

Titel:	Beleuchtung bei IL-Kameras		
Thema:	Smart-Beleuchtung einstellen bei IL-Kameras		
Autor:	Diogo Couto	Version:	12.09.2025

Gegenlicht Einstellungen

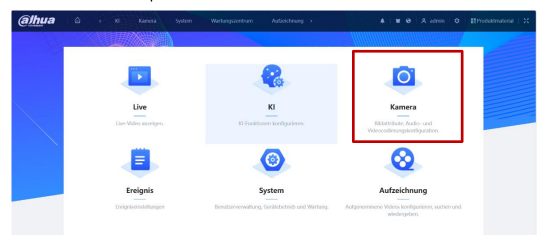
1	IVS anschalten	Fehler! Textmarke nicht definiert
2	Smart KI-öffnen	2
	2.1 Kameraeinstellungen öffnen	
	2.2 Beleuchtung Einstellungen öffnen	
2	2.3 Beleuchtungseinstellungen	3



1 Smart KI-öffnen

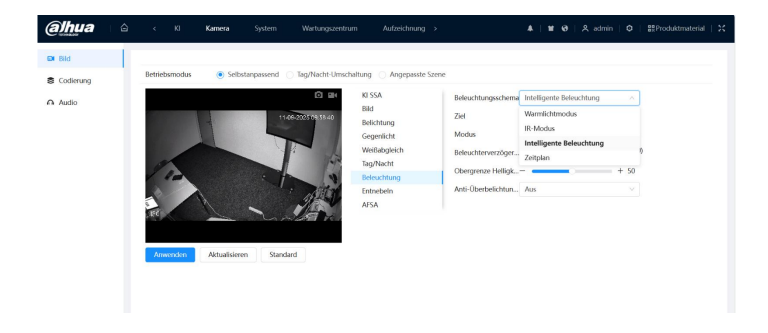
1.1 Kameraeinstellungen öffnen

Zurück ins Hauptmenü und auf Kamera drücken.



1.2 Beleuchtung Einstellungen öffnen

Bei Kamera auf Beleuchtung navigieren und bei Beleuchtungsschema auf Intelligente Beleuchtung stellen.



1.3 Beleuchtungseinstellungen

Hier eine kleine Zusammenfassung, was diese Einstellungen machen.

1.3.1 Ziel

Mit Ziel ist gemeint, wann die Beleuchtung angehen soll, bedeutet wenn Person ausgewählt ist, geht die Beleuchtung nur an, wenn eine Person durchläuft und die KI diese erkennt. Das gleiche gilt für die Motorfahrzeug Auswahl.

1.3.2 **Modus**

Danach haben wir den Modus das sind extra Einstellungen mit denen entschieden wird, wann die Beleuchtung angeht entweder automatisch, wenn die anderen Bedingungen erfüllt sind oder nur wenn der Zoom aktiviert wird.

1.3.3 Beleuchterverzögerung

Mit Beleuchterverzögerung ist gemeint, wann das Licht wieder ausgeht, sobald das Ziel den Bereich verlässt. Bedeutet, wenn zum Beispiel 30 Sekunden eingestellt ist dauert es 30 Sekunden nachdem die Person aus der Kamerasicht verschwunden ist bis das Licht sich deaktiviert.

1.3.4 Obergrenze Helligkeit

Basierend darauf, wie Obergrenze Helligkeit eingestellt ist, wird entschieden, wie sehr die Äussere Beleuchtung kompensiert wird.

1.3.5 Anti-Überbelichtung für Beleuchtung

Zum Schluss kann man noch die Anti-Überbelichtung einstellen dies reguliert, wie stark die Person beleuchtet wird, um zu verhindern das Leute geblendet werden.