



## Zentral verwaltete, abgesicherte und multifunktionale WLAN Infrastruktur

D-Link und Securepoint haben zusammen ein Paket geschnürt und Sie profitieren doppelt. Das perfekte Zusammenspiel der Produkte und Services beider Anbieter in einem Gesamtpaket sorgt für Ihren einfachen, reibungslosen und sicheren Einsatz von WLAN-Zugängen.

Die neueste WLAN-Produktgeneration aus dem Hause D-Link wurde auf der Grundlage jahrelanger Erfahrungen als einer der weltweit führenden Netzwerkhersteller entwickelt. In Kombination mit der Securepoint NAC-Produktreihe sind Sie in der Lage, Ihren Kunden eine WLAN-Infrastruktur bereitzustellen, die auch höchsten Anforderungen gerecht wird.

Implementieren Sie mit einer Hardware-Basis Netze für Ihren Kunden, mit der er auf seinem gesamten Gelände jederzeit auf relevante Daten zugreifen kann, die eine mobile Sprachkommunikation erlaubt, die die Ortung seiner mobilen Investitionsgüter ermöglicht und ein flexibles Benutzerkonzept mit getrennten, gesicherten Gastzugängen bereitstellt.

Mit Hilfe der umfangreichen Sicherheitsfunktionen sind Sie in der Lage, Netze zu gestalten, die das Eindringen Unbefugter nahezu unmöglich machen. Darüber hinaus bietet ein ausgeklügeltes Benutzerkonzept die Steuerung von Zugriffsrechten und die strikte Abtrennung der Teilnetze.

Ihr Kunde kann über diese Infrastruktur völlig unbesorgt auf seine empfindlichen Daten zugreifen.

### Flexibilität und Performance

Dual Radioport APs ermöglichen es, Netze im 2,4GHz und 5GHz Band parallel zu betreiben und erreichen Bandbreiten bis 300Mbit/s. Fast Roaming bietet stabile Verbindungen und vereinfachte Handhabung durch automatische Überbrückung fehlerhafter Einstellungen am Endgerät.

### Sicherheit

WPA / WPA2 Personal und Enterprise, 802.1x und Wireless Intrusion Detection etc. sichern die Netze vor unbefugten Zugriffen. Zusätzliche Sicherheitsfunktionen (Virensan, Contentfilter etc.) sind mittels Securepoint UTM ergänzbar.

### Geringe Betriebskosten

D-Link Green Technologie reduziert den Stromverbrauch der WLAN-Netze erheblich. Die zentrale Verwaltung der Netze und Gastzugänge durch WLAN-Controller und NAC400 verringert den administrativen Aufwand beim Betrieb der Systeme.

### Skalierbar und Ausfallsicher

Netzausbau bis zu 256 Accesspoints im Cluster möglich, damit das Kundennetz einfach ausfallsicher skaliert werden kann.



**SECUREPOINT**  
SECURITY SOLUTIONS

Securepoint bietet Ihnen ein breites Portfolio an Netzwerksicherheits-, WLAN-Management- und E-Mail-Archivierungsprodukten, die vorkonfiguriert als Hardware-Appliance, virtuelle und Cloud-Lösungen geliefert werden. Mit einem jährlich zweistelligen Wachstum sowie einer sehr hohen Kundenzufriedenheit und -bindung sind wir seit vielen Jahren eine starke und bekannte Marke in unseren Märkten in Deutschland, Österreich und der Schweiz.

Im Rahmen unseres Partnerprogramms werden für Systemhäuser Support und Schulungen geleistet. Zu den über 20.000 Kunden zählen Konzerne und der Mittelstand aus Industrie/Handel, Behörden/Ministerien, Universitäten, Kliniken und Bildungseinrichtungen, genauso wie Filialisten oder kleine Unternehmen vom Handwerksbetrieb, Kanzleien, Büros, Arzt-Praxen und Vertriebsbüros.

**D-Link**<sup>®</sup>  
Building Networks for People

Gegründet wurde D-Link 1986 in Taiwan. Aus einem siebenköpfigen Unternehmen, ursprünglich bekannt als Datex Systems Inc., entwickelte sich D-Link im letzten Vierteljahrhundert zu einem globalen und führenden Hersteller von Netzwerklösungen.

Damit diese Erfolgsgeschichte weitergeht, arbeiten wir mit über 2700 Mitarbeitern für Kunden in über 70 Ländern und 160 Vertriebsbüros auf fünf Kontinenten an der Umsetzung unseres Mottos „Building Networks for People“.

Das D-Link Portfolio umfasst professionelle High End-Lösungen für den Unternehmensbereich bis hin zu Produkten für klein- und mittelständische Firmen oder das Digitale Zuhause.

Kundennähe, die Antizipation kommender Technologien und leistungsfähige, benutzerfreundliche Produkte werden auch in den nächsten 25 Jahren die Grundlagen unseres Erfolges sein – und Grund für Sie, auf D-Link zu setzen.



Weitere Informationen: [access-control.dlink.de](http://access-control.dlink.de)

**Anwendungsbeispiel**

Ein Krankenhaus möchte WLAN einführen, um damit Anwendungen wie Patienten-WLAN, mobile Visite, Lokalisierung von Investitionsgütern und Telefonie zu realisieren. Mit diesem Produktbunde können Sie Ihrem Kunden **die ideale Lösung bieten**.

Nach der physikalischen Implementierung, konfigurieren Sie einfach mehrere durch SSIDs separierte WLAN-Netze mit Hilfe des Controllers und binden diese an definierte VLANs.

Mit den vielfältigen QoS-Features können Sie gewährleisten, dass elementare Anwendungen wie Telefonie oder die mobile Visite immer über genügend Bandbreite verfügen und somit permanent funktionieren.

Funktion wie z.B. AP-Loadbalancing und das automatische Erkennen ausgefallener APs, mit der damit verbundenen automatischen Erhöhung der Sendeleistung der Umgebungs-APs steigern die Verfügbarkeit und Stabilität der Systeme.

**Die zum Einsatz kommenden Produkte und Services:**

 <p>DWS-4026</p>	<p>26-Port Layer 2+ Gigabit PoE Wireless Switch</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zentrales Management für bis zu 64 Access Points</li> <li>Automatische Anpassung von Sendeleistung und Funkkanälen</li> <li>802.3af Power over Ethernet mit bis zu 15,4 Watt pro Port</li> <li>Wireless N mit bis zu 300 Mbit/s</li> <li>Nach 60601-1-2 für medizinische Umgebungen zertifiziert</li> </ul>
 <p>DWL-8600AP</p>	<p>Unified 802.11a/b/g/n Dualband Access Point</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zentralisiertes Management über Wireless Switch DWS-4026</li> <li>Zertifiziert für den Einsatz in medizinischen Umgebungen</li> <li>Unterstützt AP Clustering: bis zu 16 APs pro Cluster</li> <li>Übertragungsraten von bis zu 300MBit/s</li> <li>Funkt gleichzeitig im 2,4GHz und 5GHz Frequenzband</li> </ul>
 <p>NAC400</p>	<p>Securepoint WLAN und Network Access Controller</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Automatischer, konfigurationsfreier Netzzugang</li> <li>Einfache Voucher-Erstellung für Gäste</li> <li>Abrechnung von Gast-Accounts möglich</li> <li>Sicherheit, Rückverfolgbarkeit und Kontrolle</li> <li>Individuelles Interfacedesign des Kunden-Zugangsportals</li> </ul>
	<p>Zusatzleistungen von D-Link</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aufpreispflichtige WLAN Ausleuchtung (Angebot auf Anfrage)</li> <li>Kostenlose Teststellung</li> <li>Kostenlose Unterstützung bei der Planung (Produkt und Lizenzauswahl und Definition der Anzahl der APs)</li> <li>Beratungstermin vor Ort beim Kunden</li> </ul>
	<p>Zusatzleistungen von Securepoint</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kostenlose Beratung zur Produkt und Lizenzauswahl</li> <li>Kostenloser technischer Support für Partner</li> <li>kostenfreie Projektinstallation (Remoteservice per VPN) + Beratungstermin vor Ort beim Kunden</li> </ul>

Besuchen Sie uns auf [access-control.dlink.de](http://access-control.dlink.de) und kontaktieren Sie uns via Online-Formular. Natürlich steht Ihnen unser Team auch per Email [dce-vertriebsanfrage@dlink.com](mailto:dce-vertriebsanfrage@dlink.com) oder telefonisch **06 196 7799-500** zur Verfügung. Wir freuen uns auf Sie und erstellen Ihnen gerne ein optimales Angebot für Ihren individuellen Bedarf.