Projektionsleuchten für ASI-Piktogramme

Mit der Zeit der Betriebszugehörigkeit steigt mit hoher Wahrscheinlichkeit auch der Grad der Betriebsblindheit. Im innerbetrieblichen Verkehr dieses Mitgliedsunternehmens führte das zu einer erhöhten Zahl der Beinaheunfälle an der Schnittstelle Mensch/Maschine. Um die Sensibilisierung für Unfallrisiken auch bei Betriebsfremden besonders an Gefahrenstellen zu erhöhen wurde die bestehende Sicherheitsbeschilderung einer Prüfung unterzogen.

Als ergänzende Maßnahme zur bereits vorhandenen Beschilderung wurden spezielle LED-Projektionslampen installiert. Diese leuchtstarken Lampen projizieren ASI-Piktogramme besonders deutlich auf den Boden.

Neben der sehr guten Sichtbarkeit aufgrund der klaren Darstellung bieten die Lampen weitere Vorteile. Ihre Lebensdauer wird mit mindestens 35.000 Betriebsstunden angegeben, während herkömmliche Bodenmarkierungen einmal jährlich nachbearbeitet werden müssen. Zudem können die Motive der Piktogramme einfach und schnell getauscht werden.

Die Maßnahme zeigt bereits greifbare Erfolge: Seit Einführung der Piktogrammleuchten hat sich im betreffenden Betriebsbereich kein einziger Unfall ereignet. Auch die Zahl der Beinaheunfälle an der Schnittstelle Mensch-Maschine ist deutlich zurückgegangen. Darüber hinaus führen die Projektionsleuchten zu einer erhöhten Sensibilisierung für die ausgeleuchteten Gefahrenstellen sowohl bei Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern als auch bei Betriebsfremden.

2022

Jahr: **2022**

Kategorie: Organisation / Motivation
Kontakt: Lanxess Deutschland GmbH

Rheinuferstr. 7-9

47829 Krefeld

Projektionslampen für ASI-Piktogramme



Projektionslampen für ASI-Piktogramme



Projektionslampen für ASI-Piktogramme



Projektionslampen für ASI-Piktogramme



Projektionslampen für ASI-Piktogramme

