

## **Schnelleinstieg zum Vorbereiten der SIM Karte**

Versichern Sie sich, dass die SIM Karte mit einem herkömmlichen Mobiltelefon kompatibel ist, bevor Sie die SIM Karte für das Alarmsystem vorbereiten.

### **Die PIN Code Abfrage der SIM Karte muss deaktiviert werden!**

Warum? Wenn sich das Alarmsystem in das GSM Netz einloggt, kann dies nicht geschehen so lange bereits ein PIN Code auf der Sim Karte existiert. Daher muss die PIN Code Abfrage deaktiviert werden.

Wie? Der PIN Code ist jener Code, den Sie beim Einschalten Ihres Mobiltelefons eingeben müssen. Die PIN Code Abfrage kann in Ihrem Mobiltelefon unter dem Menüpunkt „Sicherheitseinstellungen“ deaktiviert werden.

Wie teste ich, ob die PIN Code Abfrage erfolgreich deaktiviert wurde? Legen Sie die SIM Karte in ein herkömmliches Mobiltelefon und schalten Sie dieses ein. Wenn ein PIN Code verlangt wird, wurde die PIN Code Abfrage NICHT deaktiviert.

### **Die Mobilboxnummer muss gelöscht werden!**

Warum? Wenn Sie das Alarmsystem anrufen und die betroffene SIM Karte im Alarmsystem eingelegt ist, die Mobilboxnummer jedoch nicht gelöscht ist, können Sie nicht auf das Alarmsystem zugreifen und dieses daher nicht steuern. Stattdessen werden Sie zu Ihrer Mobilbox weitergeleitet werden.

Wie? Im Menü Ihres Mobiltelefons gibt es einen Menüpunkt namens "Rufumleitung" oder einen Menüpunkt mit ähnlichem Namen. Hier können Sie die Mobilboxnummer Ihres Mobiltelefons löschen.

Wie teste ich, ob die Mobilboxnummer erfolgreich gelöscht wurde? Rufen Sie das Alarmsystem an. Sollten Sie zu Ihrer Mobilbox weitergeleitet werden, wurde die Mobilboxnummer nicht gelöscht.

### **Zumindest eine Telefonnummer sollte auf der SIM Karte gespeichert sein!**

Warum? Wenn das Alarmsystem keine Nummern auf der SIM Karte findet, wird sich das System NICHT in ein GSM Netz einloggen.

Wie? Sie können die Notrufnummern mit einem herkömmlichen Mobiltelefon speichern, aber vergessen Sie nicht, dass die Telefonnummern auf der SIM Karte und nicht auf dem Telefonspeicher gespeichert werden müssen. Vergessen Sie nicht, dass das Alarmsystem bei Alarmauslösung alle Nummern alphabetisch kontaktiert.

### **Wie teste ich ob die Notrufnummern auf der SIM Karte gespeichert sind?**

Fügen Sie die SIM Karte in ein herkömmliches Mobiltelefon ein und rufen Sie das Adressbuch des SIM Kartenspeichers ab. Vergessen Sie nicht, dass das Adressbuch der SIM Karte mit dem Adressbuch des Telefonspeichers NICHT ident ist. Alle Notrufnummern müssen in dem Adressbuch der SIM Karte abgespeichert werden, ansonsten kann das Alarmsystem im Falle eines Einbruchs keine Notanrufe tätigen.

**Sobald Sie die SIM Karte korrekt vorbereitet und in die Haupteinheit eingeführt haben, führen Sie die folgenden Punkte durch um das Alarmsystem zu testen.**

- 1. Ca 30-50 Sekunden nachdem das Alarmsystem eingeschaltet wurde, wird die Status LED an der Haupteinheit konstant grün leuchten.**
- 2. Lösen Sie Alarm aus indem Sie die Taste mit dem geschlossenen Schloss-Symbol auf der Fernbedienung drücken.**
- 3. Die Status LED wird nun in regelmäßigen Intervallen grün blinken.**
- 4. Lösen Sie bei dem beigelegten PIR Sensor oder Tür-/Fenstersensor (diese sind bereits codiert und somit mit dem Alarmsystem verbunden) Alarm aus (hierfür: winken Sie mit der Hand vor dem PIR Sensor oder entfernen Sie den Magneten des Tür-/Fenstersensors von der Sensorbasis).**
- 5. Sobald entweder durch den PIR Sensor oder durch den Tür-/Fenstersensor Alarm ausgelöst wurde, wird das Alarmsystem beginnen Notfalleinrufe zu tätigen und SMS zu versenden – vorausgesetzt die 5 Notrufnummern wurden korrekt auf der SIM Karte gespeichert. Außerdem wird die Sirene zu heulen beginnen.**

Sollten Sie Fragen betreffend des Alarmsystems haben, kontaktieren Sie uns bitte unter [support@homealarm.de](mailto:support@homealarm.de) oder rufen Sie uns unter +45 36 98 10 42 (08.00 - 12.00) an.

Homealarm® behält sich das Recht für Rechtschreib-, Druck- und Tippfehler sowie Druck- und Formulierungsfehler vor.

