

## Neue Beleuchtung für den Bürgersaal in Minderlittgen

Gemeinsam mit der Ortsgemeinde Minderlittgen hat Westenergie den Bürgersaal im Bürgerhaus an der Hauptstraße 24 modernisiert. Ab sofort sorgen zehn neue LED-Leuchten für eine effiziente und umweltfreundliche Beleuchtung. Mit dieser Maßnahme ist ein weiterer Beitrag zur Umstellung auf energiesparende LED-Technik umgesetzt worden. Die Gemeinde rechnet mit einer Einsparung von rund 60 Prozent der bisherigen Energiekosten. Gleichzeitig senkt der Einsatz modernster LED-Technik den CO2 Ausstoß erheblich und verbessert die Lichtqualität im gesamten Gebäude.

Ortsbürgermeister Helmut Bauer betonte: „Mit der neuen LED-Beleuchtung setzen wir auf eine nachhaltige Lösung, die sowohl der Umwelt als auch unseren Bürgerinnen und Bürgern zugutekommt.“ Christian Stalter, Klimaschutzmanager der Verbandsgemeinde Wittlich-Land, schloss sich dieser Meinung an: „Die Umstellung auf LED-Technik reduziert den CO2 Ausstoß und schafft gleichzeitig einen Mehrwert für die Gemeinde.“

Westenergie-Regionalmanager Marco Felten fügte hinzu: „Unser Ziel als Partner ist es, die Kommunen bei der Modernisierung ihrer Infrastruktur zu fördern. Nachhaltige Energieprojekte wie dieses entlasten nicht nur die Umwelt, sondern auch den Gemeindehaushalt.“



Gemeinsam begutachten Klimaschutzmanager der Verbandsgemeinde Wittlich-Land Christian Stalter, Ortsbürgermeister Helmut Bauer sowie Westenergie-Regionalmanager Marco Felten die neuen LED-Leuchten im Bürgersaal in Minderlittgen. |

Foto: Verbandsgemeinde Wittlich-Land / Lena Kohl