



## PROJEKT: GRUND- UND GEMEINSCHAFTSSCHULE (GGS) EINFELD



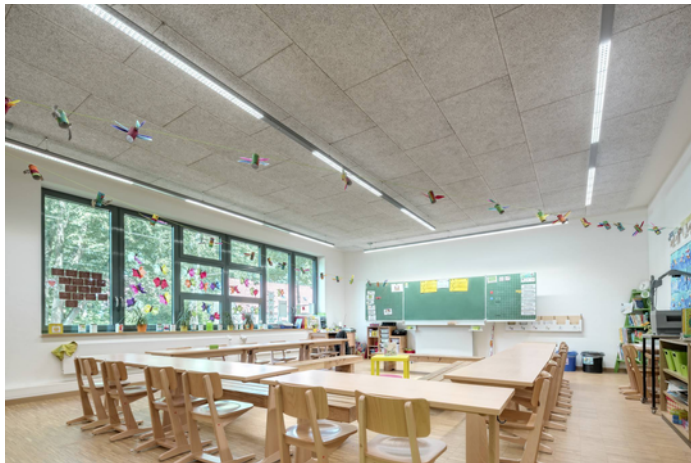
### Projektinformationen

Ort: 24536 Neumünster / Deutschland

---

# PROJEKT DETAILS

## Bilder zum Projekt



## Verwendete Produkte



### **LiveLink WiFi/LAN**

Optimales, individuell angepasstes Licht bei minimalem Aufwand: Dieses Ziel lässt sich nun durch intuitive und sichere Steuerung aller Lichtpunkte erreichen. Das leicht zu installierende, intelligente Lichtmanagementsystem LiveLink, das TRILUX in Zusammenarbeit mit dem Sensor-Hersteller STEINEL entwickelt hat, ermöglicht es, die Steuerung selbst komplexer Beleuchtungsanlagen ganz einfach zu planen und zu bedienen. Vor allem die Inbetriebnahme, die als eine der größten Herausforderungen von Steuerungssystemen gilt, funktioniert mit dem durchdachten System nun mühelos: LiveLink führt Planer und Installateure intuitiv durch bereits vorkonfigurierte Räume aus typischen Einsatzbereichen. Die Inbetriebnahme und Bedienung erfolgt über eine grafische Benutzeroberfläche auf einem mobilen iOS oder Android Endgerät. Damit bietet TRILUX einen unkomplizierten und intelligenten Zugang zur Welt der Lichtsteuerung.

---