# Erstinstallation zum Anschluss der Serie SPA100

# Ziel

Das SPA122 ist mit einem Ethernet-Port ausgestattet. Im Gegensatz dazu verfügt das SPA112 nicht über einen Ethernet-Port, sondern nur über einen WAN-Port für die Internetverbindung. Beide verfügen über eine sehr ähnliche Einrichtungsmethode. In diesem Artikel wird die anfängliche Einrichtung erläutert, wie das Gerät mit Kabeln verbunden wird, damit auf das Gerät zugegriffen werden kann.

## Anwendbare Geräte

SPA112 SPA122

### Softwareversion

1,1/0

## Ersteinrichtung

#### SPA 112

Schritt 1: Verbinden Sie das Ethernet-Kabel vom INTERNET-Port des Geräts mit einem Breitbandnetzwerkgerät.

Schritt 2: Schließen Sie ein Telefonkabel vom PHONE 1-Anschluss des Geräts an ein analoges Telefon an.

Schritt 3: Schließen Sie ein Telefonkabel vom PHONE 2-Anschluss des Geräts an ein anderes Analogtelefon an.

Schritt 4: Schließen Sie das Netzteil vom Stromanschluss des Geräts an eine Steckdose an.

Schritt 5: Schalten Sie das Gerät ein, um für weitere Änderungen auf das Konfigurationsprogramm zuzugreifen.

#### SPA 122

Schritt 1: Verbinden Sie das Ethernet-Kabel vom INTERNET-Port des Geräts mit einem Breitbandnetzwerkgerät.

Schritt 2: Schließen Sie ein Telefonkabel vom PHONE 1-Anschluss des Geräts an ein analoges Telefon an.

Schritt 3: Schließen Sie ein Telefonkabel vom PHONE 2-Anschluss des Geräts an ein anderes Analogtelefon an.

Schritt 4: (Optional) Schließen Sie ein Ethernet-Netzwerkkabel vom ETHERNET-Port des Geräts an ein anderes Gerät im Netzwerk an.

Schritt 5: Schließen Sie das Netzteil vom Stromanschluss des Geräts an eine Steckdose an.

Schritt 6: Schalten Sie das Gerät ein, um für weitere Änderungen auf das Konfigurationsprogramm zuzugreifen.