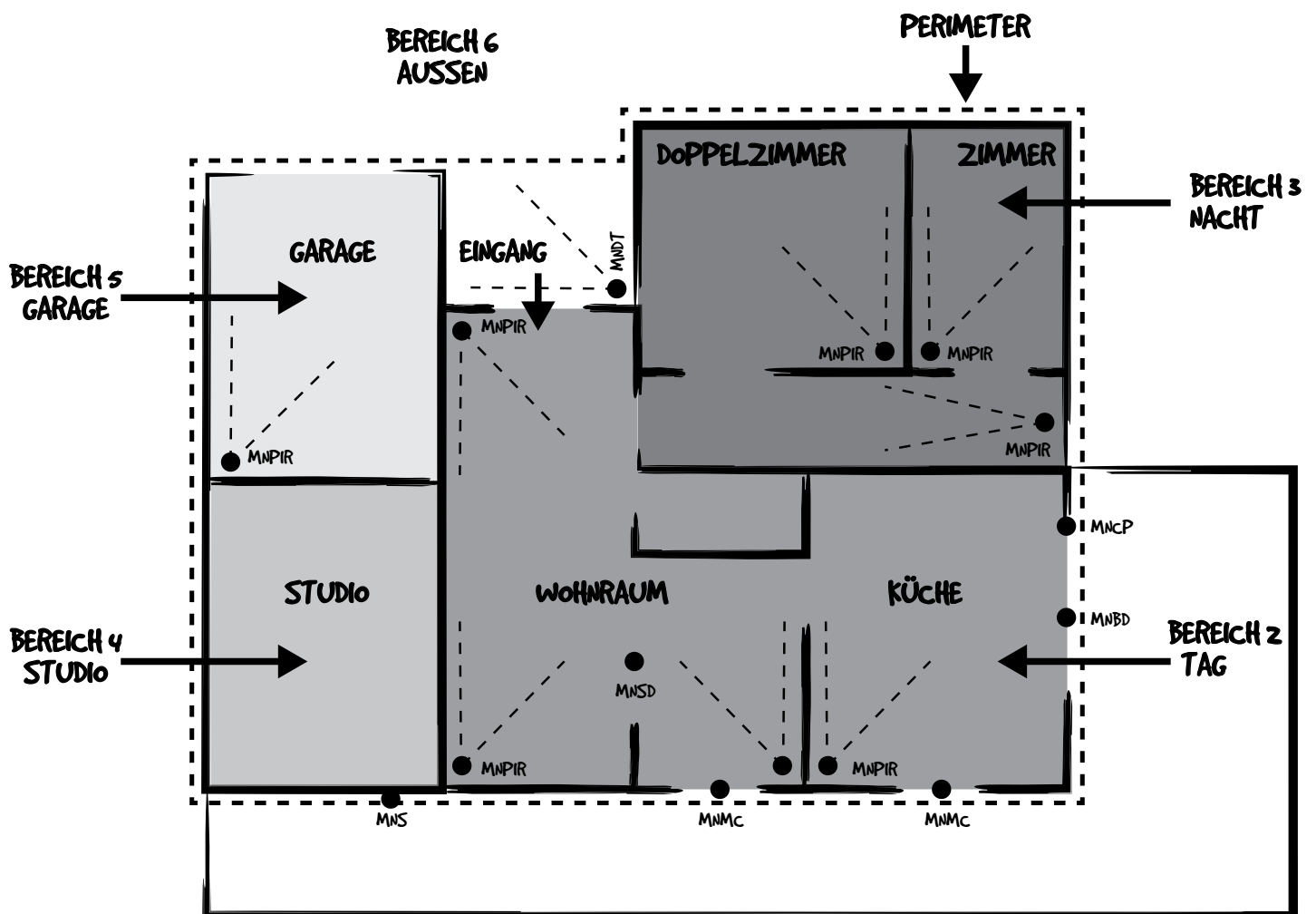


MyNice

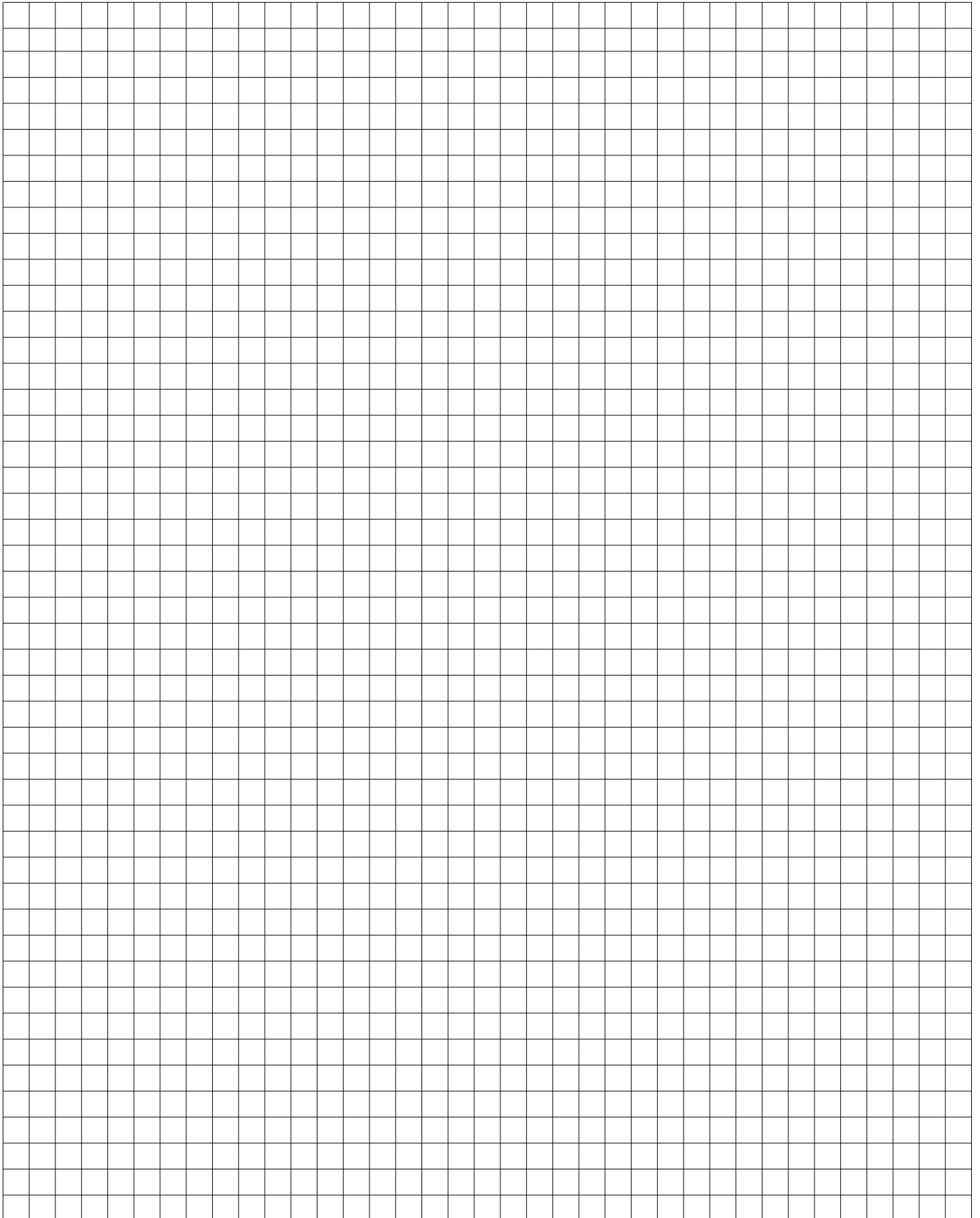
Planungsanleitung

Komplette Integration: MyNice stellt eine einfache und sichere Verwaltung des Alarmsystems und der Automatisierungen eines Haushalts in nur einem Gerät bereit: die Steuerung.

Fernzugriff per Smartphone und Tablet und Möglichkeit der Erstellung von personalisierten Szenen.



Vor der Programmierung die Grundrisse der zu schützenden Räume zeichnen und darin genau festhalten, wo die verschiedenen Geräte positioniert werden sollen.



Name der Anlage

Der Name der Anlage wird von der MyNice World-App und in den Notrufmeldungen genutzt. Es wird empfohlen, den Namen auf höchstens 12 Zeichen zu beschränken, damit die Displayanzeige nicht beeinträchtigt wird.

WLAN-Verbindung

Access Point

WLAN-Name (SSID)

Authentifizierung

WPA

WPA2

Keine Authentifizierung*

Achtung! Die Zugangsdaten nach der ersten Verbindung ändern, damit die Sicherheit und der Datenschutz gewährleistet sind

Passwort

Client

WLAN-Name (SSID)

Authentifizierung

WPA

WPA2

WEP

Keine Authentifizierung

Passwort

Name der Bereiche

Bereich 1

Bereich 2

Bereich 3

Bereich 4

Bereich 5

Bereich 6

Identifizierung Installationstechniker

Name

PIN (5 Ziffern)

Identifizierung Power User

Name

PIN (5 Ziffern)

Achtung! Den Power User daran erinnern, den PIN-Code nach dem ersten Zugriff zu ändern.

Aktivierung der digitalen Protokolle (Contact ID1-ID2)

Benutzername Überwachung

Primäre Telefonnummer Überwachung

Backup-Telefonnummer Überwachung

Übertragungsart

Direkt

Umgekehrt

Auszuwählende Meldungen

Alarm

Panik-Notruf

Regelmäßige Meldung

Ende Alarm

Überfall-Notruf

Stromausfall

Steuerung aktiviert

Technischer Notruf

Rückkehr Stromnetz

Steuerung deaktiviert

Technischer Notruf

Keine Überwachung

Manipulation

Batterie leer

Funkinterferenz

Arzt-Notruf

Störung

Zone offen

Benutzerverwaltung

MyNice-Steuerungen verwalten bis zu insgesamt 64 Benutzer, ein jeder mit spezifischen Berechtigungen und Zugriffscodes. Die Steuerung erkennt die Benutzer durch die Eingabe des PIN-Codes und speichert die Zugriffe, die der Power User im Ereignisarchiv einsehen kann.

MARIO ROSSI

Benutzername

12345

PIN (5 Ziffern)

Komplettaktivierung

<input checked="" type="checkbox"/> Bereich 1	<input checked="" type="checkbox"/> Bereich 2	<input checked="" type="checkbox"/> Bereich 3
<input checked="" type="checkbox"/> Bereich 4	<input checked="" type="checkbox"/> Bereich 5	<input checked="" type="checkbox"/> Bereich 6

Deaktivierung

<input type="checkbox"/> Bereich 1	<input type="checkbox"/> Bereich 2	<input type="checkbox"/> Bereich 3
<input type="checkbox"/> Bereich 4	<input type="checkbox"/> Bereich 5	<input type="checkbox"/> Bereich 6

Teilaktivierung

<input checked="" type="checkbox"/> Bereich 1	<input type="checkbox"/> Bereich 2	<input type="checkbox"/> Bereich 3
<input type="checkbox"/> Bereich 4	<input checked="" type="checkbox"/> Bereich 5	<input checked="" type="checkbox"/> Bereich 6

Berechtigter Benutzer

Benutzerberechtigung: Zeigt wenn ausgewählt, ob der Benutzer berechtigt ist, das Alarmsystem zu nutzen. Diese Funktion sollte deaktiviert werden, wenn Benutzer normalerweise keinen Zugang zum Haushalt haben, jedoch Warnmeldungen erhalten (z. B. Nacht-Sicherheitsdienst).

+39 00000000

Telefon

Aktivierung des Direktzugriffs über Steuerung

Direktzugriff: Ermöglicht es dem berechtigten Benutzer, anhand eines Telefonanrufs über eine gespeicherte Nummer ohne Eingabe des PIN-Codes auf die Steuerung zuzugreifen.

Verwaltung der Meldungen über App

Verwaltung der Meldungen über SMS

Verwaltung der Meldungen über Vokalmeldungen

Verwaltung der Meldungen über E-Mail

MARIO.ROSSI@MARIOROSSI.IT

E-Mail

Auszuwählende Meldungen

<input type="checkbox"/> Steuerung aktiviert	<input type="checkbox"/> Arzt-Notruf	<input type="checkbox"/> Befehle Domotiksystem KO
<input type="checkbox"/> Steuerung deaktiviert	<input type="checkbox"/> Panik-Notruf	<input type="checkbox"/> Keine Überwachung
<input type="checkbox"/> Steuerung teilweise aktiviert	<input type="checkbox"/> Überfall-Notruf	<input type="checkbox"/> Regelmäßige Meldung
<input type="checkbox"/> Alarm	<input type="checkbox"/> Technischer Notruf	<input type="checkbox"/> Ablauf SIM-Karte
<input type="checkbox"/> Vokalalarm 1	<input type="checkbox"/> Stromausfall	<input type="checkbox"/> Funkinterferenz
<input type="checkbox"/> Vokalalarm 2	<input type="checkbox"/> Batterie leer	
<input type="checkbox"/> Manipulation	<input type="checkbox"/> Störung	

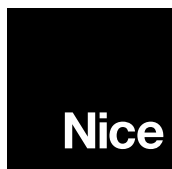
EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt, NICE S.p.A., dass der Funkanlagentyp

- MNCUT
- MNCUTC
- MNCUC

der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

<http://www.niceforyou.com/en/support>



Nice S.p.A.
Via Pezza Alta, 13
31046 Oderzo TV Italy
info@niceforyou.com



Nice cares for the environment. Using natural paper it avoids excessive use of raw materials and forest exploitation. Waste is reduced, energy is saved and climate quality is improved.

www.niceforyou.com