

Wlan/Wifi-Einstellungen (ZTE H389A)

STEP 1

blocked URL

Öffnen Sie Ihren Browser. Geben Sie "10.0.0.138" in die Adresszeile ein und drücken Sie auf Enter.

STEP 2



Geben Sie Ihre Zugangsdaten ein und wählen Sie "Login".

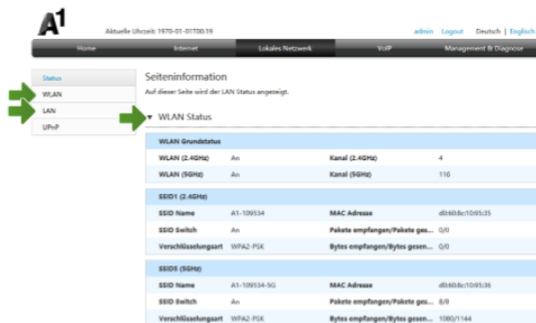
STEP 3



Name	MAC Adresse	IPv4 Adresse	IPv6 Adresse
	4c:66:41:13:6f:a1	0.0.0.0	=

Klicken Sie zu Beginn bitte auf „Lokales Netzwerk“.

STEP 4



WLAN Grundstatus			
WLAN (2.4GHz)	An	Kanal (2.4GHz)	4
WLAN (5GHz)	An	Kanal (5GHz)	116

SSID1 (2.4GHz)			
SSID Name	A1-100134	MAC Adresse	d0360bc100134
SSID Switch	An	Pakete empfangen/Pakete ges...	0/0
Verschlüsselungstyp	WPA2-PSK	Bytes empfangen/Bytes gesen...	0/0

SSID5 (5GHz)			
SSID Name	A1-100134-5G	MAC Adresse	d0360bc100134
SSID Switch	An	Pakete empfangen/Pakete ges...	0/0
Verschlüsselungstyp	WPA2-PSK	Bytes empfangen/Bytes gesen...	1080/144

LAN: Im Bereich „LAN“ sehen Sie die mit dem Modem per Kabel verbundenen Endgeräte.

WLAN Status: Unter diesem Punkt können Sie einsehen, wie die aktuelle Konfiguration ihres WLAN aussieht.

WLAN: In diesem Bereich haben Sie die Möglichkeit, die WLAN Einstellungen an Ihre Gegebenheiten anzupassen.

Um das WLAN nun zu konfigurieren, klicken Sie in der linken Navigationsleiste auf „WLAN“!

STEP 5



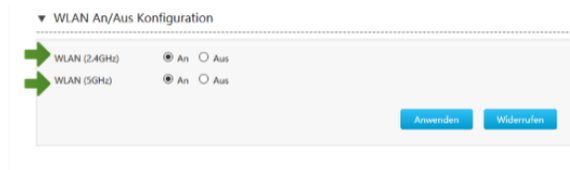
Beim Punkt **WLAN** angelangt, können Sie Ihr WLAN nun konfigurieren! Folgende Punkte können hier ausgewählt werden:

WLAN An/Aus Konfiguration: Hier kann das WLAN aktiviert oder deaktiviert werden. Man kann hier getrennt die 2,4 GHz Schnittstelle aber auch die 5 GHz Schnittstelle aktivieren und deaktivieren.

Globale WLAN Konfiguration: Unter „Globale WLAN Konfiguration“ können Sie den Funkkanal sowie die Übertragungsleistung einstellen.

WLAN SSID Konfiguration: Hier können Sie Einstellungen rund um die Sicherheit des WLAN Netzwerkes wie z.B. SSID (Netzwerkname) und den Sicherheitsschlüssel abändern.

STEP 6



In den Grundeinstellungen kann das WLAN aktiviert oder deaktiviert werden. Man kann hier getrennt die 2,4 GHz-Schnittstelle aber auch die 5 GHz-Schnittstelle aktivieren und deaktivieren.

STEP 7

▼ Globale WLAN Konfiguration

2,4GHz

Kanal: Auto

Modus: Mixed (802.11b/g/n)

Bandbreite: 20MHz

SGI: An Aus

Funkintervall: 100 ms

Übertragungsleistung: 100%

Anwenden Widerrufen

5GHz

Kanal: Auto

Modus: Mixed (802.11a/n/ac)

Bandbreite: 80MHz

SGI: An Aus

Funkintervall: 100 ms

Übertragungsleistung: 100%

Anwenden Widerrufen

Um den WLAN-Kanal zu ändern, klicken Sie bitte unter „Globale WLAN Konfiguration“ auf entweder „**2,4 GHz**“ oder „**5 GHz**“.

Je nachdem ob Sie das WLAN über 2,4 GHz oder 5 GHz verwenden, stellen Sie den gewünschten Kanal beim jeweiligen Punkt ein.

ZIEL

▼ WLAN SSID Konfiguration

▼ SSID1 (2,4GHz)

SSID Name: A1-109534

SSID verbergen: An Aus

Verschlüsselungsart: WPA2-PSK-AES

WPA Passphrase: 95275158902336275427

Maximale Clients: 64

Anwenden Widerrufen

▼ SSID2 (5GHz)

SSID Name: A1-109534-5G

SSID verbergen: An Aus

Verschlüsselungsart: WPA2-PSK-AES

WPA Passphrase: 95275158902336275427

Maximale Clients: 64

Anwenden Widerrufen

In der **WLAN SSID Konfiguration** angelangt, können Sie Ihr WLAN nun konfigurieren!

SSID Name: Hier können Sie den Namen Ihrer WLAN-Verbindung frei wählen. Ändern Sie dazu bitte die vorausgefüllte Bezeichnung.

Wichtig

Bitte beachten Sie, dass Sie den WLAN-Namen von beiden Schnittstellen (2,4 GHz & 5 GHz) getrennt voneinander bearbeiten können.

Verschlüsselungsart: Damit die Sicherheitseinstellungen Ihrer A1 WLAN Box optimal an die Anforderungen Ihrer PC-Einstellungen angepasst werden, ändern Sie die Einstellungen bei „Verschlüsselungsart“ auf „WPA2-PSK-AES“.

Vorinstallierte WPA Passphrase: Hier legen Sie Ihr persönliches, frei wählbares WLAN-Kennwort fest. Dieses benötigen Sie jedes Mal, wenn Sie ein zusätzliches Gerät mit Ihrem WLAN-Netzwerk verbinden möchten. Geben Sie dazu bitte Ihr selbst gewähltes WLAN-Kennwort in das Feld „WPA Passphrase“ ein.

Wir empfehlen Ihnen einen 8-stelligen Wert, bestehend aus Ziffern und Groß- und Kleinbuchstaben, ohne Sonderzeichen oder Umlaute zu verwenden und klicken Sie danach ganz unten auf „**Anwenden**“.