

Kindergarten in Wildpoldsried erstrahlt in neuem Licht - Erfolgreiche Sanierung der Innen- und Hallenbeleuchtung durch Elektro Stoll aus Martinszell

Martinszell/Wildpoldsried.

Passend zur Weihnachtszeit strahlen im Kindergarten Wildpoldsried die Kinderaugen in diesem Jahr noch heller. Grund sind die neuen hocheffizienten LED-Leuchtmittel der Innen- und Hallenbeleuchtung des Kindergartens. Umgesetzt hat dieses vom Bund geförderte anspruchsvolle Projekt die Firma Elektro Stoll GmbH aus Martinszell.

Die Gemeinde Wildpoldsried, die über die Grenzen des Allgäus hinaus als Vorreiter in Sachen erneuerbare Energien bekannt ist, hat im Frühsommer in Zusammenarbeit mit der Elektro Stoll GmbH mit dem Kindergarten-Projekt einen weiteren Meilenstein in Energieeinsparung und Klimaschutz gesetzt. Damit nutzt die Gemeinde das Förderprogramm des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU). „Mit der neuen Beleuchtungstechnologie von der Firma Stoll tragen wird unmittelbar zu einer nachhaltigen Reduzierung von CO₂-Emissionen und einer Steigerung der Energieeffizienz bei“, betont der gemeindliche Projektleiter Jürgen Wegmann bei einem Pressetermin. „Durch die langjährige Erfahrung und das Know How von Elektro Stoll im Bereich LED-Beleuchtung, ist es sogar gelungen statt der geforderten 50 prozentigen CO₂-Emissionsminderung gegenüber der Altanlage ein Ergebnis von ca .62 Prozent zu erreichen.“

Dies entspreche einer CO₂-Einsparung von 158 Tonnen für die 20-jährige Lebensdauer der Beleuchtung. „Die Beleuchtung ist durch die verbesserte Helligkeit nun wesentlich komfortabler bei einer gleichzeitigen Energieeinsparung von 13.400Kwh pro Jahr“, ergänzt Wolfram Berger von der Elektro Stoll GmbH.

Die neuen hellen Lichter an den Zimmerdecken strahlen nun also mit den leuchtenden Augen der Kindergartenkinder um die Wette.



Wolfram Berger, Leitung Solution Gebäudetechnik Elektro Stoll GmbH Martinszell und Projektleiter Jürgen Wegmann, Gemeinde Wildpoldsried (von links).