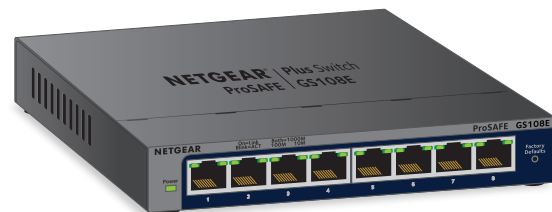


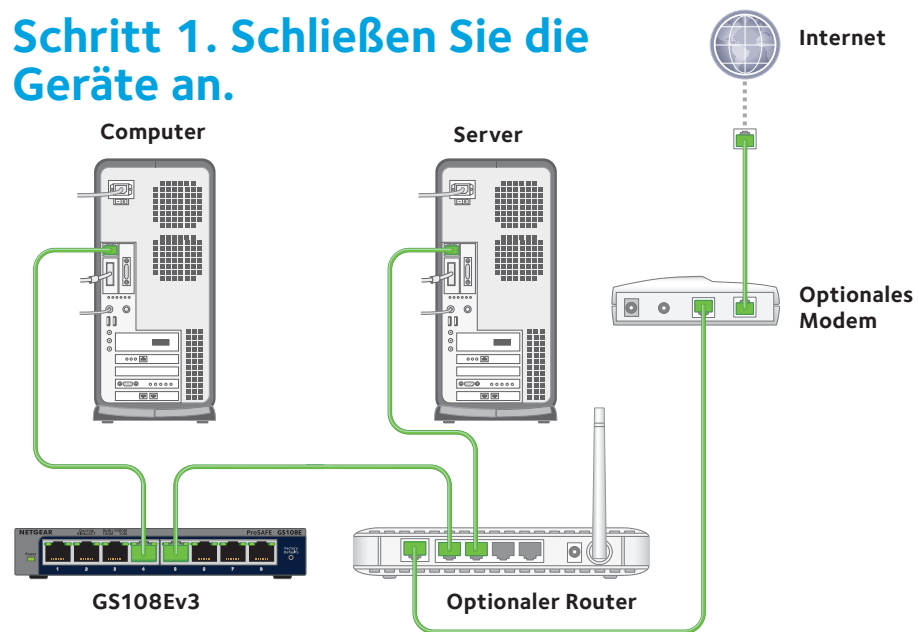
# Installation

## ProSAFE Plus 8-Port Gigabit-Switch

GS108Ev3

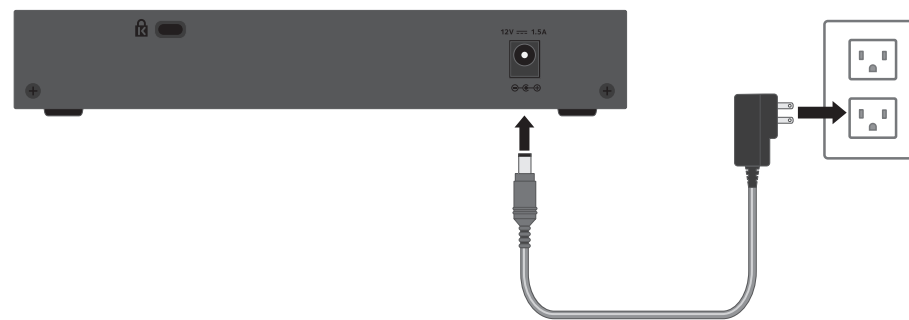


### Schritt 1. Schließen Sie die Geräte an.

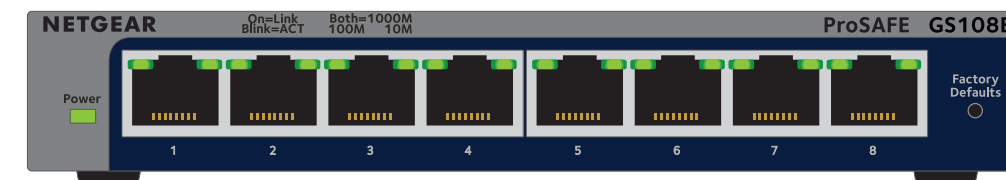


**NETGEAR®**

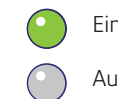
### Schritt 2. Schließen Sie die Stromversorgung an.



### Schritt 3. Überprüfen Sie den Status.



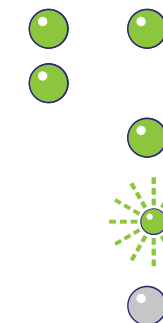
Power-LED



Ein

Aus

Port-LEDs



Verbindung mit 1000 MBit/s (beide LEDs)

100 MBit/s (linke LED)

10 MBit/s (rechte LED)

Aktivität (blinkt)

Keine Verbindung (leuchtet nicht)

# Einrichten des Switch-Konfigurationsprogramms

Plus Switches sind sofort betriebsbereit. Sie können ein Konfigurationsprogramm installieren, um weitere Optionen auszuwählen, mithilfe derer Sie den Switch verwalten und an das Netzwerk anpassen können. Das Programm befindet sich auf der Ressourcen-CD, die im Lieferumfang des Switches enthalten ist.

**Hinweis:** Das Konfigurationsprogramm wird auf Ihrem Computer installiert und nur von Windows unterstützt.

➤ **So installieren Sie das Konfigurationsprogramm:**

1. Legen Sie die Ressourcen-CD in einen mit dem Switch verbundenen Computer ein.
2. Klicken Sie auf den Link **Install ProSafe Plus Utility** (ProSafe Plus-Dienstprogramm installieren), und befolgen Sie die Installationsanweisungen.  
Das Switch-Konfigurationsprogramm wird im Programmverzeichnis Ihres Computers gespeichert. Auf Ihrem Desktop erscheint ein Symbol für das ProSafe Plus-Dienstprogramm.

➤ **So konfigurieren Sie den Switch:**

1. Doppelklicken Sie auf das Symbol für das **ProSAFE Plus-Dienstprogramm**.  
Die Konfigurationsstartseite zeigt eine Liste erweiterter Switches aus dem lokalen Netzwerk an.
2. Wählen Sie den Switch aus, den Sie konfigurieren möchten.  
Sie werden aufgefordert, das Passwort für den Switch einzugeben.
3. Geben Sie in das Feld **Password** (Passwort) das Passwort für den Switch ein.  
Das Standardpasswort des Switches lautet **password**.

4. Mithilfe des Dienstprogramms können Sie den Switch konfigurieren.  
Eine Beschreibung der erweiterten Funktionen finden Sie im *Konfigurationsprogramm-Benutzerhandbuch für den ProSAFE Plus Switch*. Greifen Sie über die Links auf der Registerkarte Help (Hilfe) des Dienstprogramms oder die Ressourcen-CD auf das Benutzerhandbuch zu.

**Hinweis:** Sie können auch direkt über die webbasierte Benutzerschnittstelle auf den Switch zugreifen und ihn konfigurieren.

## Technische Daten

Spezifikation	Beschreibung
Netzwerkschnittstelle	RJ-45-Anschluss für 10BASE-T, 100BASE-TX oder 1000BASE-T
Netzwerkkabel	Netzwerkkabel der Kategorie 5e (Cat 5e) oder besser ein Ethernet-Kabel
Ports	8
Netzteil	12 V bei 0,5 A Gleichstromeingang
Stromverbrauch	Max. 4,45 W
Gewicht	0,508 kg
Abmessungen: (B x T x H)	158 x 101 x 29 mm
Betriebstemperatur	0-40 °C
Luftfeuchtigkeit	10-90 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Elektromagnetische Verträglichkeit	CE Klasse B, FCC Klasse B, VCCI Klasse B, RCM Klasse B, EAC, KCC, CCC
Behördliche Sicherheitszulassungen	CE-Zeichen, CB, CCC, EAC

## Support

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von NETGEAR entschieden haben.

Registrieren Sie Ihr Gerät nach der Installation mit der Seriennummer, die sich auf dem Produktetikett befindet unter <https://my.netgear.com>.

Die Registrierung ist Voraussetzung für die Nutzung des telefonischen Supports von NETGEAR. NETGEAR empfiehlt, das Gerät über die NETGEAR-Website zu registrieren. Produkt-Updates und Internetsupport erhalten Sie unter <http://support.netgear.de>.

NETGEAR empfiehlt, nur die offiziellen NETGEAR Support-Stellen zu nutzen.

Die vollständige EU-Konformitätserklärung finden Sie unter [http://support.netgear.com/app/answers/detail/a\\_id/11621/](http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/).

Informationen zur Einhaltung gesetzlicher Vorschriften finden Sie unter <http://www.netgear.com/about/regulatory/>.

Lesen Sie das Dokument zur Einhaltung rechtlicher Vorschriften, bevor Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen.

