

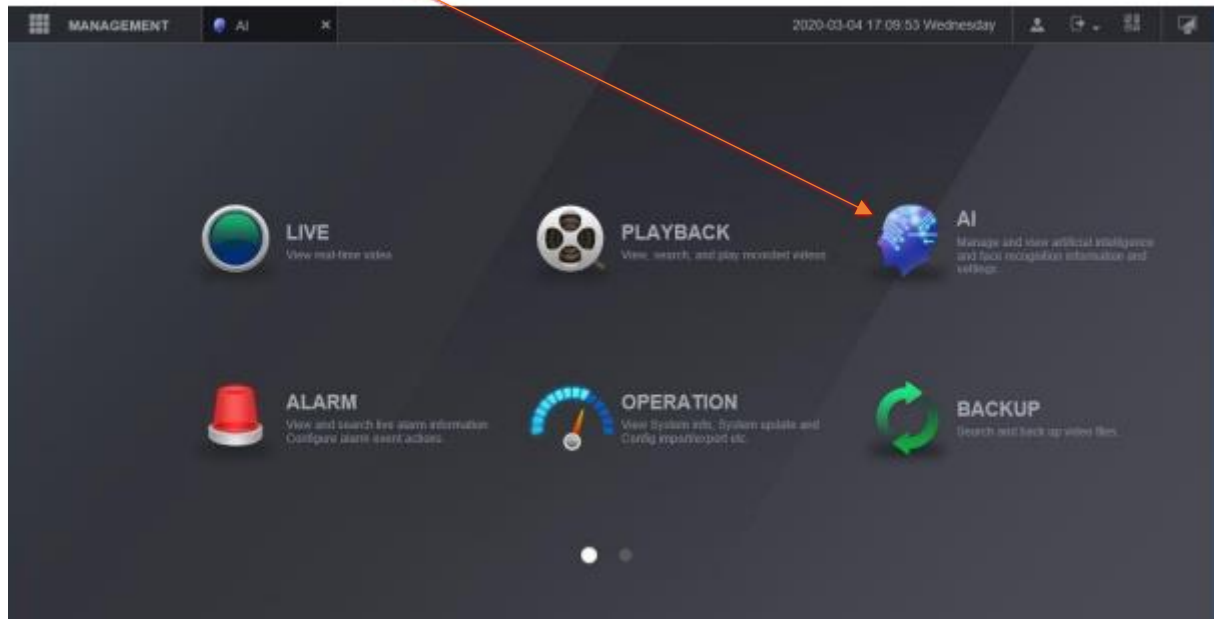
Autor	Ehsan Akbaari
Datum	01.03.2022
Thema	AI – SMART PLAN
Titel	Tripwire aktivieren / Linie Überschreitung

Inhaltsverzeichnis

1	AI.....	2
2	SMART PLAN aktivieren.....	2
3	Regeln hinzufügen.....	3
4	Zeitplan.....	5

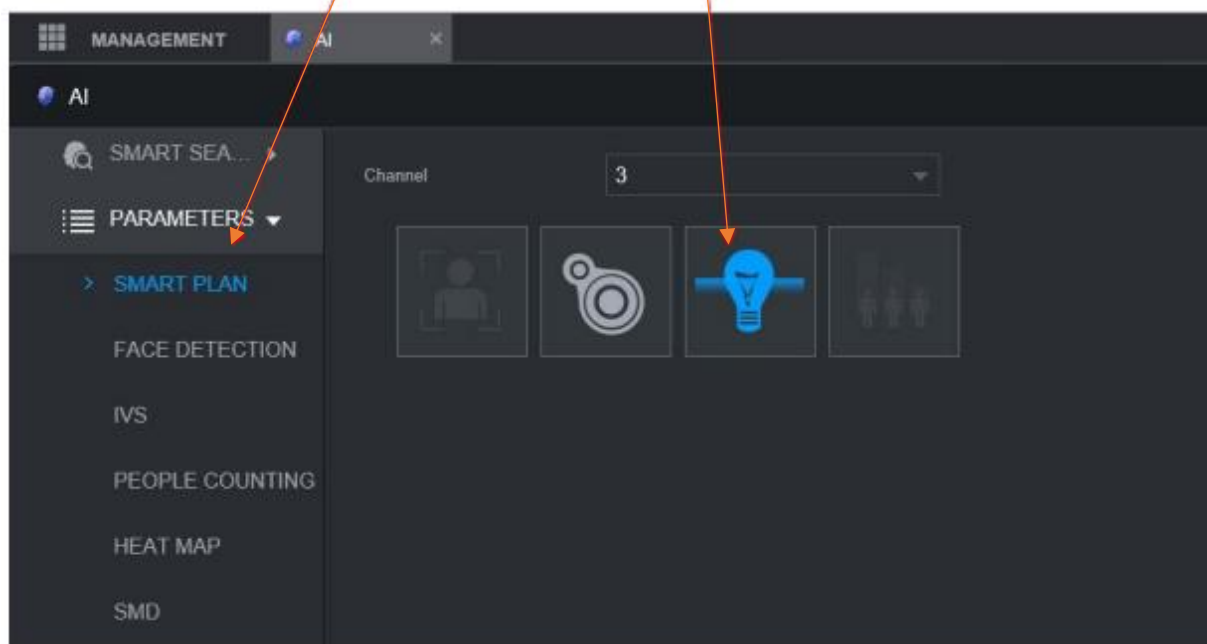
1 AI (KI)

Im Hauptmenü auf die Seite **AI** wechseln.



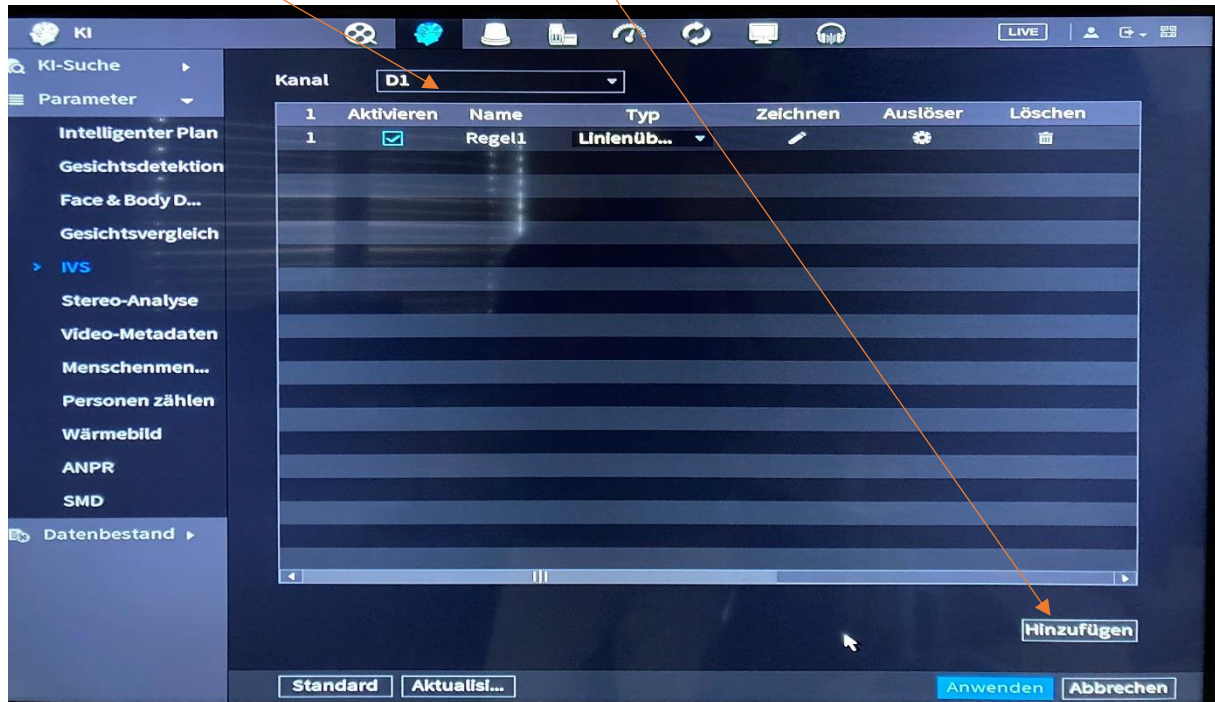
2 SMART PLAN aktivieren.

Unter **PARAMETERS** auf **SMART PLAN** gehen, **IVS** aktivieren und mit **OK** bestätigen.

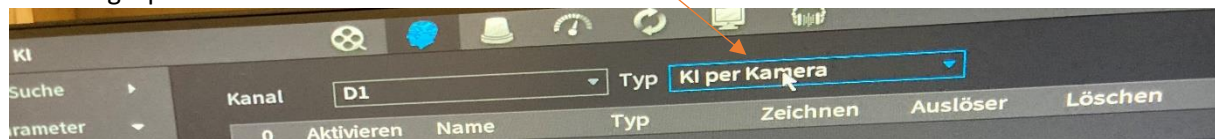


3 Regeln hinzufügen.

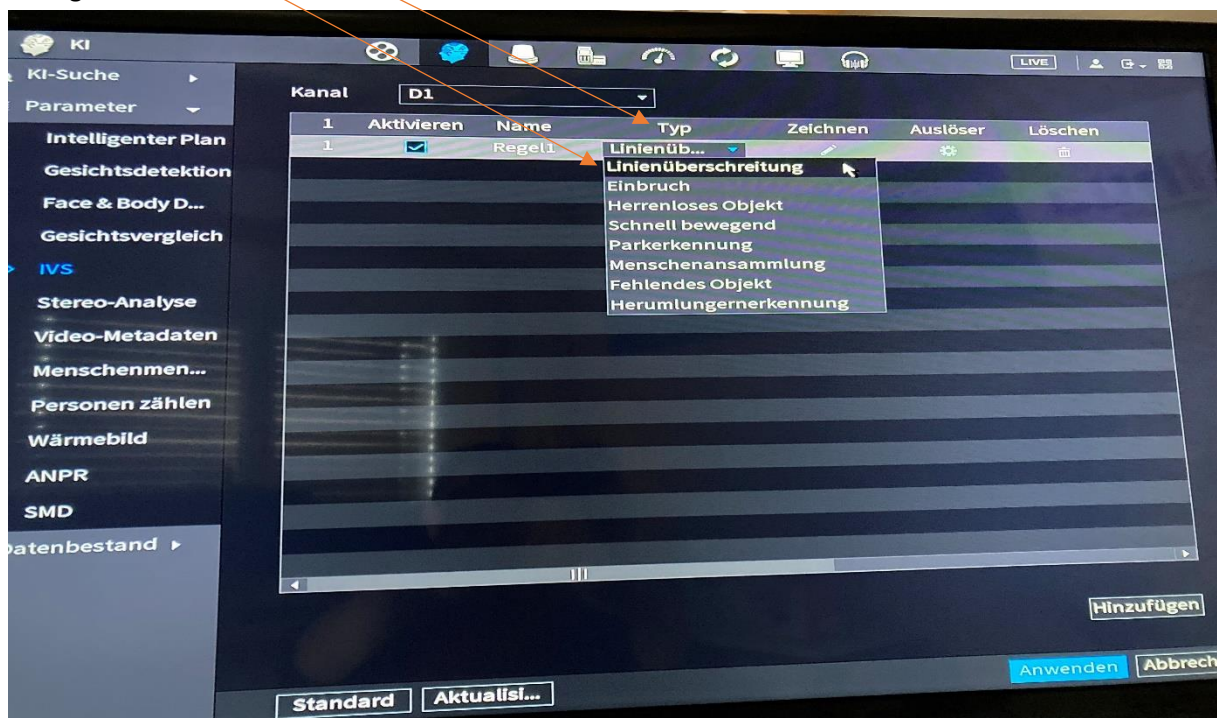
Unter **IVS** den Kanal wählen und auf **Hinzufügen** klicken, um eine neue Regel zu erstellen.



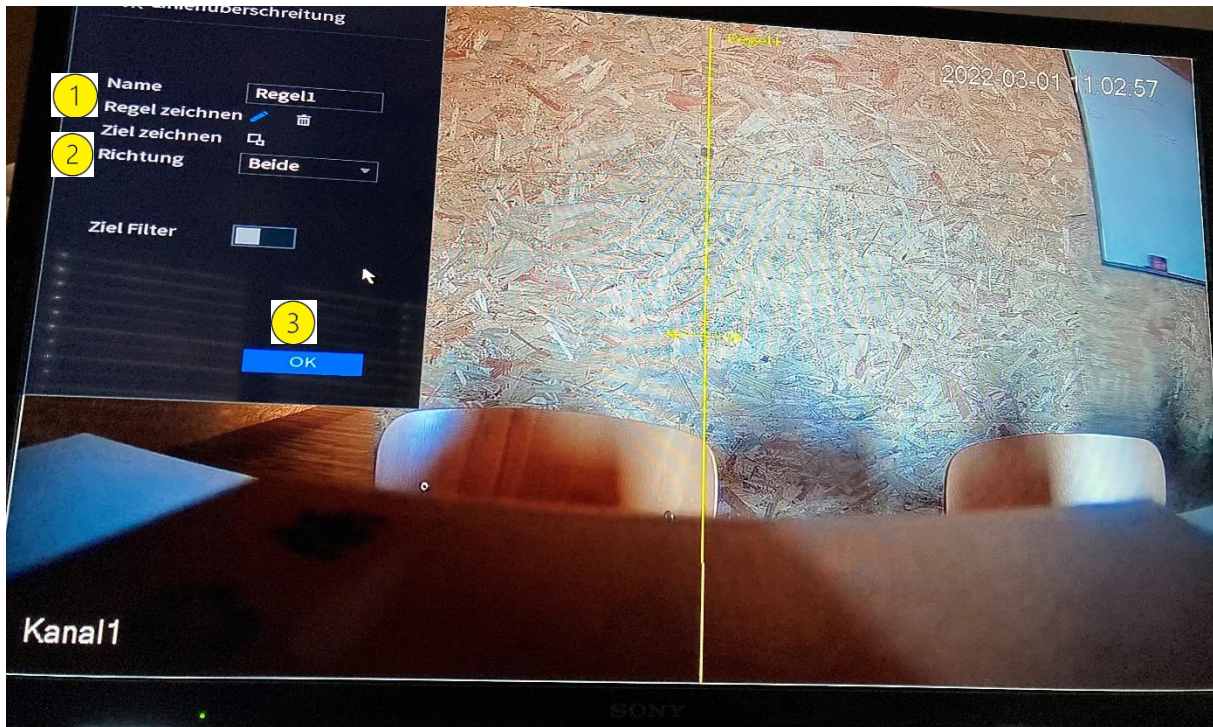
Wenn der Rekorder dies unterstützt, wählen Sie **AI(KI) Per Kamera**, damit die Einstellungen in der Kamera gespeichert werden.



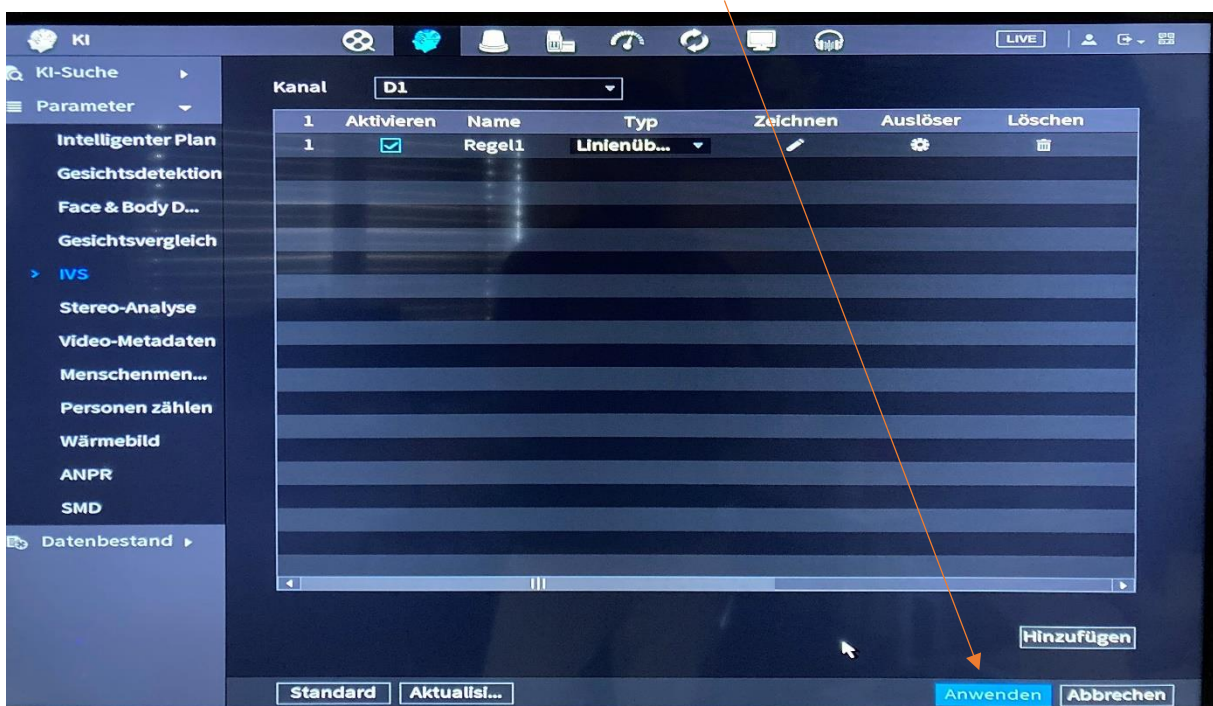
Wählen Sie den Typ (Linie Überschreitung) des **IVS** und dann Zeichnen
Mit Linie Überschreitung kann eine Fläche gezeichnet werden, die bei Ein- oder Austritt Alarm schlägt.



- 1 Mit **Regeln zeichnen** können Sie eine Linie oder ein Gebiet Zeichnen.
- 3 Hier kann man noch angeben ob bei Ein- oder Austritt der Fläche ausgelöst werden soll.
- 2 Am Schluss wieder mit **OK** bestätigen.

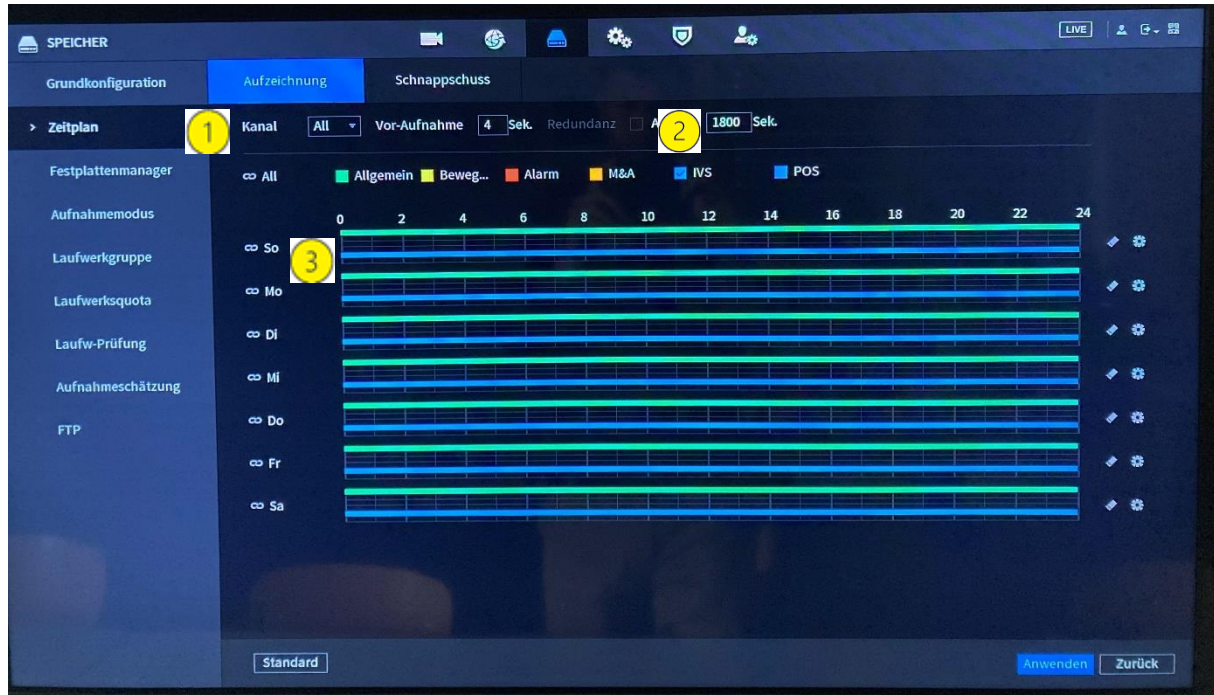


Abschließend sollten Sie die Regeln durch Klicken auf **Anwenden** bestätigen.



4 Zeitplan

- 1 Kanal auswählen: In diesem Beispiel wurde Tripwire für alle Kanäle aktiviert
- 2 IVS: Wenn Sie IVS wählen, werden nur IVS-Ereignisse aufgezeichnet.
- 3 Die Linie Zeichnen



Wichtig!

- Haupt Menu > 1 Alarm > 2 Videoerkennung > 3 Bewegungserkennung
 4 Bei richtigem Kanal muss Bewegungserkennung deaktiviert sein.

