

Quick Installation Guide

deutsch
english

Innominate
mGuard smart

Innominate mGuard smart



Willkommen beim Innominate mGuard smart, einer hohen Sicherheitsstufe für Ihr Netzwerk.

Welcome to the Innominate mGuard smart, a high security level for your network.

Hier finden Sie eine Kurzbeschreibung zur Einrichtung Ihres Innominate mGuard smart.

Here you will find a short description of how to install your Innominate mGuard smart.

Ihr Innominate mGuard Team
Your Innominate mGuard Team

deutsch

Um den Innominate mGuard smart in Betrieb zu nehmen, gehen Sie wie folgt vor:

1 Gerät anschließen:

An den USB-Anschluss eines Rechners oder an das Netzteil. **Dient nur zur Stromversorgung!**

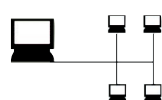
Stecker zum Anschluss an den zu schützenden Rechner bzw. das zu schützende lokale Netz.

Buchse zum Anschluss an ein externes Netzwerk, z. B. Internet. **Benutzen Sie ein S-UTP-Kabel (CAT 5)!** Das Kabel ist nicht im Lieferumfang enthalten.



2 Den mGuard smart in eine bestehende Netzwerkverbindung schalten.

Vorher:



Nachher:



3 Über einen lokal angeschlossenen Rechner mit https-fähigen Web-Browser (z. B. MS Internet-Explorer ab V. 5.0) kann der mGuard smart konfiguriert werden.

4 Im Web-Browser die folgende Adresse eingeben: **https://1.1.1.1/** Die Verbindung zum Innominate mGuard smart wird hergestellt. Ein Sicherheitshinweis wird angezeigt.

5 Quittieren Sie den Sicherheitshinweis mit **ja**.

6 Zum Anmelden geben Sie bitte an (Groß- und Kleinschreibung beachten!):

Login: **admin**

Passwort: **mGuard**

Die Konfigurations-Oberfläche wird angezeigt.

7 Nun können Sie mit der Konfiguration des mGuard smart beginnen.

8 Falls keine Verbindung zum Innominate mGuard smart hergestellt werden konnte:

- Mögliche bestehende Software-Firewall deaktivieren.
- Den Standard-Gateway wie folgt initialisieren (unter Windows XP):

8.1. Im Dialogfeld „Eigenschaften von Internetprotokoll (TCP/IP)“ der betreffenden Netzwerkschnittstelle des Rechners die Adresse des Standard-Gateways ermitteln oder, **falls nicht vorhanden**, wie folgt setzen:

IP-Adresse: 192.168.1.1

Subnetzmaske: 255.255.255.0

Standard-Gateway: 192.168.1.2

8.2. Auf DOS-Ebene (Menü: Start, Alle Programme, Zubehör, Eingabeaufforderung) eingeben:

arp -s 192.168.1.2 00-aa-aa-aa-aa-aa

↳ Wenn dies die ermittelte oder festgelegte IP-Adresse des Standard-Gateways ist.

Über die Netzwerkschnittstelle kann jetzt auf den mGuard smart unter der Adresse **https://1.1.1.1/** zugegriffen werden.

8.3. Nach der Konfiguration des Innominate mGuard smart den Konfigurations-Rechner neu starten. Die Netzwerkschnittstelle gegebenenfalls an die Konfiguration des mGuard smart anpassen.

9 **Sicherheitshinweise:** Um den ordnungsgemäßen Betrieb sicherzustellen und die Sicherheit der Umgebung und von Personen zu gewährleisten, muss der Innominate mGuard smart richtig installiert, betrieben und gewartet werden. Bitte verwenden Sie den Innominate mGuard smart ausschließlich auf die dafür vorgesehene Art und für geeignete Zwecke.

Schließen Sie die Netzwerk-Ports des mGuard smart nur an LAN-Installationen an. Einige Fernmeldeanschlüsse verwenden ebenfalls RJ45-Buchsen, diese dürfen nicht mit den RJ45-Buchsen des mGuard smart verbunden werden.

Warnung: Dies ist eine Einrichtung der Klasse A. Diese Einrichtung kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen; in diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen durchzuführen.

10 **Haftungsbeschränkung:** Diese Kurzbeschreibung soll die hierin beschriebenen Inhalte und Prozesse wiedergeben und wird regelmäßig überprüft. Da es jedoch nicht möglich ist sicherzustellen, dass die Inhalte und Pro-

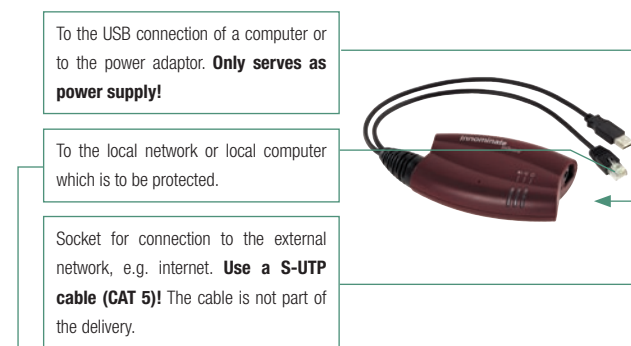
zesse in jeder Hinsicht richtig dargestellt sind, ist die Haftung für die hierin getroffenen Aussagen oder Einschätzungen ausgeschlossen. Bitte beachten Sie auch, dass technische Daten jederzeit geändert werden können.

Das Benutzerhandbuch sowie weitere Produktinformationen finden Sie im Download-Bereich der Innominate Homepage www.innominate.de.

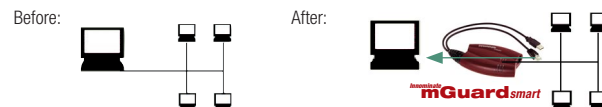
english

In order to start up operation of the Innominate mGuard smart, simply follow these steps:

1 Connecting the device:



2 Best plugged in between an existing network connection.



3 In order to configure the mGuard smart, open an https-capable web browser (e.g. MS Internet-Explorer version 5.0 or above) on the computer to be secured.

4 Enter the following address in the web browser: **https://1.1.1.1/** The connection to the Innominate mGuard smart will then be established. A security notice will be displayed.

5 Confirm the security notice with **yes**.

6 To register, enter (please pay attention to upper and lower case letters!):

Login: **admin**

Password: **mGuard**

The Innominate mGuard administrator website will then be displayed.

7 You may now begin the configuration of the Innominate mGuard smart.

8 If the connection to the Innominate mGuard smart is not established:

- Deactivate any existing software firewalls.
- Initialize the standard gateway. To do so (using Windows XP), follow these steps:

8.1. In the dialogue field „attributes from the internet protocol (TCP/IP)“ of the computer's relevant network interface, determine the address of the standard gateway, or, **if the standard gateway is not available**, use the following data:

IP-address: 192.168.1.1

Subnet mask: 255.255.255.0

Standard gateway: 192.168.1.2

8.2. On the DOS level (menu: start, programs, accessories, command prompt) enter:

arp -s 192.168.1.2 00-aa-aa-aa-aa-aa

→ If this is the defined IP-address of the standard gateway.

Via the network interface, access is now granted to the Innominate mGuard smart under the address **https://1.1.1.1/**

8.3. After configuring the Innominate mGuard smart, restart the configuration computer. If applicable, adjust the network interface to the configuration of the Innominate mGuard smart.

9 Safety instructions: In order to operate properly, and to help ensure the safety of persons and property, the Innominate mGuard smart must be correctly installed, operated and maintained. Use the Innominate mGuard smart only in the appropriate manner and only for appropriate purposes.

Only connect the mGuard's network interfaces to LAN installations. Some telephone lines also use RJ45 jacks, which must not be connected to the RJ45 jacks of the mGuard.

Warning! This is a Class A device. It may cause radio interference in a living area, in which case the operator may be requested to take appropriate measures.

10 Disclaimer of liability: The contents of this manual seek to accurately reflect the items and processes described herein. Reviews of this manual are conducted periodically in such regard. However, as it is impossible to guarantee accuracy in all circumstances, no liability attaches in relation to any statements or assertions made in this manual. Please also note that technical data are subject to change at any time.

You can find the user's manual and further product information in the download section of Innominate's homepage www.innominate.com.

Innominate Security Technologies AG

Albert-Einstein-Str. 14
12489 Berlin / Germany
Tel. +49(0)30-63 92 33 00
Fax +49(0)30-63 92 33 07
contact@innominate.com
www.innominate.com

© Innominate Security Technologies AG

Ohne die vorherige schriftliche Zustimmung der Innominate Security Technologies AG darf dieses Handbuch weder teilweise noch vollständig fotokopiert, vervielfältigt oder in eine andere Sprache übersetzt werden. © Juni 2008.

This manual may not be reproduced in any way including, without limitation, any photocopying, duplication, or translation into any other languages, without the express prior written consent of Innominate Security Technologies AG. © June 2008.