchen ausgetauscht. Es wird ein Zuschuss in Höhe von bis zu 40 % der zuwendungsfähigen Gesamtausgaben gewährt.

Teilnehmende Schulen in Trägerschaft des Kreises Euskirchen sind die Hans-Verbeek-Schule in Euskirchen sowie die St. Nikolaus-Schule in Kall. Das Projekt wird durchgeführt im Zeitraum 01.09.2017 – 31.08.2018.

Die Finanzierung der Maßnahme setzt wie folgt zusammen:

Hans-Verbeek-Schule	8.837,00 €
St. Nikolaus Schule	<u>5.079,00 €</u>
Gesamt	13.916,00 €
40% Förderung durch PTJ	5.566,40 €
60% Eigenanteil Kreis Euskirchen	<u>8.349,60 €</u>
	13.916,00 €

Partner: Saturn Euskirchen, Elektro Weber, Blankenheim

Förderkennzeichen: 03KO6642

Gefördert durch:

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages