

Projekt „Museen“



vorher



nachher

Ein durch den DBU gefördertes Projekt („OptiLight“) hatte zum Ziel, die Energieeffizienz in sechs Museen zu erhöhen.

Wir fanden neben einigen hundert Halogenspots (50W) auch Glühlampen in Kronleuchtern vor, kleine Halogenspots (20W) in den Vitrinen, sowie eine Vielzahl von Halogenpins mit 90W in Downlights.

Unser Gutachten ergab deshalb ein erhebliches Einsparpotenzial, welches zu Leuchtmitteltausch, Berücksichtigung von Tageslicht und Montage von Präsenzmeldern führte. Zudem konnte in einigen Bereichen eine verbesserte Lichtqualität erreicht werden.