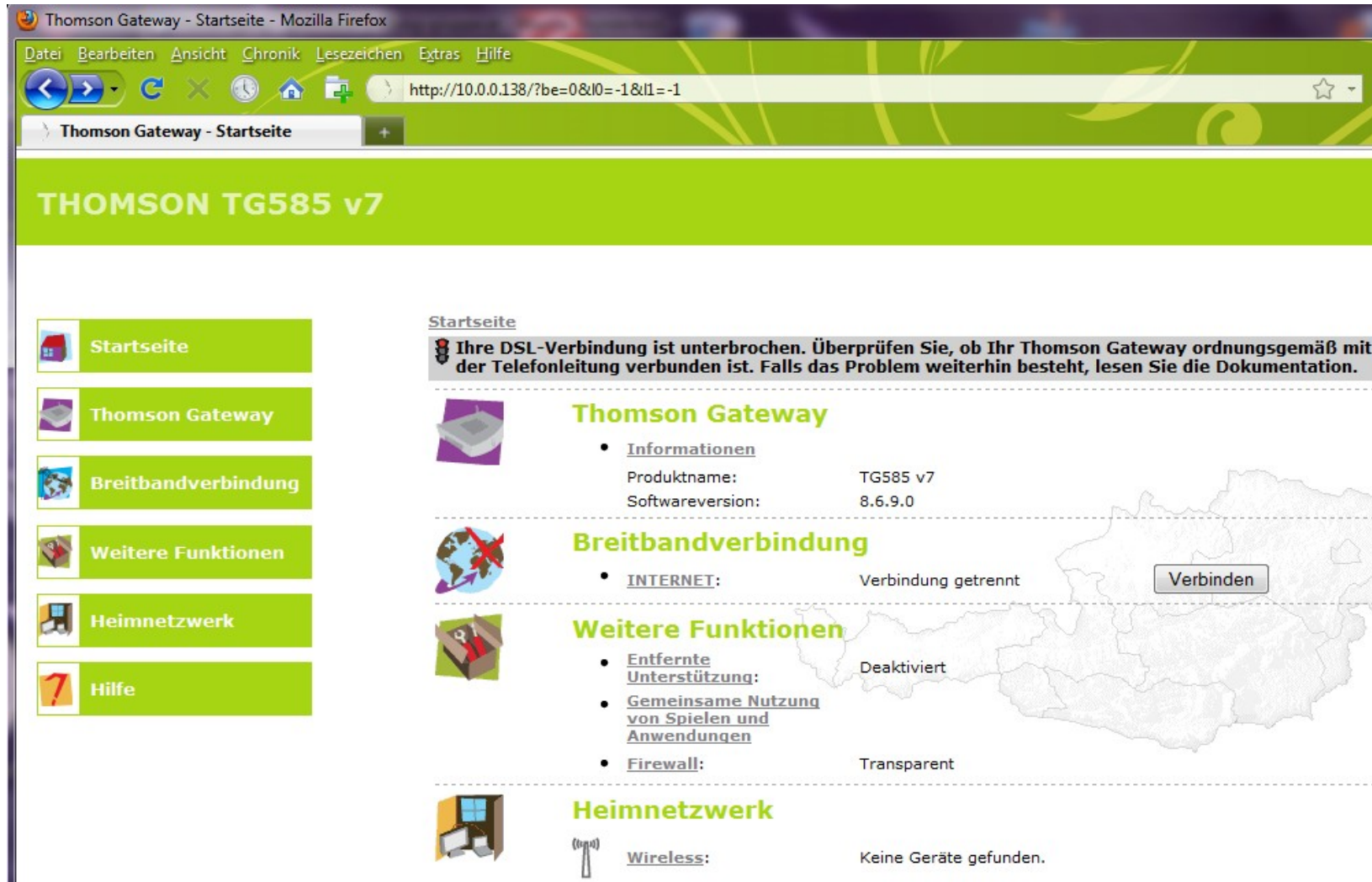


Öffnen Sie bitte Ihren Webbrowser (IE, Mozilla Firefox, Safari, etc.) und geben Sie in die Adresssuchzeile folgende Adresse ein: 10.0.0.138

Somit erscheint folgendes Bild:



In weiterer Folge klicken Sie bitte unten (unter Heimnetzwerk) auf das Wort "Wireless"
Somit erscheint folgendes Bild:

THOMSON TG585 v7

[Startseite](#) > [Heimnetzwerk](#) > [Schnittstellen](#) > [WLAN: ThomsonE44E92](#) [Übersicht](#) | [Details](#) | [Konfigurieren](#)

Ihre DSL-Verbindung ist unterbrochen. Überprüfen Sie, ob Ihr Thomson Gateway ordnungsgemäß mit der Telefonleitung verbunden ist. Falls das Problem weiterhin besteht, lesen Sie die Dokumentation.

WLAN-Zugangspunkt - ThomsonE44E92

- **Konfiguration**

Schnittstelle aktiviert:	Ja
Physische Adresse:	00:24:17:B3:BA:5F
Netzwerkname (SSID):	ThomsonE44E92
Schnittstellentyp:	802.11b/g
Tatsächliche Geschwindigkeit:	54 Mbps
Band:	2.4G Hz
- **Sicherheit**


Neue Geräte zulassen:	Neue Stationen sind zugelassen (automatisch)
Sicherheitsmodus:	WPA-PSK

Jetzt können Sie (rechts oben) mit einem Klick auf das Wort "Konfigurieren" Ihr WLAN einrichten.
Bitte ändern Sie nun die Einstellungen genau so wie es im Bild unterhalb vorgeschrieben wird:

THOMSON TG585 v7

- Startseite
- Thomson Gateway
- Breitbandverbindung
- Weitere Funktionen
- Heimnetzwerk
 - Geräte
 - Schnittstellen
- Hilfe

[Startseite](#) > [Heimnetzwerk](#) > [Schnittstellen](#) > [WLAN: ThomsonE44E92](#) [Übersicht](#) | [Details](#) | [Konfigurieren](#)

 Ihre DSL-Verbindung ist unterbrochen. Überprüfen Sie, ob Ihr Thomson Gateway ordnungsgemäß mit der Telefonleitung verbunden ist. Falls das Problem weiterhin besteht, lesen Sie die Dokumentation.



WLAN-Zugangspunkt - ThomsonE44E92

Konfiguration

Schnittstelle aktiviert:

Physische Adresse: 00:24:17:B3:BA:5F

Netzwerkname (SSID): ThomsonE44E92

Schnittstellentyp: 802.11b/g

Tatsächliche Geschwindigkeit: 54 Mbps

Band: 2.4G Hz

Kanalwahl: Automatisch

Region: Europe

Kanal: 1

Multicast von Breitbandnetzwerk zulassen:



Sicherheit

Netzwerkname (SSID) anzeigen:

Neue Geräte zulassen: Neue Stationen sind zugelassen (automat)

Encryption: Deaktiviert
 WEP-Verschlüsselung verwenden
 WPA-PSK-Verschlüsselung verwenden

WPA-PSK-Schlüssel: XXXXXXXXXX

WPA-PSK-Version: WPA

WICHTIG (ROTES FELD):

Hier finden Sie Ihr aktuelles Zugriffskennwort für Ihren WLAN Zugang.

Jedes Modem hat natürlich ein eigens vorgegebenes Kennwort welches auch auf der Unterseite des Modems unter WPA PSK zu finden ist.