

D-Link Quick Installation Guide

Dieses Produkt kann mit jedem aktuellen Webbrowser eingerichtet werden (Internet Explorer 6 oder Netscape Navigator ab Version 6.2.3)



DWL-1000AP+

D-Link AirPremier™
Drahtloser Access Point

Vor dem Start

Es empfiehlt sich, zum Konfigurieren des DWL-1000AP+ einen an einen Switch angeschlossenen Computer mit einem Ethernet-Adapter zu verwenden. Die Standard-IP-Adresse des DWL-1000AP+ ist **192.168.0.50**, und die Subnetz-Maske ist **255.255.255.0**. Zur Konfiguration des DWL-1000AP muss die statische IP-Adresse des Computers im selben Bereich wie die IP-Adresse des DWL-1000AP+ liegen. **Hinweise zum Zuweisen einer statischen IP-Adresse für Ihren Netzwerkadapter finden Sie im Handbuch auf der CD-ROM.**

Lieferumfang überprüfen



DWL-1000AP+ Drahtloser Access Point



**CD-ROM mit Handbuch und
Garantieschein**



Ethernetkabel (CAT5 UTP/ungekreuzt)



**Netzteil 5 V, 2.5 A
(Gleichstrom)**



Die Verwendung eines Netzteils mit abweichender Spannung führt zur Beschädigung des Geräts und zum Erlöschen der Garantie.

Sollte eines dieser Teile fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler.

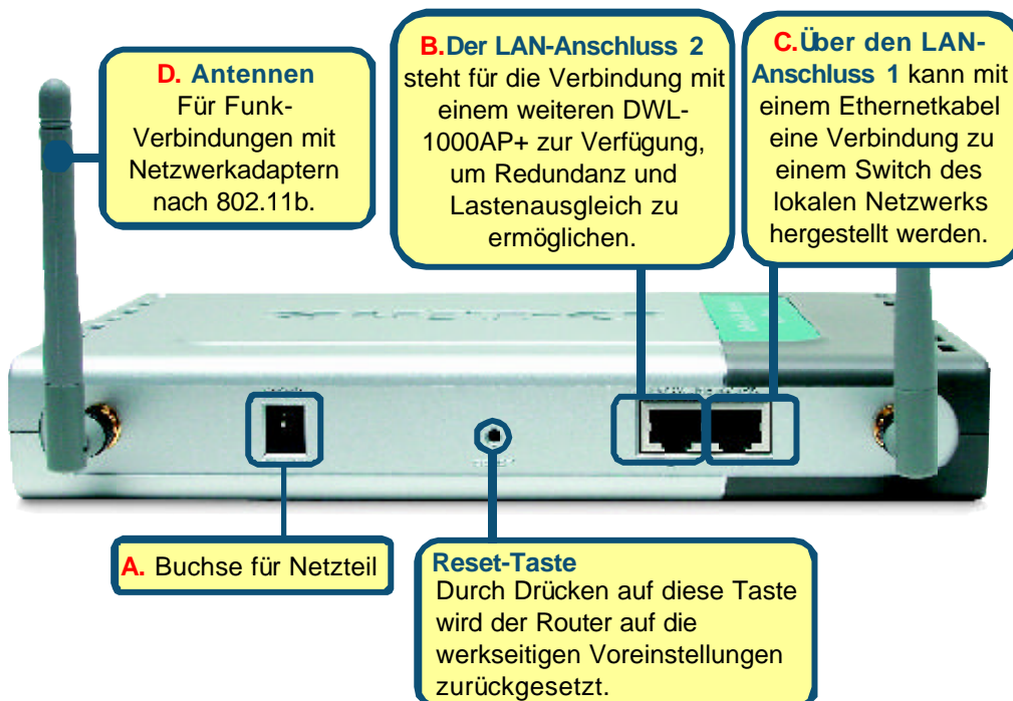
1

Access Point DWL-1000AP+ am Netzwerk anschließen

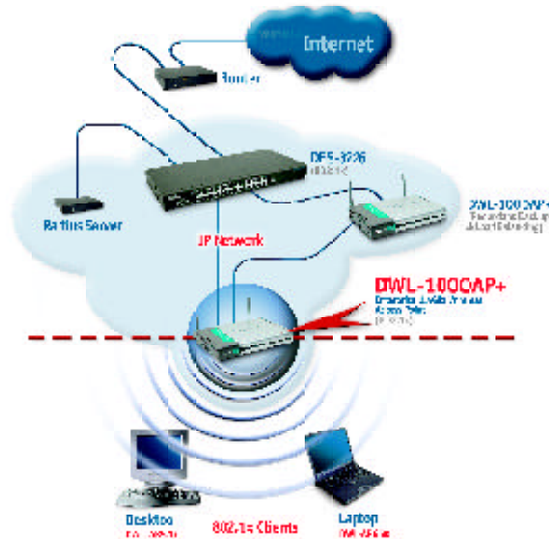
A. Verbinden Sie das Netzteil zunächst mit der Buchse auf der Rückseite des DWL-1000AP+ und dann mit einer Steckdose. Die LED-Betriebsanzeige leuchtet und zeigt damit den ordnungsgemäßen Betrieb des Geräts an.

B. Verbinden Sie LAN-Anschluss 1 oder LAN-Anschluss 2 auf der Rückseite des DWL-1000AP+ über ein Ethernet-Kabel mit einem freien Ethernet-Anschluss an der Netzwerkkarte des Computers, mit dem Sie die Konfiguration des DWL-1000AP+ durchführen. Die LED-Betriebsanzeige für LAN-Anschluss 1 oder LAN-Anschluss 2 leuchtet und zeigt dadurch an, dass eine Verbindung hergestellt wurde. (Hinweis: Die LAN-Anschlüsse des DWL-1000AP+ werden über Auto-MDI/MDIX identifiziert. Sie können also ein ungekreuztes oder ein gekreuztes Netzwerkkabel für die LAN-Anschlüsse verwenden.)

C. Computer mit WLAN-Adaptern gemäß 802.11b können mit dem DWL-1000AP+ eine Verbindung aufnehmen. Die drahtlose Cardbus-Netzwerkkarte AirPlus DWL-650+ und die drahtlose PCI-Netzwerkkarte AirPlus DWL-520+ können im Lieferzustand mit den Standardeinstellungen Verbindung mit dem DWL-1000AP+ aufnehmen.

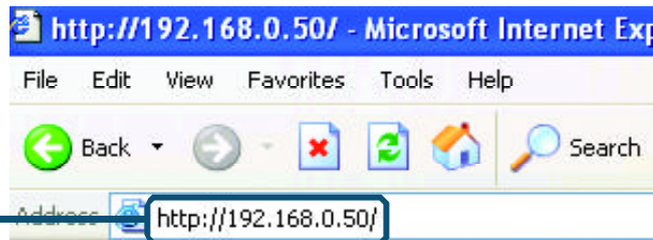


Wenn Sie die Schritte gemäß dieser *Kurzanleitung für die Installation* ausgeführt haben, entspricht Ihr Netzwerk sinngemäß folgender Darstellung:



2 Der Setup-Assistent

Starten Sie den **Webbrowser**, und geben Sie in das Adressfeld **"http://192.168.0.50"** ein. Drücken Sie anschließend die **Eingabetaste**.



Das Anmeldedialogfeld wird angezeigt.

Geben Sie im Feld "Username" den Benutzernamen **"admin"** ein, und lassen Sie das Feld "Password" frei.



Klicken Sie auf **OK**.

2 Der Setup-Assistent (Fortsetzung)

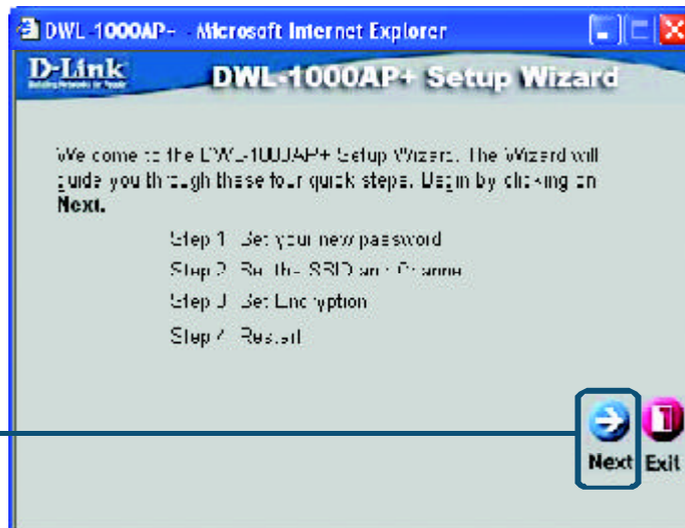
Nach der Anmeldung wird der Bildschirm "Home" angezeigt.

Klicken Sie auf **Run Wizard.**



Danach werden folgende Bildschirme aufgerufen:

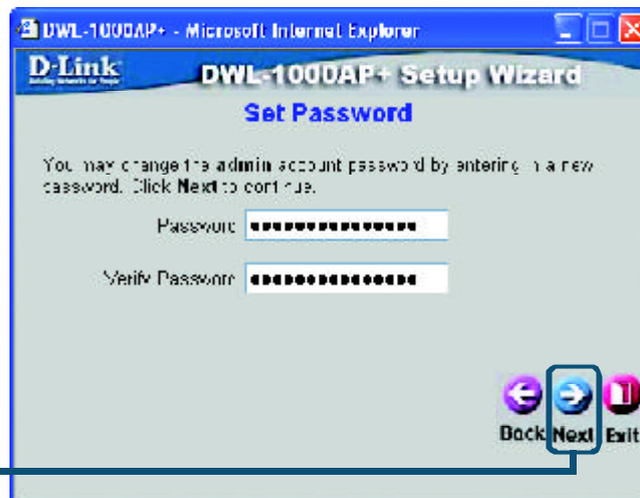
Klicken Sie auf **Next**



Schritt 1: Legen Sie Ihr neues Kennwort fest.

Sie können nun ein Kennwort einrichten.

Klicken Sie auf **Next**



Schritt 2: Einrichtung für drahtlosen Betrieb

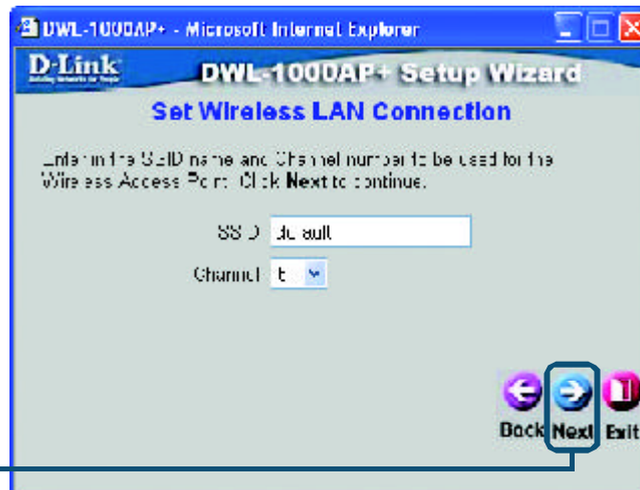
Die Standardeinstellungen für den drahtlosen Betrieb sind:

SSID = **default**

Channel = **6**

Sie können diese Einstellungen an ein vorhandenes Funk-Netzwerk anpassen.

Klicken Sie auf **Next**

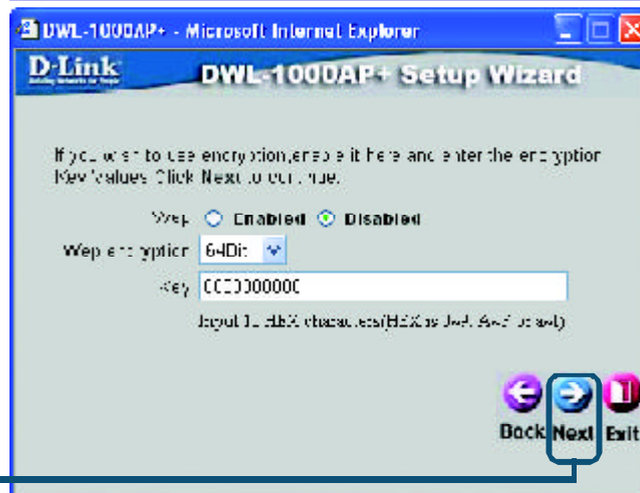


Schritt 3: Verschlüsselung

Das Modell DWL-1000AP+ ist für die drahtlose Verschlüsselung in 64-, 128- und 256-Bit-Stärke geeignet.

In der Standardeinstellung ist die Verschlüsselung deaktiviert. Zur Erhöhung der Sicherheit bei der drahtlosen Kommunikation können Sie die Verschlüsselungseinstellungen ändern.

Klicken Sie auf **Next**



3 Glückwunsch! Das Setup ist nun abgeschlossen.



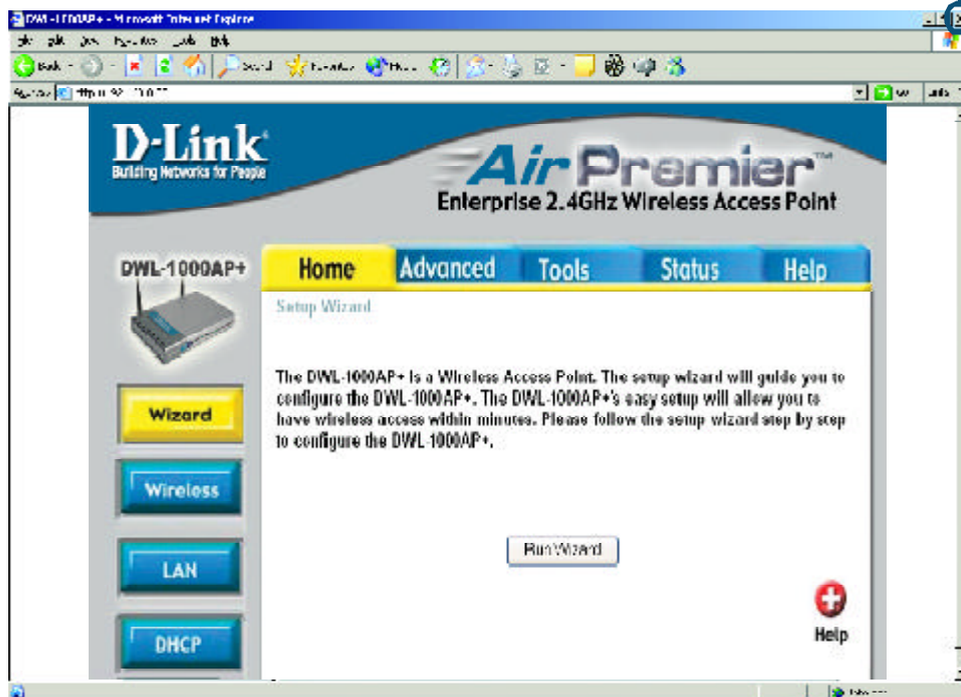
Klicken Sie auf
Restart



Klicken Sie auf
Close

Abschließend wird wieder die Registerkarte **“Home”** angezeigt.

Klicken Sie auf 



Weitere Informationen, zum Beispiel zu zusätzlichen Einstellungen, finden Sie auf den Registerkarten **“Advanced”**, **“Tools”** und **“Status”** auf der webbasierten Verwaltungsoberfläche oder im Handbuch auf der CD-ROM.



- Informationen zur Aktivierung gemäß 802.1x entnehmen Sie bitte dem Handbuch.
- Zur Verwaltung mehrerer DWL-1000AP+ verwenden Sie bitte den D-Link Air Premier Access Point Manager. Die aktuelle Version der Firmware oder des Access Point Manager finden Sie unter <http://support.dlink.com>.

Technische Unterstützung

Aktualisierte Versionen von Software und Benutzerhandbuch finden Sie auf der Website von **D-Link** unter www.dlink.de

D-Link bietet kostenfreie technische Unterstützung für Kunden in Deutschland, Österreich, der Schweiz und in Osteuropa.

Unsere Kunden können technische Unterstützung über unsere Website oder telefonisch anfordern.

Technische Unterstützung von D-Link per Telefon:
00800 7250 4000

Telefonische technische Unterstützung erhalten Sie montags bis donnerstags von 08.00 bis 19.00 Uhr, freitags von 08.00 bis 17.00 Uhr.

Technische Unterstützung von D-Link im Internet:
www.dlink.de

D-Link®
Building Networks for People