



# Konfiguration der Bewegungserkennung mit SD-Karten Aufnahme

## **Diese Anleitung gilt für folgende Kameras:**

ALL-CAM2305-LW, ALL-CAM2388-LVE, ALL-CAM2398-EP, ALL-CAM2399-EP

## **Für die Anleitung verwendete Geräte:**

- ALL-CAM2305-LW
- SanDisk Ultra Micro SD 16GB

1. Setzen Sie die SD-Karte in die Kamera\* und öffnen Sie die Benutzeroberfläche.
2. Klicken Sie auf „Konfiguration -> Weiterf. Konfiguration -> Speicherung -> Speicherverwaltung“.  
Die SD-Karte wird Ihnen mit dem Status „Nicht initialisiert“ angezeigt:

ALLNET ALL-CAM2305-LW

admin | Abmelden

Liveansicht Wiedergabe Protokoll **Konfiguration** 1

Lokale Konfiguration

- Lokale Konfiguration

Basiskonfiguration

Weiterf. Konfiguration

- System
- Netzwerk
- Video/Audio
- Bild
- Sicherheit
- Ereignisse
- Speicherung** 2

Aufzeichnungszeitplan **Speicherverwaltung** 3 NAS Schnappschuss

HDD-Geräteliste								Format
<input type="checkbox"/>	HDD-Nr.	Kapazität	Fr. Speich.	Status	Typ	Eigenschaft	Fortschritt	
<input type="checkbox"/>	1	14.84GB	0.00GB	Nicht init. 4	Local	R/W		

Quote

Max. Speicher Kapazität ... 0.00GB

Freie Größe für Bild 0.00GB

Max. Speicher Kapazität ... 0.00GB

Freie Größe für Aufnahme 0.00GB

Percentage of Picture 0 %

Prozentsatz von Aufnahme 100 %

Speichern

- Setzen Sie den Haken bei der HDD-Nr. und klicken Sie auf „Format“. Bestätigen Sie mit OK:

The screenshot shows the configuration interface for the ALLNET ALL-CAM2305-LW. The 'Konfiguration' tab is selected. In the left sidebar, 'Speicherung' is highlighted. The 'Speicherverwaltung' section is active, showing a table of HDDs. The first HDD (ID 1) is selected with a checkmark. A 'Format' button is visible in the top right of the table. A dialog box 'HDD formatieren?' is open, with 'OK' and 'Abbrechen' buttons. A 'Speichern' button is at the bottom right.

- Warten Sie bis die Formatierung abgeschlossen ist. Der Fortschritt wird in der letzten Spalte angezeigt. Der freie Speicher ist nach der Formatierung in der Speicherverwaltung zu sehen.
- Nach der Formatierung sollte der Status auf „Normal“ stehen. Jetzt ist die SD-Karte korrekt formatiert und einsatzbereit:

The screenshot shows the configuration interface after formatting. The 'HDD-Geräteliste' table is updated. The first HDD (ID 1) is now 'Normal' and has 14.25GB of free space. The 'Format' button is still present. Below the table, the 'Quote' section shows storage settings: Max. Speicher Kapazität ... 0.25GB, Freie Größe für Bild 0.25GB, Max. Speicher Kapazität ... 14.25GB, Freie Größe für Aufnahme 14.00GB, Percentage of Picture 0%, and Prozentsatz von Aufnahme 100%.

HDD-Nr.	Kapazität	Fr. Speich.	Status	Typ	Eigenschaft	Fortschritt
<input type="checkbox"/> 1	14.84GB	14.25GB	Normal	Local	R/W	

Quote

Max. Speicher Kapazität ... 0.25GB

Freie Größe für Bild 0.25GB

Max. Speicher Kapazität ... 14.25GB

Freie Größe für Aufnahme 14.00GB

Percentage of Picture 0%

Prozentsatz von Aufnahme 100%

**\*HINWEIS: Bei der ALL-CAM2305-LW kann es sein, das ein akustisches Warnsignal ertönt nachdem Sie die SD-Karte einsetzen. Sie können diese unter „Konfiguration -> Weiterf. Konfiguration -> Ereignisse -> Ausnahme -> Ausnahmetyp „HDD Fehler“ -> Haken bei „Akustische Warnung“ herausnehmen“.**

6. Klicken Sie auf „Konfiguration -> Weiterf. Konfiguration -> Speicherung -> Aufzeichnungszeitplan“ und aktivieren Sie diesen. Konfigurieren Sie die Zeit in der die Kamera auf die SD-Karte, bei z.B. Bewegung, aufzeichnen soll und bestätigen Sie mit „Speichern“:

The screenshot shows the web interface for the ALLNET ALL-CAM2305-LW camera. The top navigation bar includes 'Liveansicht', 'Wiedergabe', 'Protokoll', and 'Konfiguration' (highlighted with a red box and '1'). The left sidebar has 'Lokale Konfiguration', 'Basiskonfiguration', and 'Weiterf. Konfiguration' (expanded), with 'Speicherung' (highlighted with a red box and '2') selected. The main content area is titled 'Aufzeichnungszeitplan' (highlighted with a red box and '3') and includes sub-tabs for 'Speicherverwaltung', 'NAS', and 'Schnappschuss'. Configuration options include:
 

- Voraufzeichnung: 5s
- Nachaufz.: 5s
- Überschreiben: Ja
- Aufzeichnungsstrom: Main Stream

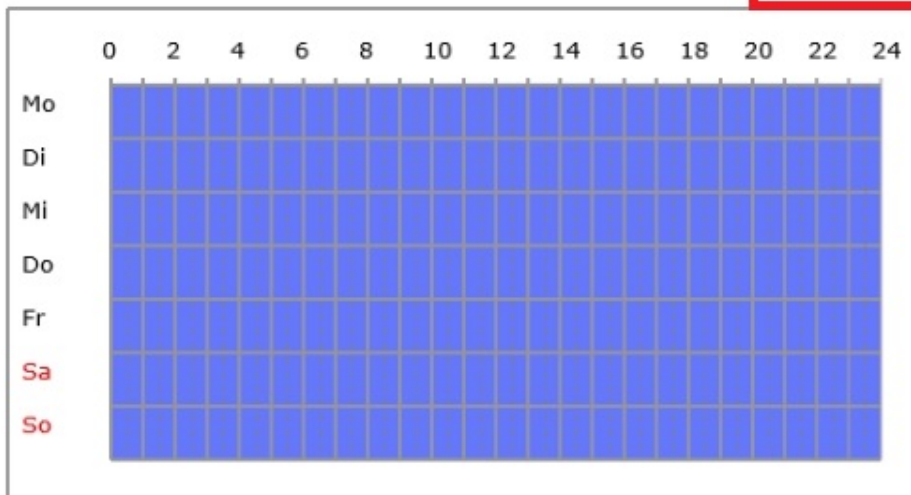
 A checkbox 'Aufnahmezeitplan aktivieren' (highlighted with a red box and '4') is checked. A 'Bearbeiten' button (highlighted with a red box and '5') is located above the recording schedule grid. The grid shows a 24-hour cycle for days Mo through So, with green blocks indicating 'Bew.-Erkennung' (Motion Detection). A legend on the right lists recording modes: Normal (blue), Bew.-Erkennung (green), Alarm (red), Bew. | Alarm (orange), Bew. & Alarm (light blue), and Andere (purple). A 'Speichern' button (highlighted with a red box and '6') is at the bottom right.

7. Klicken Sie auf „Konfiguration -> Ereignisse -> Bewegungserkennung“ und setzen Sie den Haken bei „Bewegungserkennung aktivieren“. Zeichnen Sie eine Fläche in das Bild und stellen Sie die Empfindlichkeit ein. Wählen Sie die Zeit in der die Bewegungserkennung aktiviert sein soll über den Zeitplan aus und wählen Sie „Trigger Channel“ als Aktion, um auf die SD-Karte zu speichern:

The screenshot displays the ALLNET ALL-CAM2305-LW web interface. At the top, the navigation bar includes 'Liveansicht', 'Wiedergabe', 'Protokoll', and 'Konfiguration' (1). The left sidebar shows 'Lokale Konfiguration', 'Basiskonfiguration', and 'Weiterf. Konfiguration' (2), with 'Ereignisse' selected. The main content area shows 'Bew.-Erkennung' (3) selected, with 'Bewegungserkennung aktivieren' checked (4). A video feed shows a red grid area (5) and a sensitivity slider set to 60 (6).

### Aktivierungszeit

Bearbeiten **7**



### Verkn.-Methode

Normale Verknüpfung	Sonstige Verknüpfungen
<input type="checkbox"/> Akustische Warnung	Alarmausgang aktivieren <input type="checkbox"/> Alle auswählen
<input type="checkbox"/> Überwachungszentrum benachrichtigen	<input type="checkbox"/> A->1
<input type="checkbox"/> E-Mail schicken	
<input type="checkbox"/> FTP-Upload	
<input checked="" type="checkbox"/> Triggerkanal <b>8</b>	

Nun zeichnet die Kamera bei Bewegung auf Ihre SD-Karte auf.

Die Aufzeichnungen können Sie unter dem Reiter „Wiedergabe“ suchen/ansetzen/downloaden.