



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit

PTJ
Projektträger Jülich
Forschungszentrum Jülich

Das Klimaschutzprojekt

Erneuerung der Umwälzpumpen
Schlammfaulung
Kläranlage Lage

wurde im Rahmen der Nationalen Klimaschutzinitiative
des Bundesumweltministeriums gefördert.



Mit Bundesmitteln wurden die hoch effizienten Motoren der Umwälzpumpen der Kläranlage Lage gefördert. Die Pumpen laufen kontinuierlich über 24 h an 365 Tagen im Jahr. Mit dem Tausch der Motoren können rund 7000 kWh Strom im Jahr eingespart werden.

