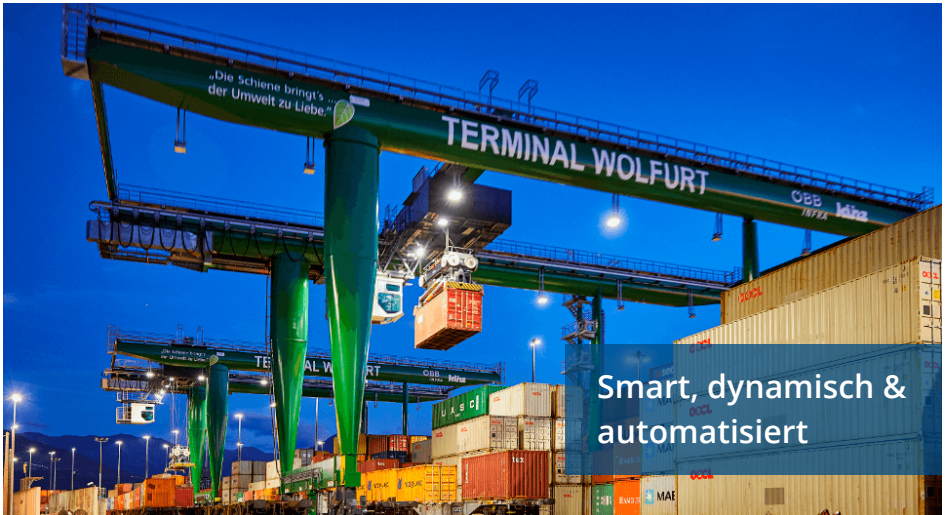


# InnoLight



- reduzierter Stromverbrauch
- geringere Energiekosten
- weniger Lampen aktiv (es ist dort hell, wo es hell sein soll)
- Ersparnis: 1000 bis 3000 €/Jahr (abhängig von Krangröße & Energiekosten)



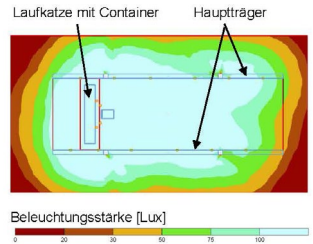
- umweltfreundlich
- längere Lebensdauer der Lampen
- geringerer Lichtbelästigung
- bessere Chancen bei Umweltverträglichkeitsprüfungen



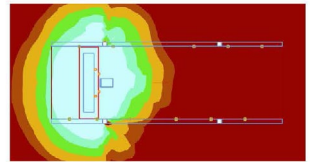
- sicher
- effizient
- benutzerfreundlich

Mit InnoLight steht Ihnen eine neue und innovative Beleuchtungssteuerung zur Verfügung, welche ökonomische und ökologische Aspekte für Sie berücksichtigt und optimiert.

Die automatische Lichtpositionierung von InnoLight sorgt für eine optimale Ausleuchtung des Arbeitsbereiches, sodass eine gleichbleibende Sichtqualität für Ihre Kranfahrer garantiert wird. Dies geschieht durch eine dynamische und adaptive „Dimming Technologie“, welche die Position der Laufkatze erkennt und relevante Lampen am Hauptträger aktiviert und irrelevante Lampen automatisiert dimmt.



**Konventionelle Beleuchtung**



**Künz InnoLight Beleuchtung**

**InnoLight**  
**Produktvideo >**

<https://youtu.be/PdL9KtOhfwQ>



Wenn Sie Ihre Anlagen-Beleuchtung modernisieren möchten, wenden Sie sich an Künz Retrofit-Team. Wir bieten alles, von der fachkundigen Beratung bis zur Installation der neuesten Software- und Hardware-Aktualisierungen.



[service@kuenz.com](mailto:service@kuenz.com)  
[www.kuenz.com](http://www.kuenz.com)



**künz**  
**RETROFIT**