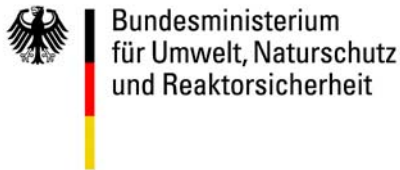


## Schulen der Stadt Erftstadt Sanierung von Beleuchtungsanlagen



<b>Projekt:</b>	Sanierung von Beleuchtungsanlagen zur Reduzierung von CO <sub>2</sub> -Emissionen in sechs Schulen der Stadt Erftstadt
<b>Zuwendungsgeber:</b>	Die Maßnahme wird gefördert durch die Bundesrepublik Deutschland, Zuwendungsgeber ist das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestags
<b>Projektpartner:</b>	Projektträger Jülich
<b>Förderkennzeichen:</b>	FKZ 03KS0430
<b>Kosten der Maßnahme:</b>	404.600,-- €
<b>Zuwendungssumme:</b>	101.150,-- €
<b>Förderanteil:</b>	25 %
<b>Laufzeit:</b>	01.07.2009 bis 28.02.2011
<b>Beteiligter Partner:</b>	<a href="#">Skeide Ingenieurbüro für intelligente Elektrotechnik, Rheinberg</a>
<b>Ziel und Inhalt des Vorhabens:</b>	In folgenden Schulen werden die Beleuchtungsanlagen saniert

- Dreifachturnhalle Schulzentrum Lechenich
- Grundschule Bliesheim
- Grundschule und Turnhalle Erp
- Förderschule und Turnhalle Friesheim
- Turnhalle Grundschule Gymnich
- Turnhalle Grundschule Kierdorf

Die Erneuerung der Beleuchtungsanlagen soll einen Beitrag zur Energieeinsparung und zur Verbesserung des Klimaschutzes leisten.

Energieeinsparung pro Jahr: 202.892 kWh  
Reduktion CO<sub>2</sub>-Ausstoß pro Jahr: 127.416 kg