

Titel:	Privacy Masking bei NVR & Kamera
Thema:	Privacy Masking
Autor:	Diogo Couto

Gegenlicht Einstellungen

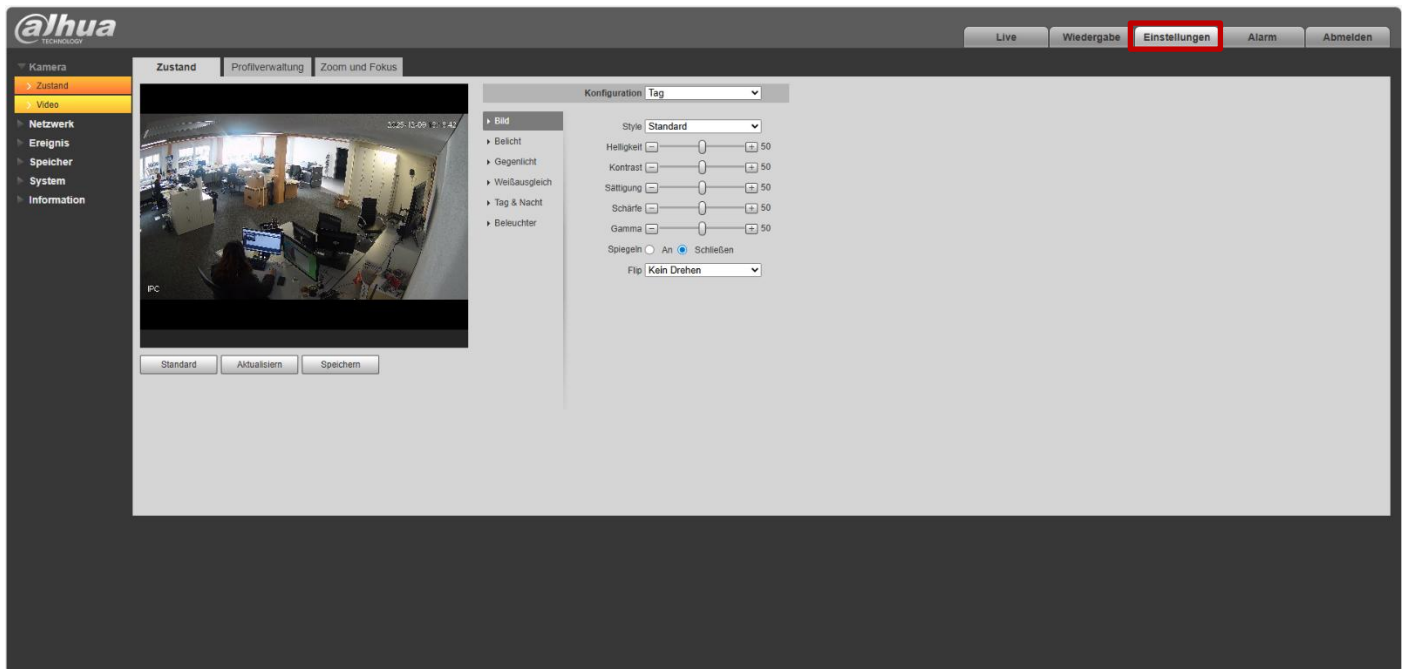
1	Privacy Masking bei Kamera (GUI 3.0).....	2
1.1	Kameraeinstellungen öffnen	2
1.2	Privacy Masking Modus öffnen	2
1.3	Privacy Masking einreichten.....	3
2	Privacy Masking bei Kamera (GUI 5.0).....	3
2.1	Kameraeinstellungen öffnen	3
2.2	Zu Privacy Masking navigieren	4
2.3	Farbbox einrichten.....	4
2.4	Farbbox Einstellungen machen	5
3	Privacy Masking im NVR	5
3.1	Kameraeinstellungen öffnen	5
3.2	Privacy Masking öffnen	6
3.3	Block einstellen	6



1 Privacy Masking bei Kamera (GUI 3.0)

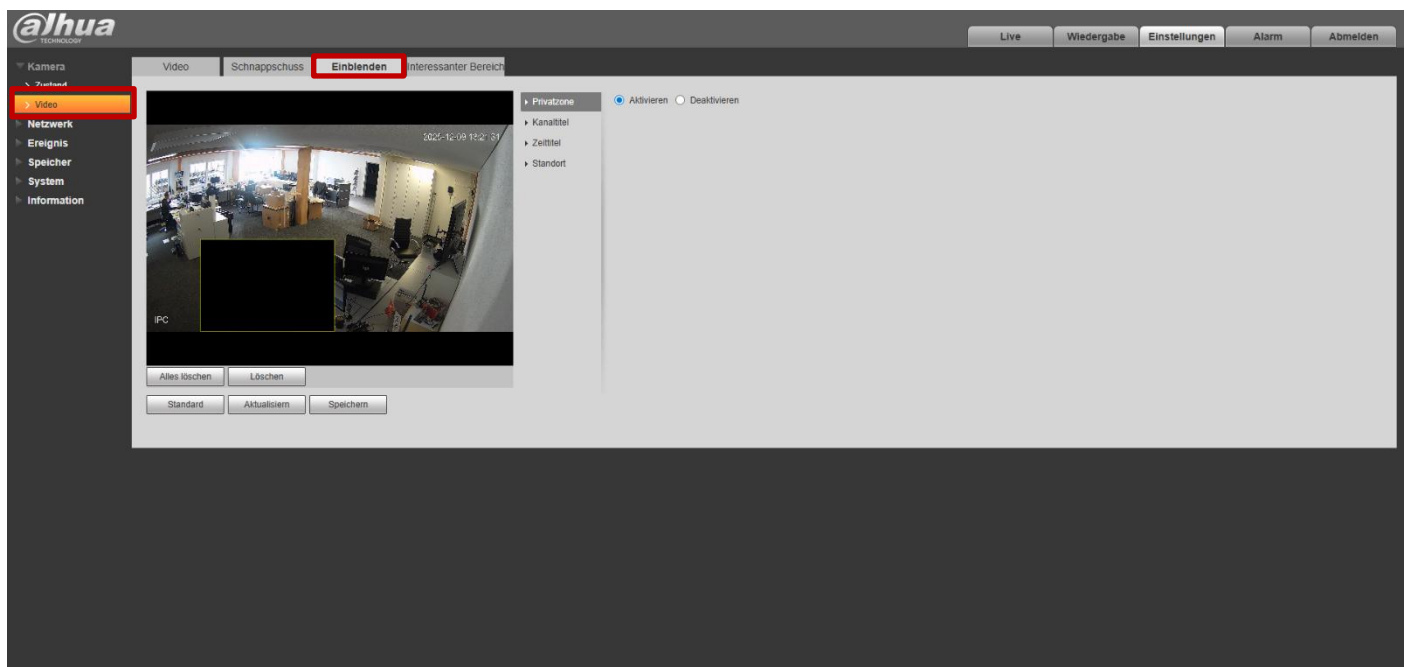
1.1 Kameraeinstellungen öffnen

Oben rechts auf Einstellungen drücken



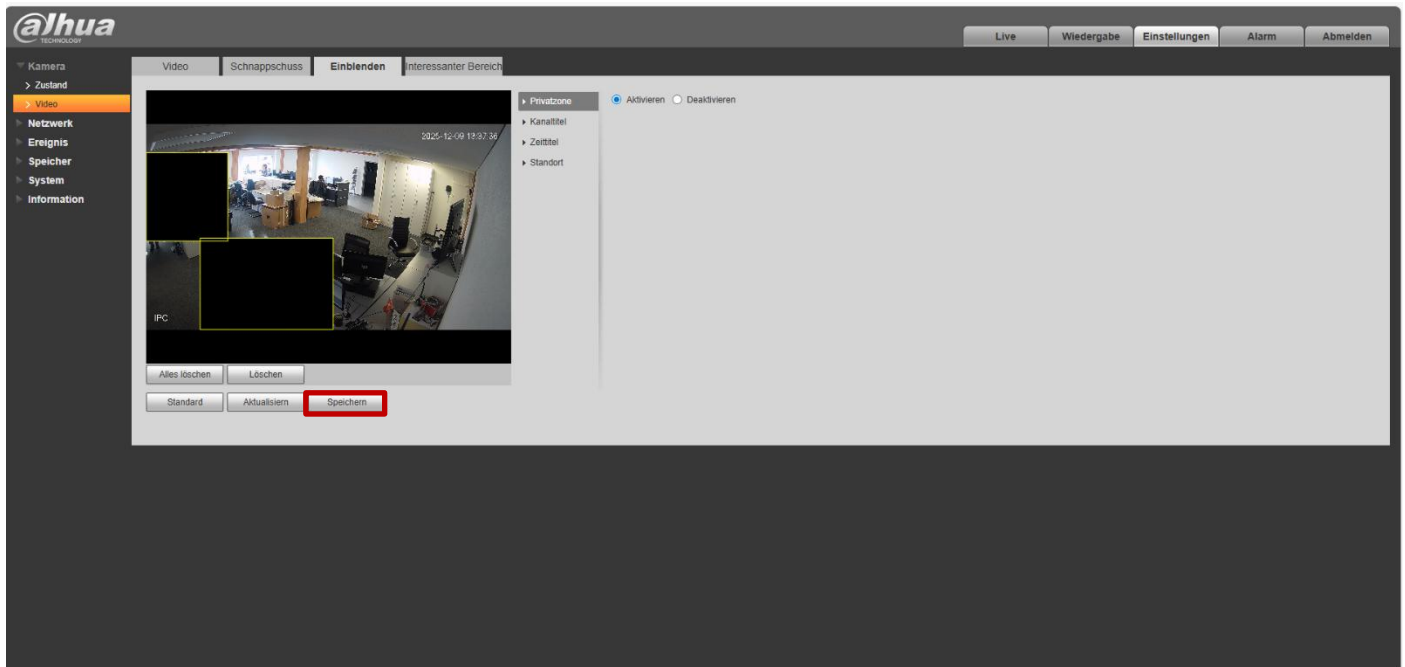
1.2 Privacy Masking Modus öffnen

Bei Kamera auf Video navigieren und danach auf Einblenden.



1.3 Privacy Masking einreichen

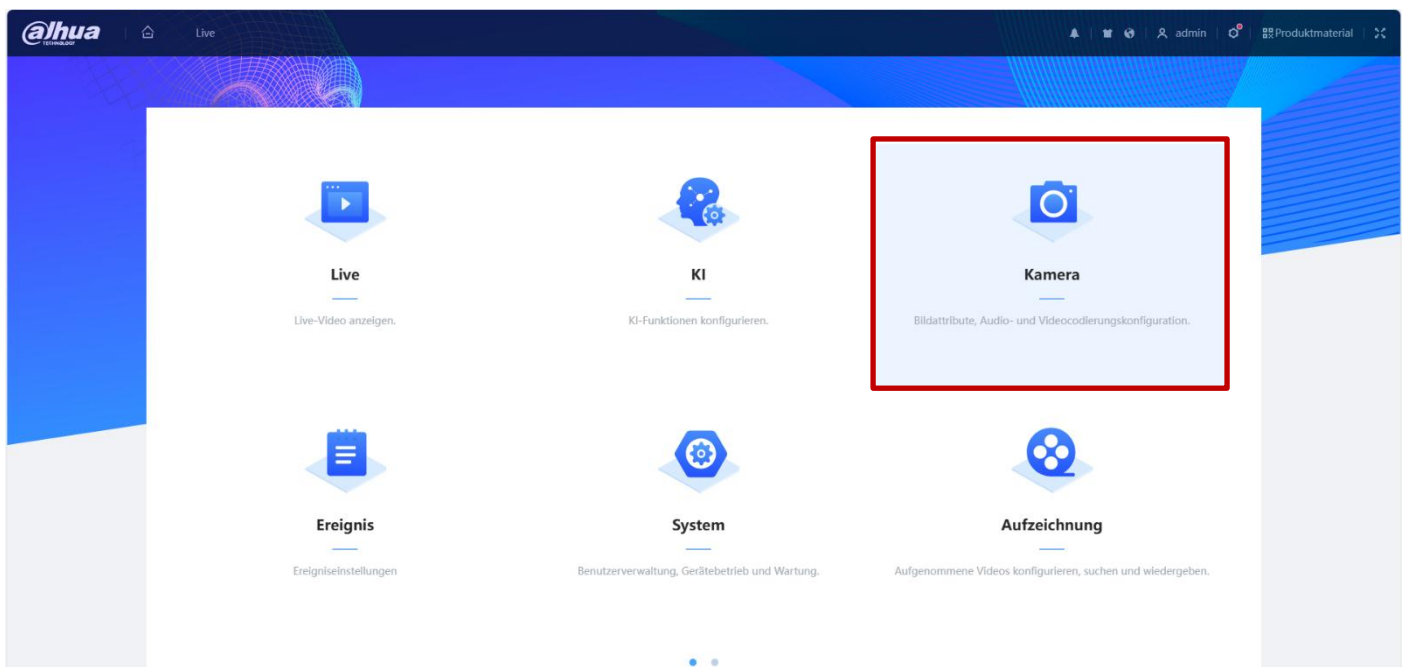
Hier jetzt Privacy Masking Aktivieren und mit der linken Maustaste die Zone auf dem Bild zeichnen. Am Schluss auf die Speichern Taste drücken und diese Einstellungen zu bestätigen.



2 Privacy Masking bei Kamera (GUI 5.0)

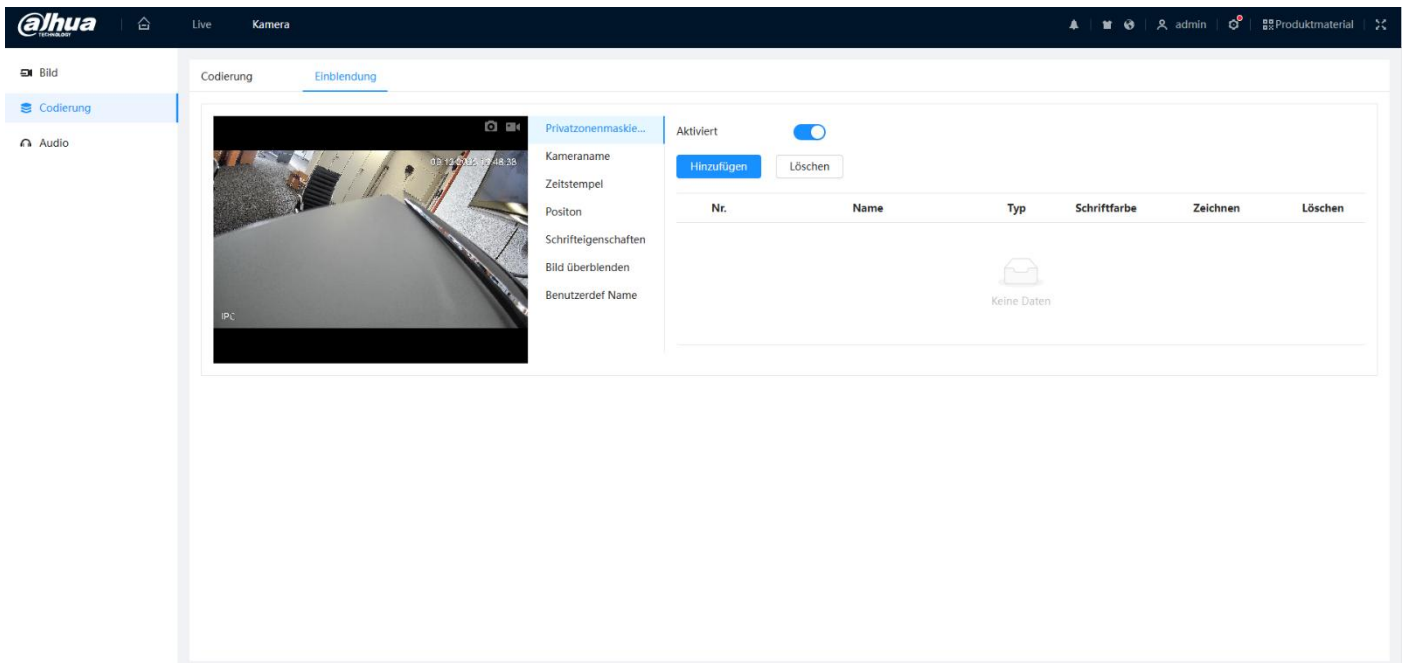
2.1 Kameraeinstellungen öffnen

Auf dem Hauptmenü die Kameraeinstellungen öffnen.



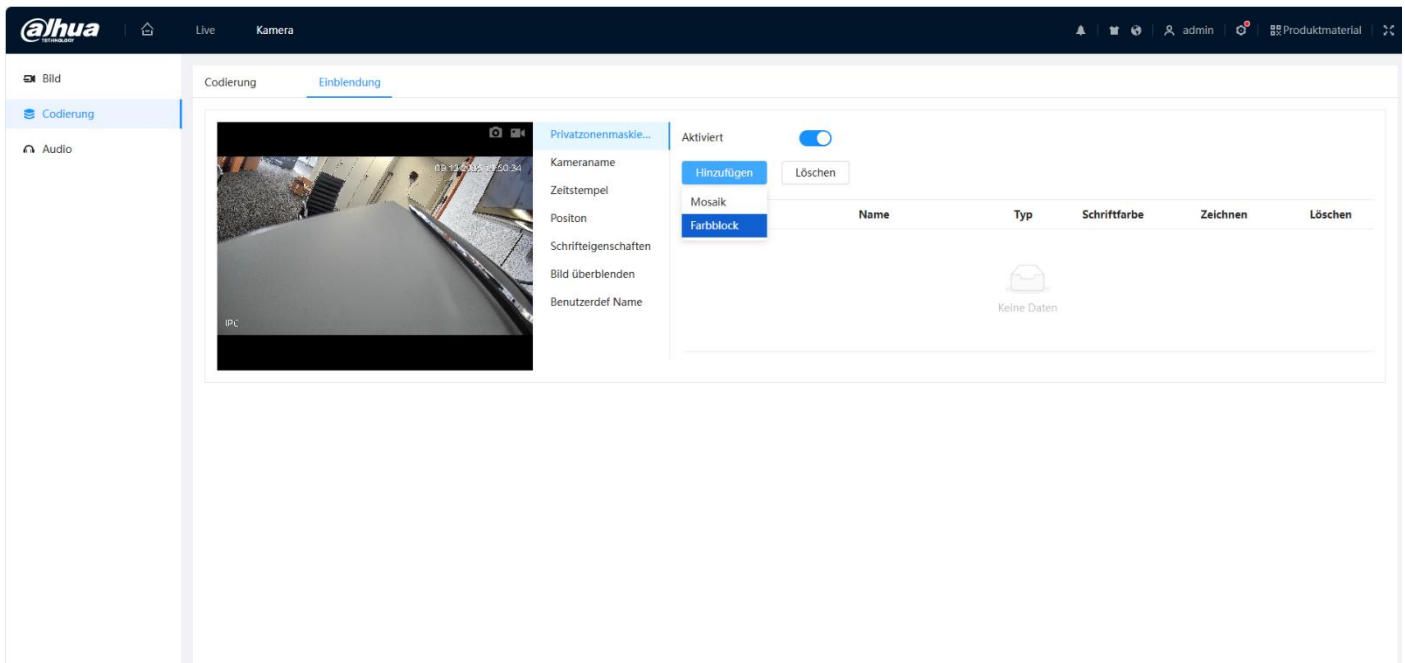
2.2 Zu Privacy Masking navigieren

Oben Links aus Codierung gehen und danach auf Einblendung.



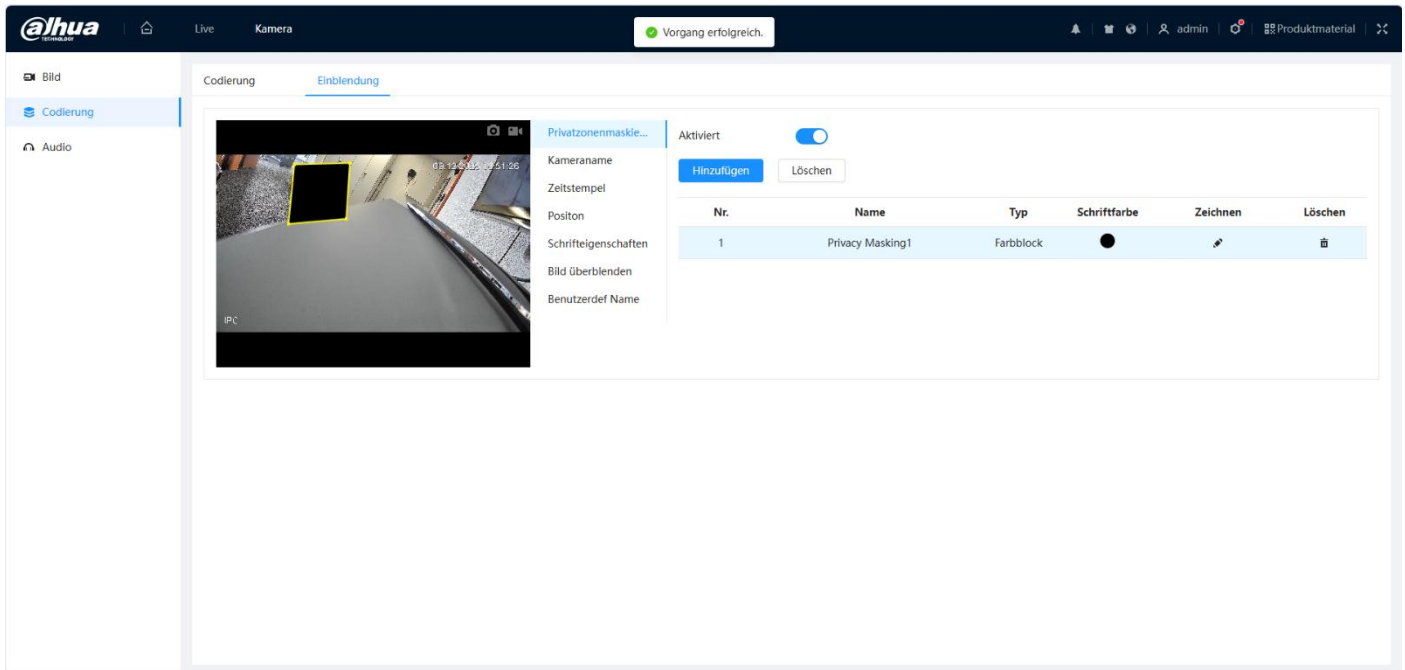
2.3 Farbblock einrichten

Privacy Masking aktivieren und auf Hinzufügen drücken. Danach Farbblock auswählen, um schwarze Blöcke zu zeichnen.



2.4 Farbbox Einstellungen machen

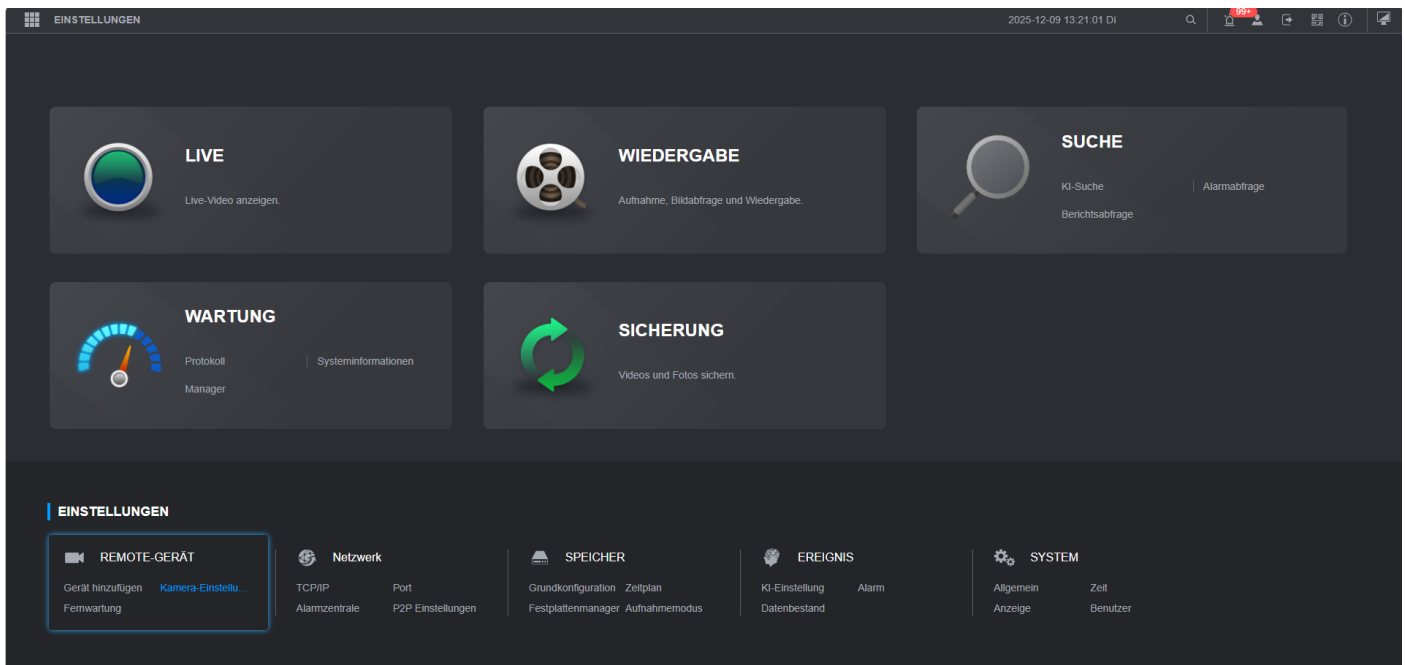
Mit 4 Punkten einen Farbbox zeichnen und diesem dann eine beliebige Schriftfarbe zuweisen.



3 Privacy Masking im NVR

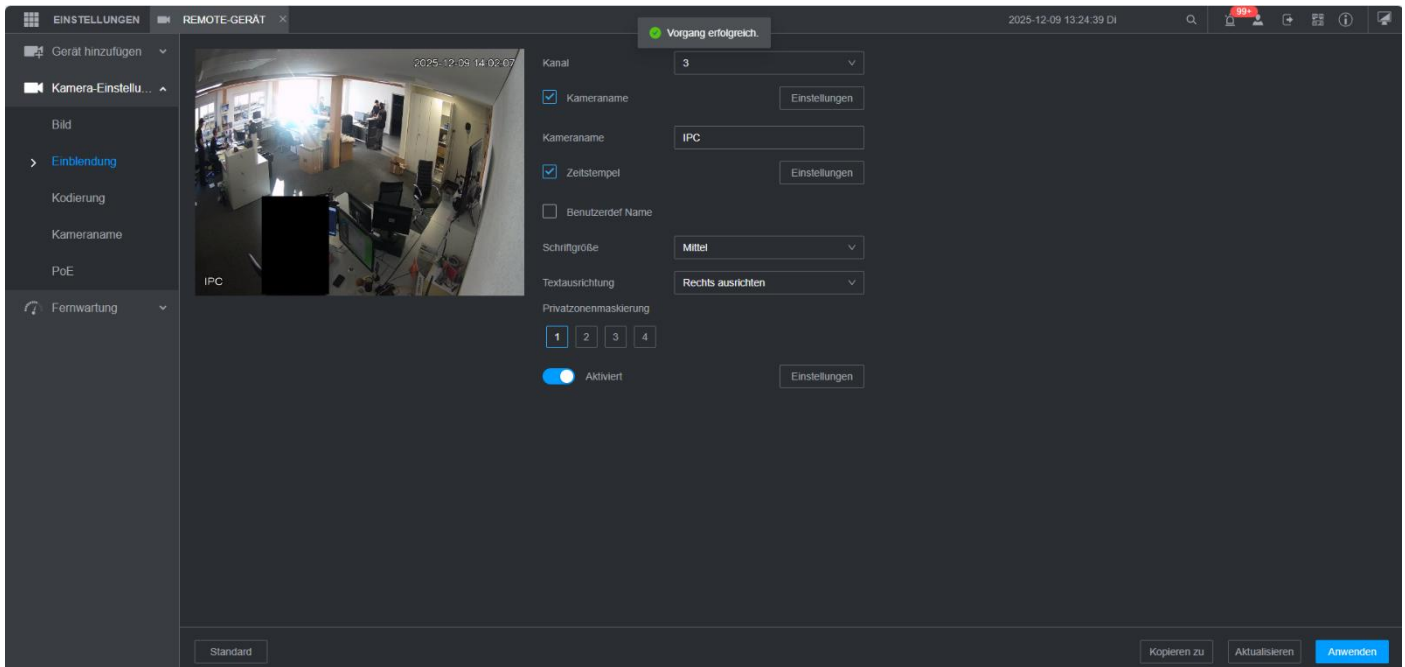
3.1 Kameraeinstellungen öffnen

Unten rechts auf Kameraeinstellungen drücken.



3.2 Privacy Masking öffnen

Unter Einblendung die richtige Kamera aussuchen, auf der die Einstellungen gemacht werden sollen.



3.3 Block einstellen

Privatzonenmarkierung aktivieren und eine der 4 Blöcke aussuchen und an den richtigen Ort ziehen. Danach Anwenden drücken, um diesen Vorgang zu bestätigen.

