

**Status LED:**

Orange: Verbindungsaufbau  
Blau: WPS-Knopf am Router drücken  
Grün: WLAN verbunden, Zeit synchronisiert

**Web Interface:**

[http://word\\_clock](http://word_clock)

**Status LED:**

Orange: Verbindungsaufbau  
Blau: WPS-Knopf am Router drücken  
Grün: WLAN verbunden, Zeit synchronisiert

**Web Interface:**

[http://word\\_clock](http://word_clock)

**Status LED:**

Orange: Verbindungsaufbau  
Blau: WPS-Knopf am Router drücken  
Grün: WLAN verbunden, Zeit synchronisiert

**Web Interface:**

[http://word\\_clock](http://word_clock)

**Status LED:**

Orange: Verbindungsaufbau  
Blau: WPS-Knopf am Router drücken  
Grün: WLAN verbunden, Zeit synchronisiert

**Web Interface:**

[http://word\\_clock](http://word_clock)

**Status LED:**

Orange: Verbindungsaufbau  
Blau: WPS-Knopf am Router drücken  
Grün: WLAN verbunden, Zeit synchronisiert

**Web Interface:**

[http://word\\_clock](http://word_clock)

**Status LED:**

Orange: Verbindungsaufbau  
Blau: WPS-Knopf am Router drücken  
Grün: WLAN verbunden, Zeit synchronisiert

**Web Interface:**

[http://word\\_clock](http://word_clock)

**Status LED:**

Orange: Verbindungsaufbau  
Blau: WPS-Knopf am Router drücken  
Grün: WLAN verbunden, Zeit synchronisiert

**Web Interface:**

[http://word\\_clock](http://word_clock)

**Status LED:**

Orange: Verbindungsaufbau  
Blau: WPS-Knopf am Router drücken  
Grün: WLAN verbunden, Zeit synchronisiert

**Web Interface:**

[http://word\\_clock](http://word_clock)