

Warum die **richtige Baustellen- und Baufeldbeleuchtung** so wichtig ist.



Unzureichende Beleuchtung kann zu Stolper-, Rutsch- und Sturzunfällen führen sowie zu Fehlbelastungen der Augen. Daher sind Arbeitsplätze und Verkehrswege auf Baustellen auch bei nicht ausreichendem Tageslicht künstlich zu beleuchten.

Dabei ist eine gleichmäßige Ausleuchtung sämtlicher Arbeitsplätze sicherzustellen. Deswegen werden Leuchten mit einer breit strahlenden oder asymmetrischen Lichtverteilung eingesetzt. Aus Gründen der Arbeitssicherheit muss immer die gesamte Baustelle bzw. das Baufeld ausgeleuchtet werden.

Das betrifft auch Bereiche, in denen nicht durchgehend gearbeitet wird, zum Beispiel Verkehrswege zum Erreichen der Arbeitsstätte bzw. zur Materialver- und entsorgung. Die Baustellenbeleuchtung dient somit der Arbeitssicherheit des Arbeitenden und ist eine vorgeschriebene Maßnahme.

hier direkt zur
Baustellen-
verordnung



Weitere Informationen können Sie der Baustellenverordnung des Bundesministeriums für Arbeit und Soziales entnommen werden (siehe QR-Code).