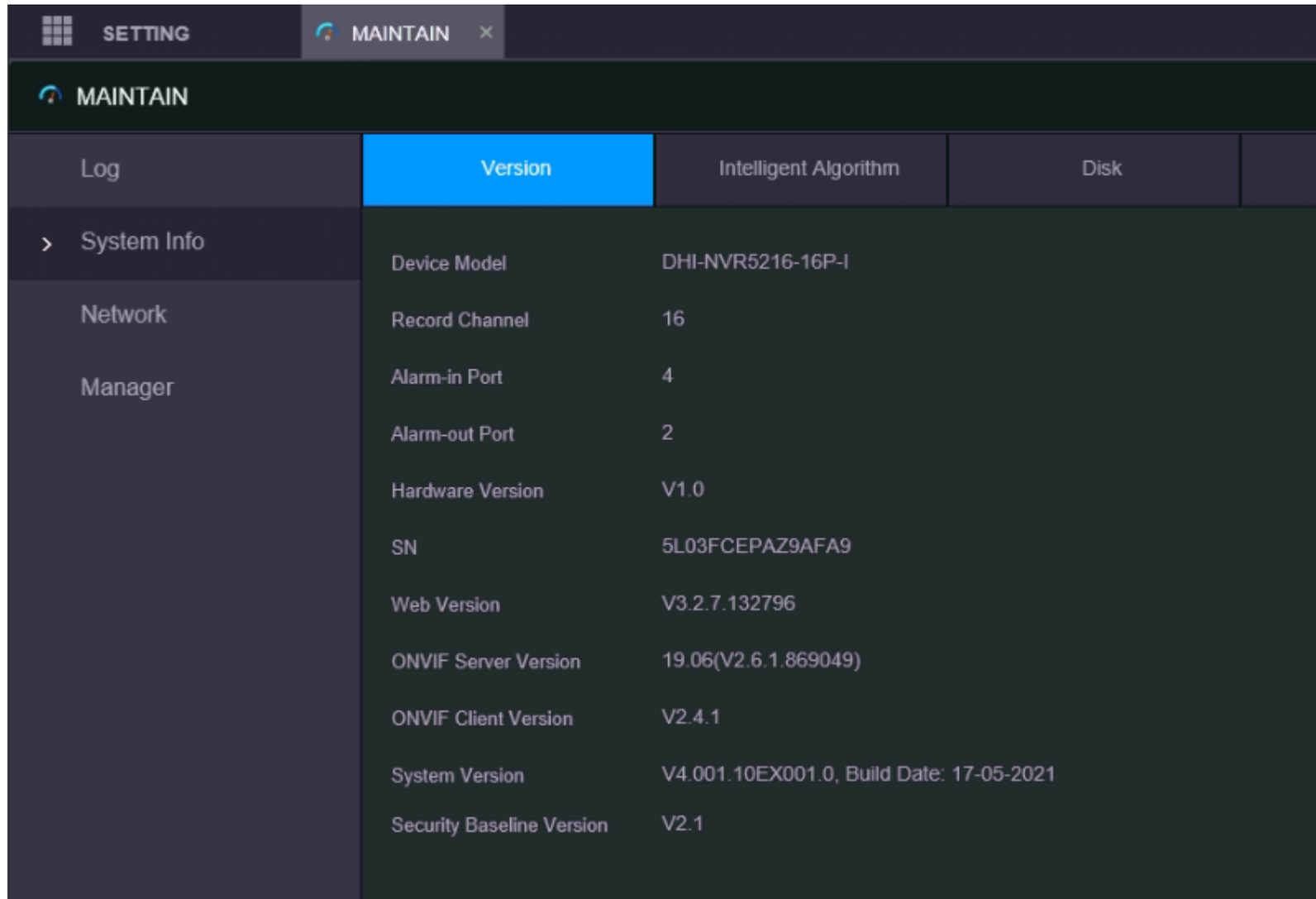


E-Mail Alarm bei unbekanntem Personen

Wenn die erkannte Person nicht in der Gesichtsdatenbank ist, wird ein Alarm mit einem Schnappschuss im Anhang als E-Mail ausgelöst.

Test Model & FW version



The screenshot shows a web interface with a dark theme. At the top, there are two tabs: 'SETTING' and 'MAINTAIN'. The 'MAINTAIN' tab is active. Below the tabs, there is a 'MAINTAIN' header. A sidebar on the left contains a menu with 'Log', 'System Info', 'Network', and 'Manager'. The 'System Info' section is expanded, showing a list of system parameters. The 'Version' tab is highlighted in blue. The data is as follows:

	Version	Intelligent Algorithm	Disk
Device Model	DHI-NVR5216-16P-I		
Record Channel	16		
Alarm-in Port	4		
Alarm-out Port	2		
Hardware Version	V1.0		
SN	5L03FCEPAZ9AFA9		
Web Version	V3.2.7.132796		
ONVIF Server Version	19.06(V2.6.1.869049)		
ONVIF Client Version	V2.4.1		
System Version	V4.001.10EX001.0, Build Date: 17-05-2021		
Security Baseline Version	V2.1		

1. Gesichter zur Whitelist hinzufügen

The screenshot displays a software interface for AI configuration. The top navigation bar includes tabs for SETTING, LIVE, SEARCH, NETWORK, MAINTAIN, and AI. The AI tab is active and highlighted with a red box (1). The left sidebar contains options for AI Search, Parameters, Database, and Face Database Config. The Database option is highlighted with a red box (2). The main area shows a table with columns: No., Name, Register No., Failed No., Error No., Status, Modify, and Details. The table contains three entries: 1 (white list), 2 (SecretFaceLib), and 3 (SecretFaceCompareLib). The 'Add' button at the bottom right is highlighted with a red box (3). The 'Details' icon in the first row is highlighted with a red box (4).

No.	Name	Register No.	Failed No.	Error No.	Status	Modify	Details
1	white list	2	0	0	Arming		
2	SecretFaceLib	2	0	0	Arming		
3	SecretFaceCompareLib	0	0	0	Disarm		

Buttons at the bottom: Refresh, Import, Export, Add, Delete.

1. Gesichter zur Whitelist hinzufügen

Details

Name Gender **All** Credential No. Modeling Status **All**

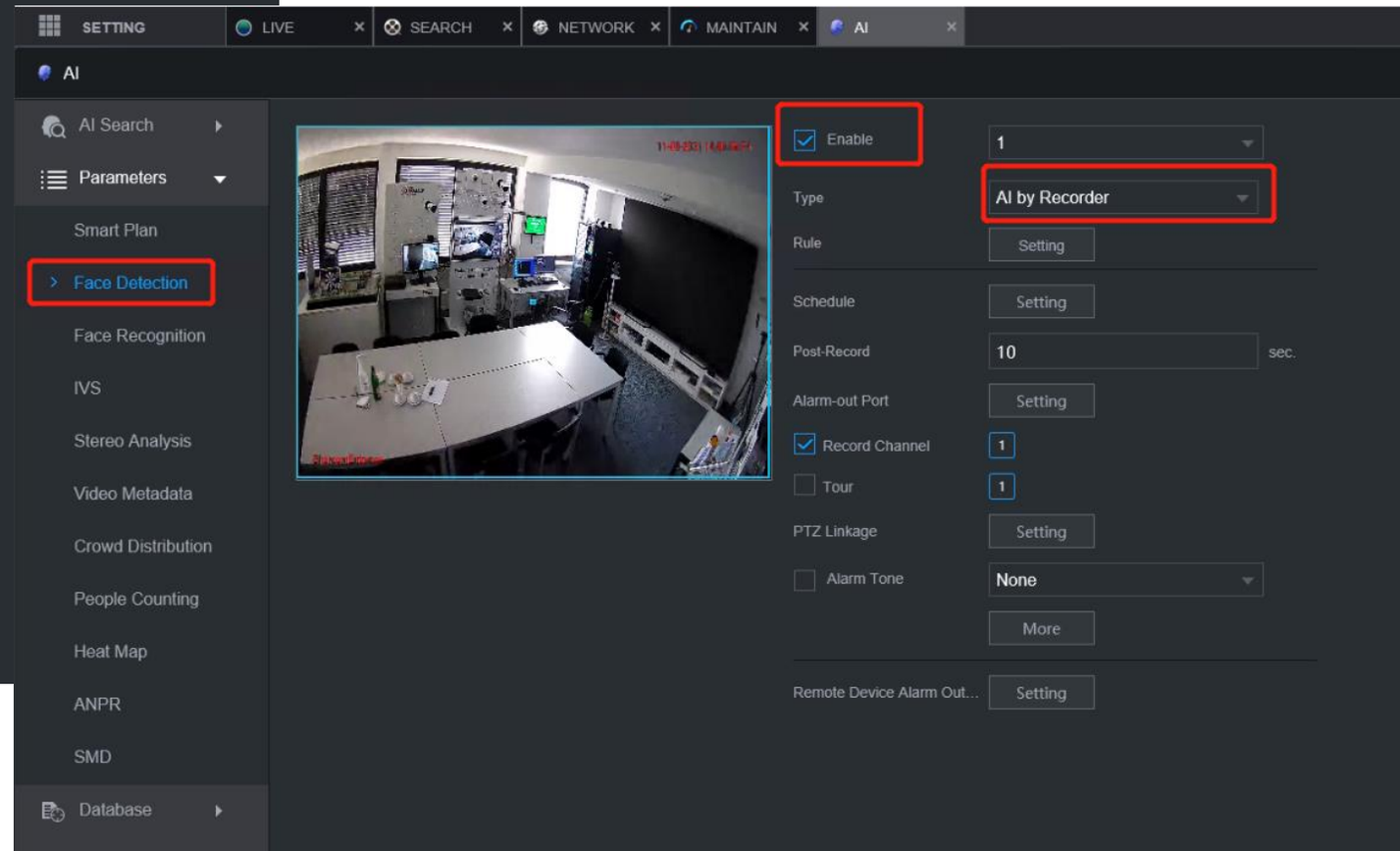
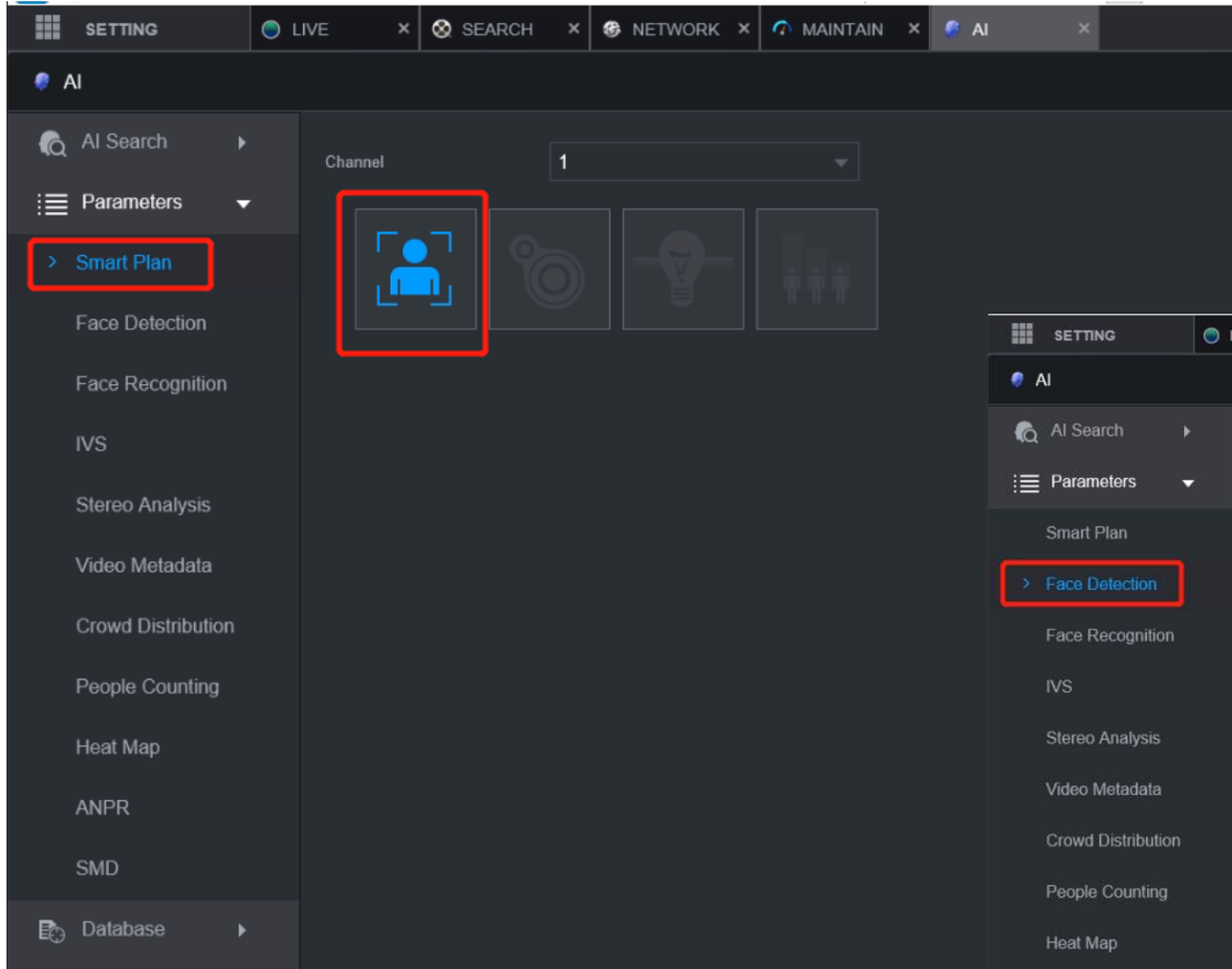
All

 Modeling Succeeded	Name: yi Gender: Male Crede...	 Modeling Succeeded	Name: yi2 Gender: Male Crede...
---	--------------------------------------	---	---------------------------------------

1/1 1

Display 1 - 2 , Total 2

2. Einschalten des Smart Plan und der Face Detection



3. Aktivieren der Face Recognition – Whitelist einstellen

The screenshot displays the 'AI' settings page in a security management application. The left sidebar contains various AI features, with 'Face Recognition' highlighted in red. The main content area shows a live camera feed of a room and a configuration panel. In the configuration panel, the 'Enable' checkbox is checked and highlighted in red. The 'Type' dropdown menu is set to 'AI by Recorder' and is also highlighted in red. Below this, the 'General Alarm' tab is selected and highlighted in red. A table lists two entries:

<input checked="" type="checkbox"/>	No.	Name	Similarity	Parameters	+
<input checked="" type="checkbox"/>	1	SecretFace...	80%	⚙️	🗑️
<input checked="" type="checkbox"/>	2	white list	80%	⚙️	🗑️

A red arrow points to the '80%' similarity value for the 'white list' entry. Below the table, a red text box contains the following explanation:

Similarity can be set if the people in the white list is recognized as a stranger.

Unter **Face Recognition > General Alarm** alle Face Detection und Face Recognition Alarme deaktivieren.

The screenshot displays the 'General Alarm' configuration interface. The 'General Alarm' tab is selected, showing a table of alarm entries. A 'Setting' dialog box is open, and a 'More' dialog box is also open, showing options for 'Buzzer', 'Log', 'SMS', 'Report Alarm', and 'Send Email'. Red arrows indicate the flow of interaction from the 'More' button in the 'Setting' dialog to the 'More' button in the table, and from the 'More' button in the table to the 'More' dialog box.

No.	Name	Similarity	Parameters
1	SecretFace...	80%	Settings icon
2	white list	80%	Settings icon

Setting dialog box options:

- Post-Record: 10 sec.
- Alarm-out Port: Setting
- Record Channel: 1
- Tour: 1
- PTZ Linkage: Setting
- Alarm Tone: None
- Remote Device Alarm Out...: Setting

More dialog box options:

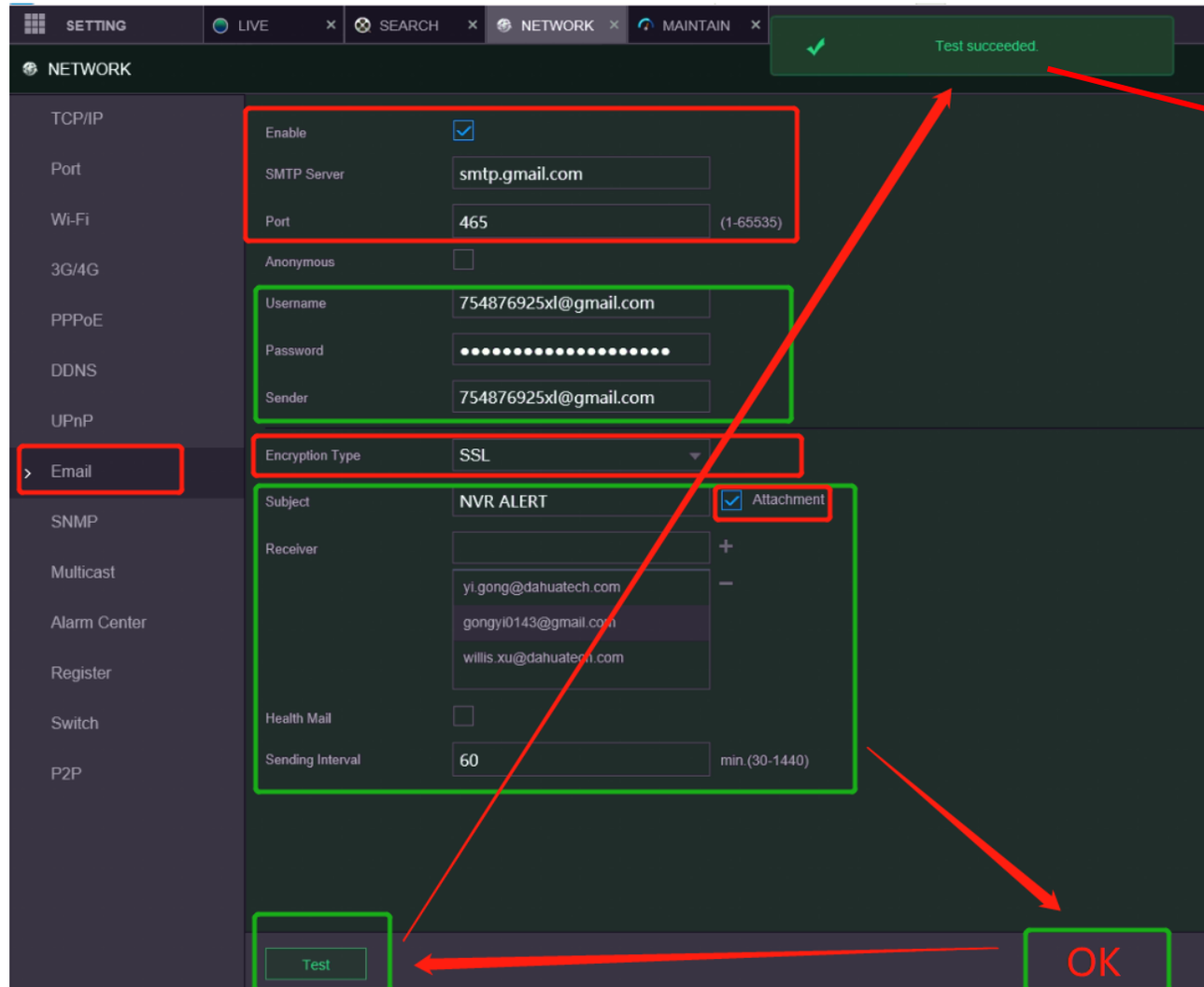
- Buzzer:
- Log:
- SMS:
- Report Alarm:
- Send Email:

3. Aktivieren Sie unter Face Recognition > Stranger Alarm. Mit klicken auf „More“ den gewünschten Alarm.

The screenshot displays the configuration interface for a security system. The top navigation bar includes 'SETTING', 'LIVE', 'SEARCH', 'NETWORK', 'MAINTAIN', and 'AI'. The left sidebar lists various AI features, with 'Face Recognition' selected. The main area shows a live video feed of a room. To the right of the video, the 'Stranger Alarm' settings are configured. The 'Enable' checkbox is checked, and the 'Type' is set to 'AI by Recorder'. The 'Schedule' is set to 'Setting'. The 'Parameters' section includes 'Enable' (checked), 'Post-Record' (10 sec), 'Alarm-out Port' (Setting), 'Record Channel' (1), 'Tour' (1), 'PTZ Linkage' (Setting), 'Alarm Tone' (None), and 'Remote Device Alarm Out...' (Setting). A red box highlights the 'Stranger Alarm' tab, the 'Enable' checkbox, and the 'More' button. A red arrow points from the 'More' button to a 'More' dialog box that is open, showing options like 'Buzzer', 'Log', 'SMS', 'Report Alarm', and 'Send Email', with 'Send Email' also highlighted by a red box. The 'More' dialog box has 'OK' and 'Cancel' buttons at the bottom.

4. Unter **Network > Email** die Login-Daten des E-Mail Accounts eingeben.

Unter "Subject" den Absender eintragen und den Anhang aktivieren.



Sie müssen dem NVR den Zugriff über Ihr E-Mail-Konto erlauben.

Wenn der Test fehlgeschlagen ist, führen Sie bitte die nächsten Schritte aus.

4. E-Mail Einstellungen



Anmeldeversuch wurde verhindert

dahuattechgerman@gmail.com

Jemand hat gerade versucht, sich mit Ihrem Passwort in einer nicht von Google stammenden App in Ihrem Konto anzumelden. Google hat diese Person blockiert, aber Sie sollten das dennoch überprüfen. Sehen Sie in Ihren Kontoaktivitäten nach und achten Sie darauf, dass keine andere Person Zugriff hat.

Aktivität prüfen

Sie können sich sicherheitsrelevante Aktivitäten auch hier ansehen:
<https://myaccount.google.com/notifications>

Weniger sichere App blockiert

Google hat die App blockiert, die Sie verwenden wollten, weil sie nicht unseren Sicherheitsstandards entspricht. Einige Apps und Geräte nutzen weniger sichere Anmeldetechnologien. Dadurch wird Ihr Konto angreifbarer. Sie können unserer Empfehlung folgen und den Zugriff dieser Apps deaktivieren. Sie haben aber auch die Möglichkeit, ihn zu aktivieren, wenn Sie die Apps trotz des Risikos verwenden möchten. Google DEAKTIVIERT diese Einstellung automatisch, wenn sie nicht verwendet wird.

[Weitere Informationen](#)

[Abbrechen](#)

Der Zugriff auf Ihr Google-Konto durch weniger sichere Apps

Wenn eine App oder Website nicht unseren [Sicherheitsstandards](#) entspricht, blockiert Google alle Versuche, sich darüber in Ihrem Konto anzumelden. Über weniger sichere Apps können Hacker einfacher auf Ihr Konto zugreifen. Durch die Blockierung dieser Anmeldeversuche, schützen wir daher Ihr Konto.

Wenn "Zugriff durch weniger sichere Apps" für Ihr Konto aktiviert ist

Wenn "Zugriff durch weniger sichere Apps" für Ihr Konto deaktiviert ist

Wenn die Option "Zugriff durch weniger sichere Apps" für Ihr Konto deaktiviert ist, **können Sie sie wieder aktivieren.** Wir empfehlen aber, stattdessen zu einer [sichereren App](#) zu wechseln.

← Zugriff durch weniger sichere Apps

Einige Apps und Geräte nutzen weniger sichere Anmeldetechnologien. Dadurch wird Ihr Konto angreifbar. Sie können unserer Empfehlung folgen und den Zugriff dieser Apps deaktivieren. Sie haben aber auch die Möglichkeit, ihn zu aktivieren, wenn Sie die Apps trotz des Risikos verwenden möchten. Google DEAKTIVIERT diese Einstellung automatisch, wenn sie nicht verwendet wird. [Weitere Informationen](#)

Weniger sichere Apps zulassen: AN



5. Ergebnis

视图 Grammarly 附件 告诉我您想要做什么...

搜索 当前邮箱 (Ctrl+E) 当前邮箱

全部 未读 按日期 最新

今天

754876925xl@g... 14:17
NVR ALERT
Alarm Event: Face

754876925xl@g... 14:14
Test
Alarm Event: Test

754876925xl@g... 14:12
Test
Alarm Event: Test

754876925xl@g... 14:11
Test
Alarm Event: Test

754876925xl@gmail.com Yi Gong; gongyi0143@gmail.com; Willis Xu 徐李

NVR ALERT

已删除此邮件多余的换行符

ch01_20210611_141633_E.jpg 144 KB

Alarm Event: Face Recognition(Stranger Alarm) Alarm Input Channel No.: 1 Alarm Input Channel Name: ShoroomEntrance Alarm Start Time (D/M/Y H:M:S): 11/06/2021 14:16:32 Alarm Device Name: ALA9 Alarm Name: Face Recognition IP Address: 192.168.2.110 Alarm Details:
Stranger Alarm
Age: Middle-aged
Gender: Male
Expression: Surprised
Glasses: No
Mouth Mask: No
Beard: Yes

ch01_20210611_141633_E - Windows 照片查看器

文件(F) 打印(P) 电子邮件(E) 刻录(U) 打开(O)

11-06-2021 14:16:30 PM

ShoroomEntrance