

Setup Assistant



Inhaltsverzeichnis

1 Allgemein	1
2 Einstieg	1
2.1 Anmeldung	1
2.2 Sprache der Benutzeroberfläche auf Deutsch umstellen	9
3 Menü	11
3.1 Webmin	11
3.1.1 Sprache und Design ändern	11
3.1.2 Webmin-Benutzer	12
3.2 System	14
3.2.1 Bootup and Shutdown	14
3.3 Netzwerk	15
3.3.1 Netzwerkkonfiguration	15
3.3.1.1 Die Netzwerkschnittstelle konfigurieren	16
3.3.2 OpenVPN Client	20
3.4 Hardware	20
3.4.1 Systemzeit	20

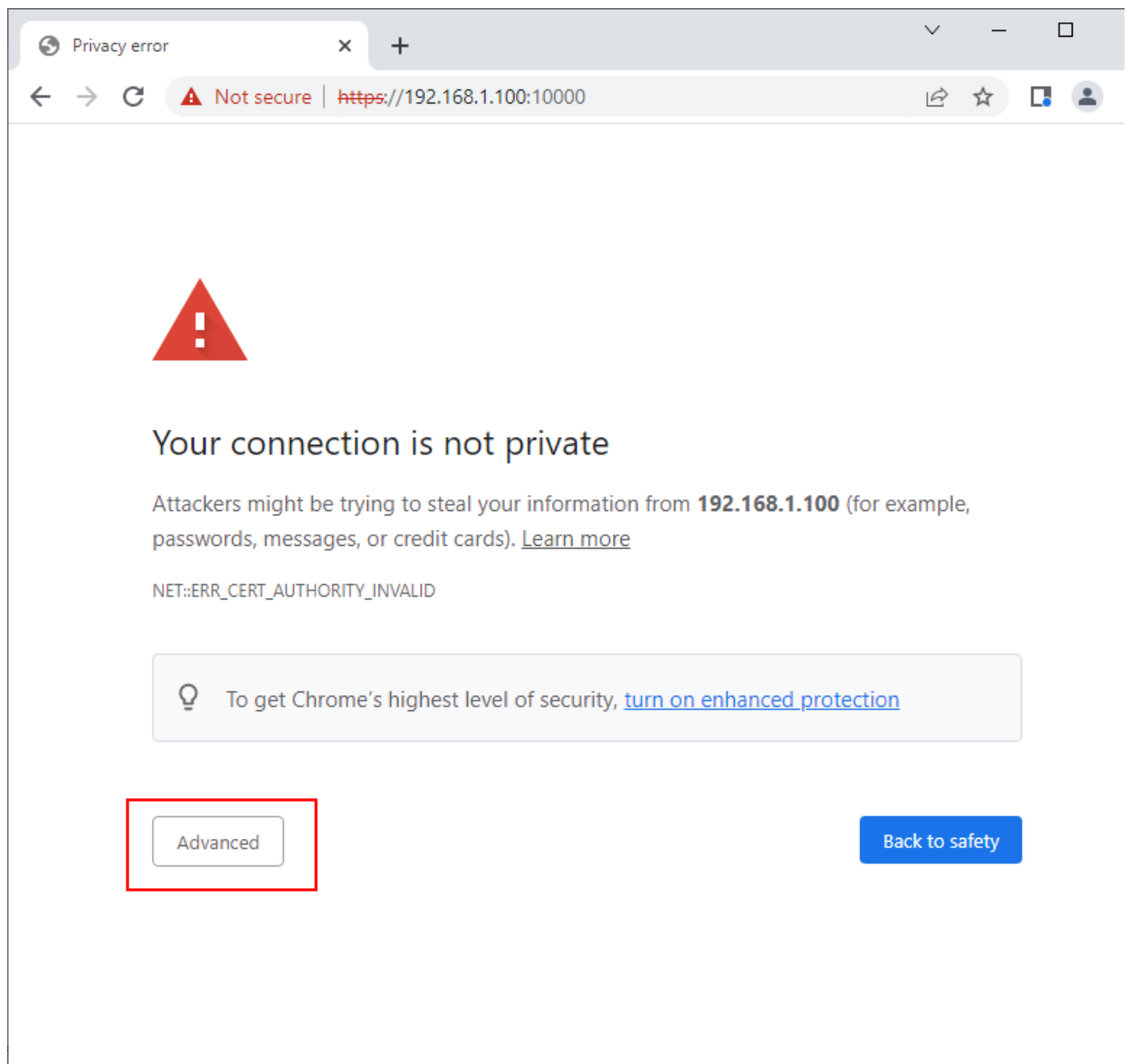
Allgemein

Der Einrichtungsassistent ist eine Webanwendung, mit der Sie den Computer über einen gewöhnlichen Webbrowser verwalten können.

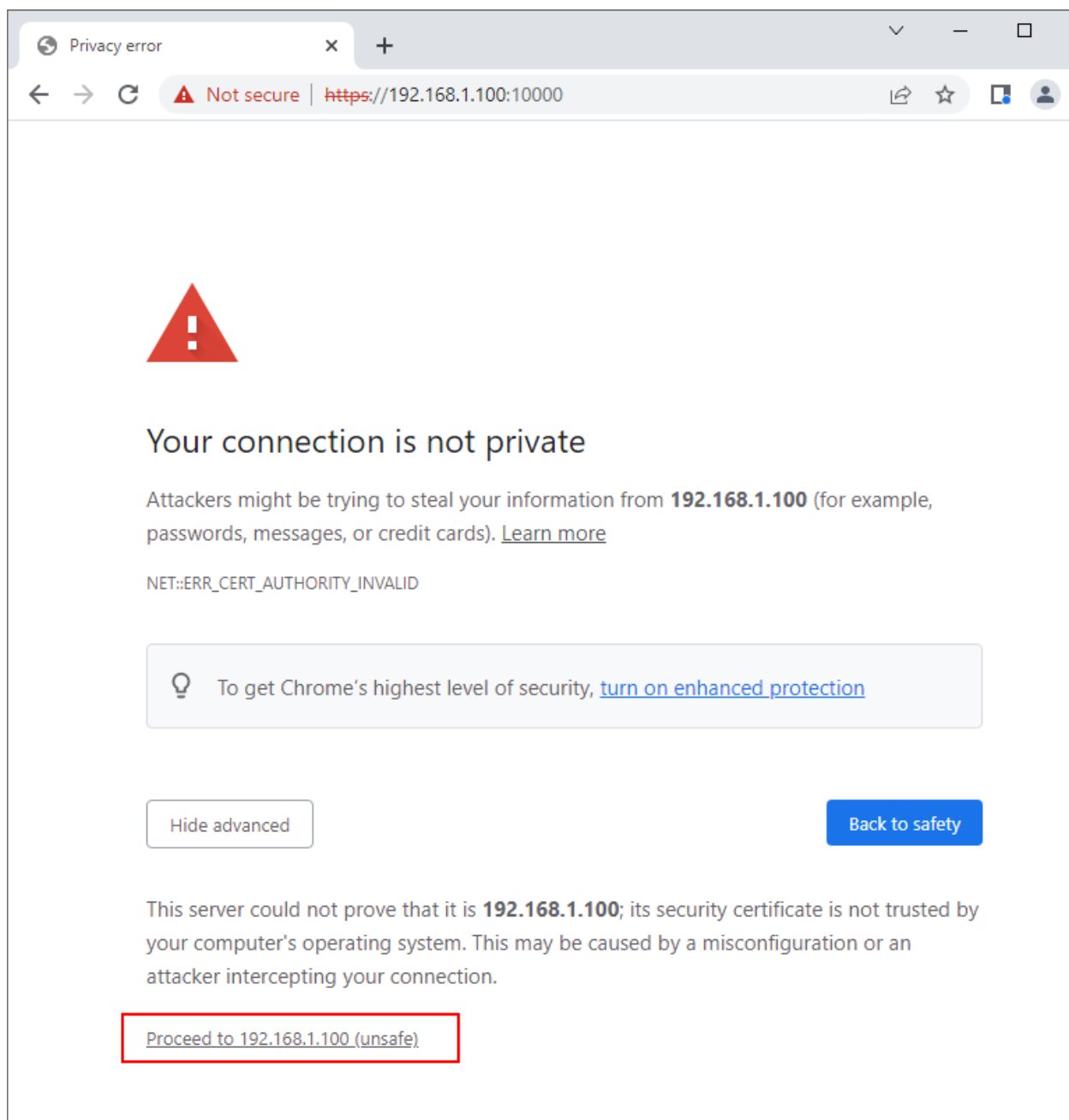
Einstieg

Anmeldung

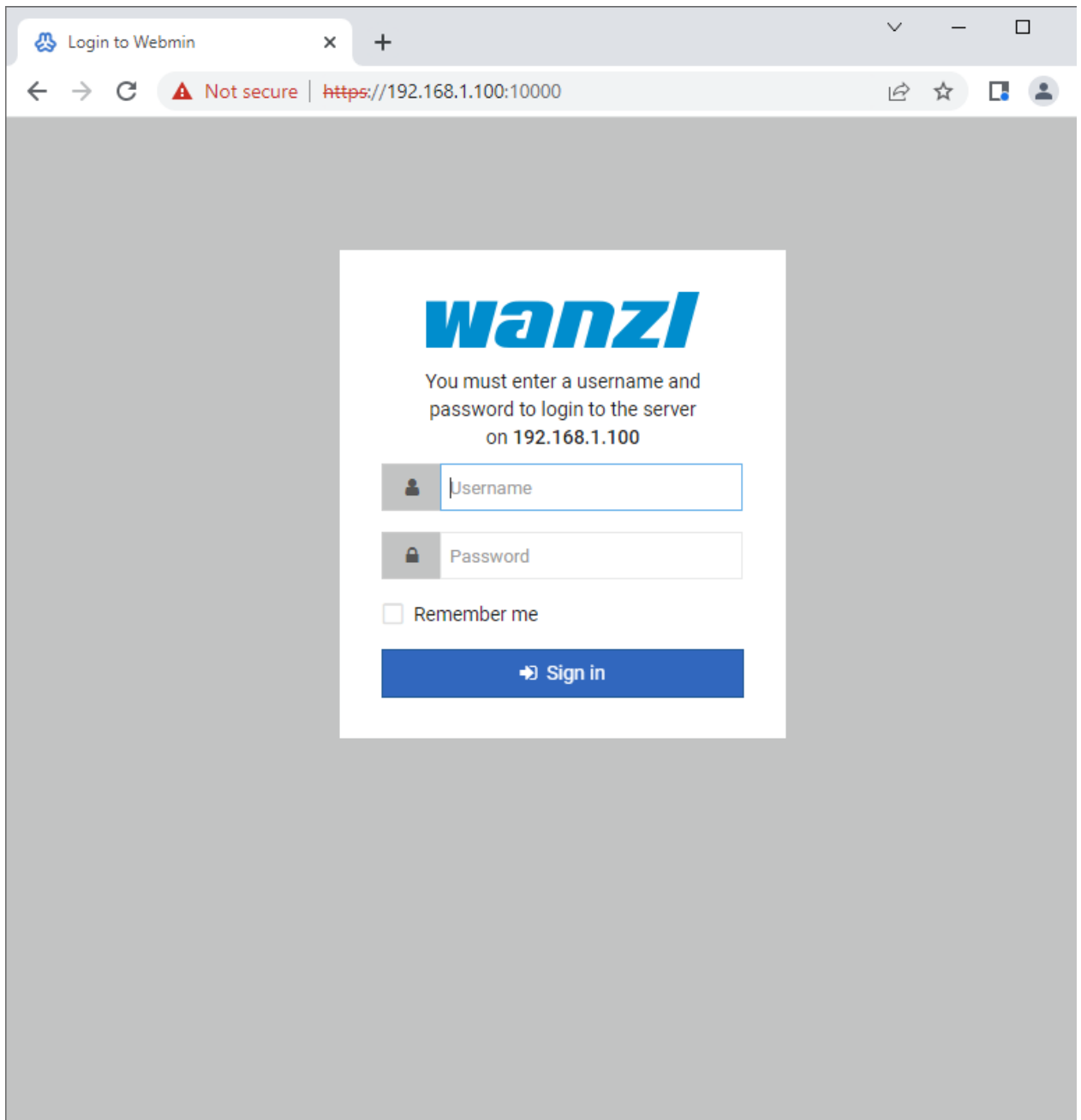
1. In die Adressleiste von einem Webbrowser, z.B. Chrome, geben Sie die IP-Adresse und Port **10000** ein



2. Klicken Sie auf **Advanced** und dann auf **Proceed to 192.168.1.100 (unsafe)**



3. Geben Sie **wanzl** in das Feld **Username** und das Passwort in das Feld **Password** ein



Wanzl

You must enter a username and password to login to the server on 192.168.1.100

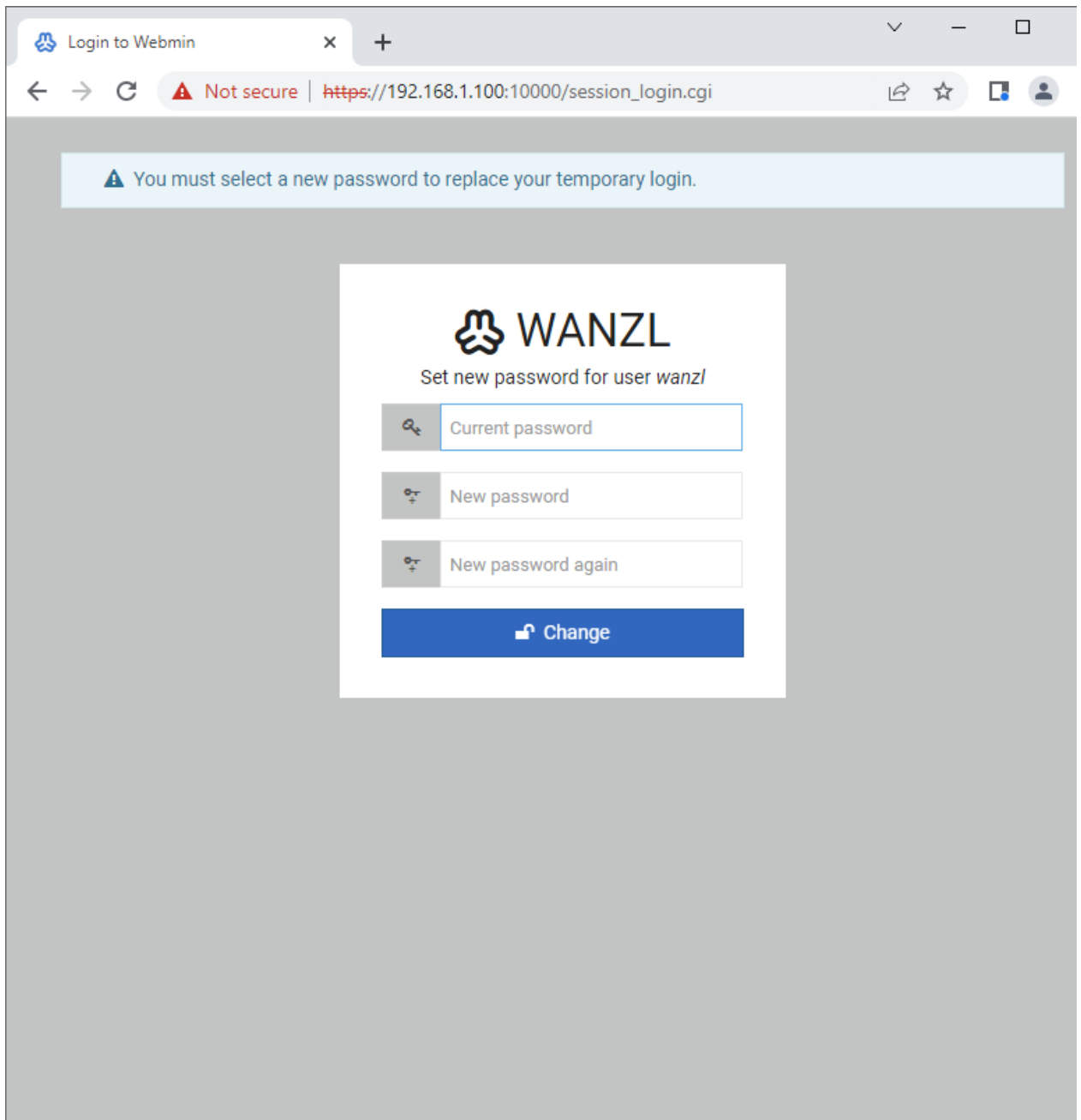
Username

Password

☐ Remember me

Sign in


4. Wenn die Authentifizierung erfolgreich war, müssen Sie das Passwort ändern. Geben Sie dazu bitte das Passwort ein, das Sie im vorherigen Schritt eingegeben haben, und zweimal ein neues Passwort




Login to Webmin


Not secure | https://192.168.1.100:10000/session_login.cgi


⚠ You must select a new password to replace your temporary login.


 **WANZL**

Set new password for user *wanzl*

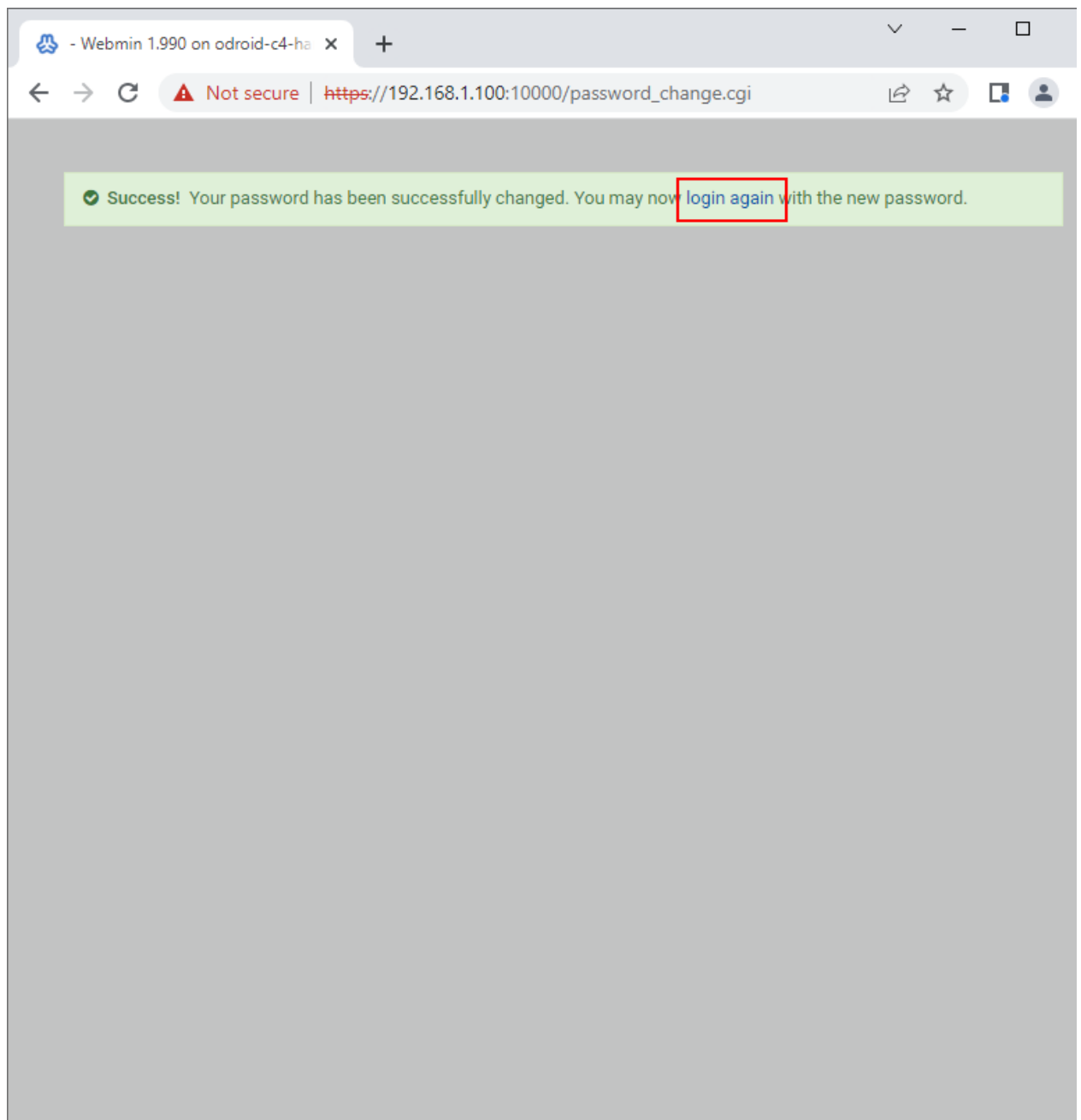




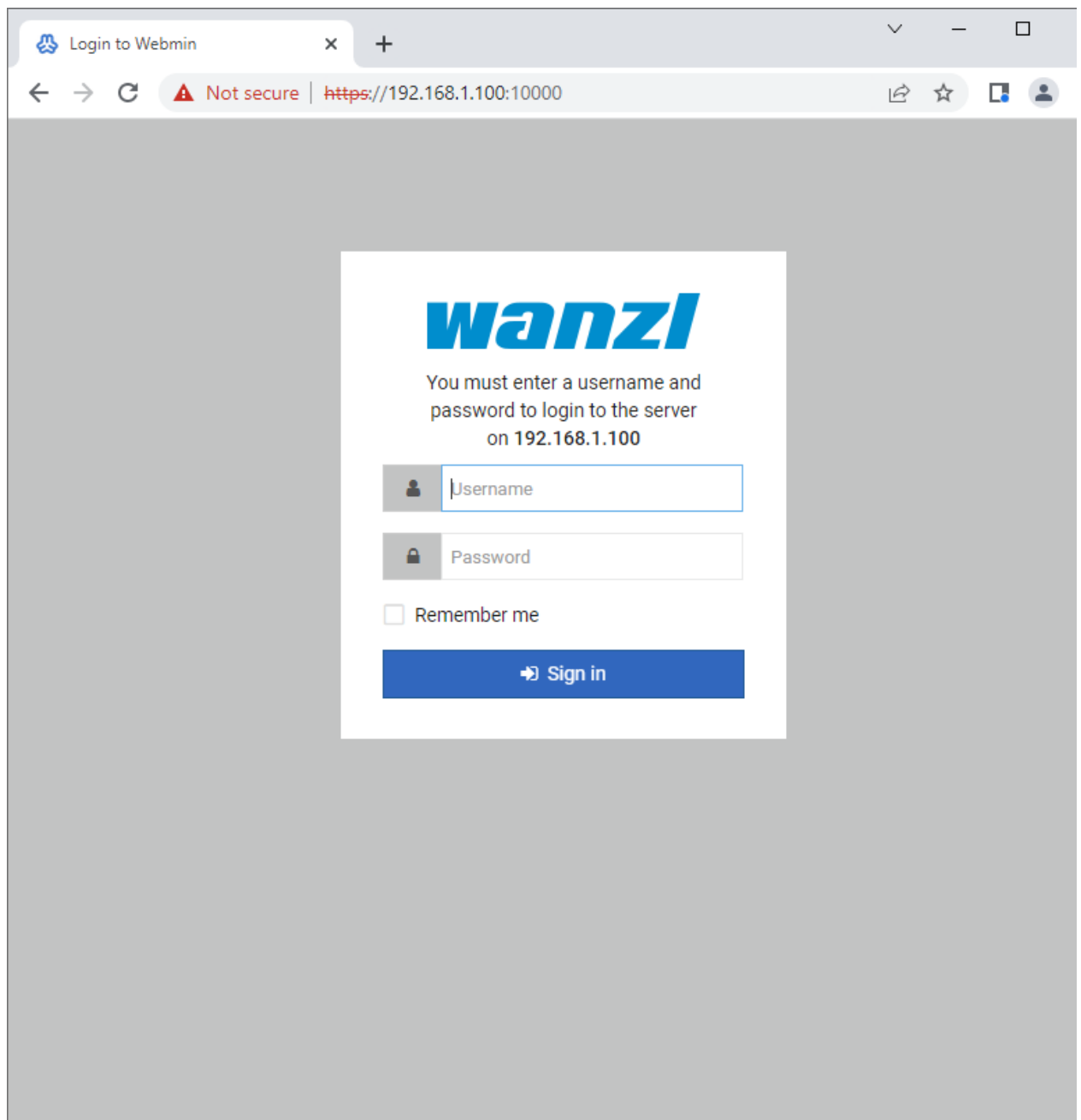


 **Change**

5. Wenn das Passwort erfolgreich geändert wurde, klicken Sie auf den Link **login again**



6. Geben Sie den Benutzernamen **wanzl** und das neue Passwort ein, um sich anzumelden



Browser window: Login to Webmin

Address bar: <https://192.168.1.100:10000> (Not secure)

wanzl

You must enter a username and password to login to the server on **192.168.1.100**

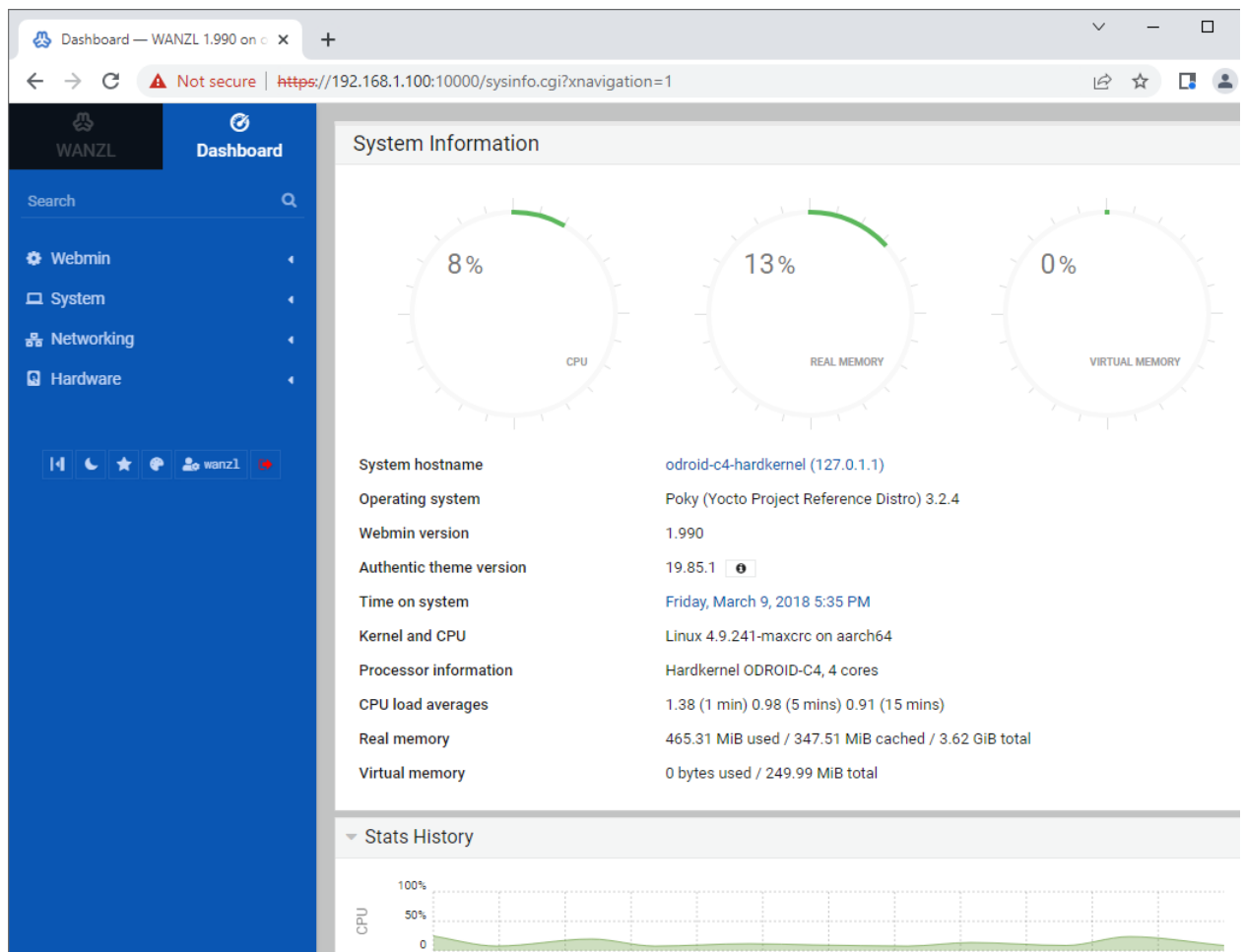
Username:

Password:

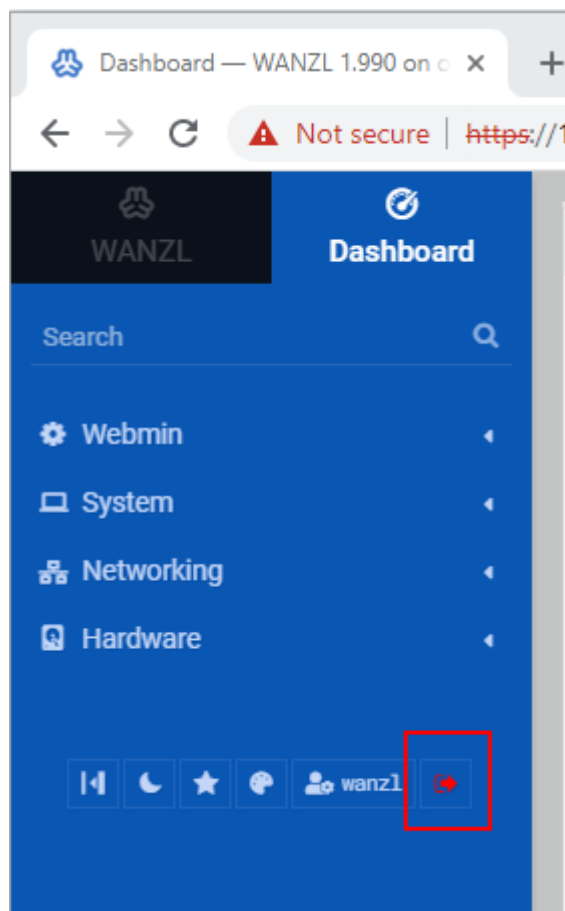
☐ Remember me

[Sign in](#)

7. Nach erfolgreicher Anmeldung sehen Sie die Standardansicht mit einem Menü auf der linken Seite und Systeminformationen auf der rechten Seite

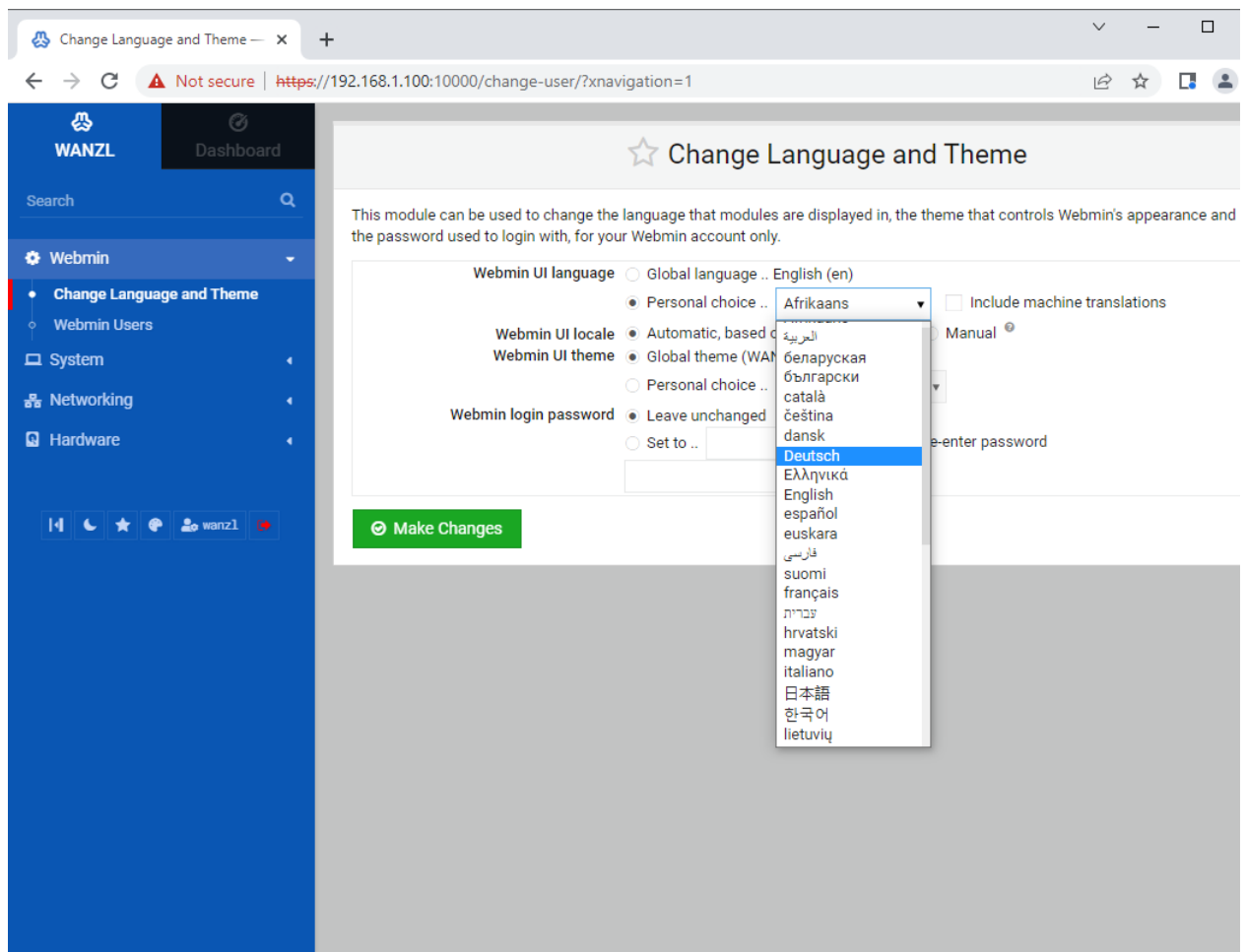


8. Um sich abzumelden, klicken Sie auf den nach rechts gerichteten roten Pfeil

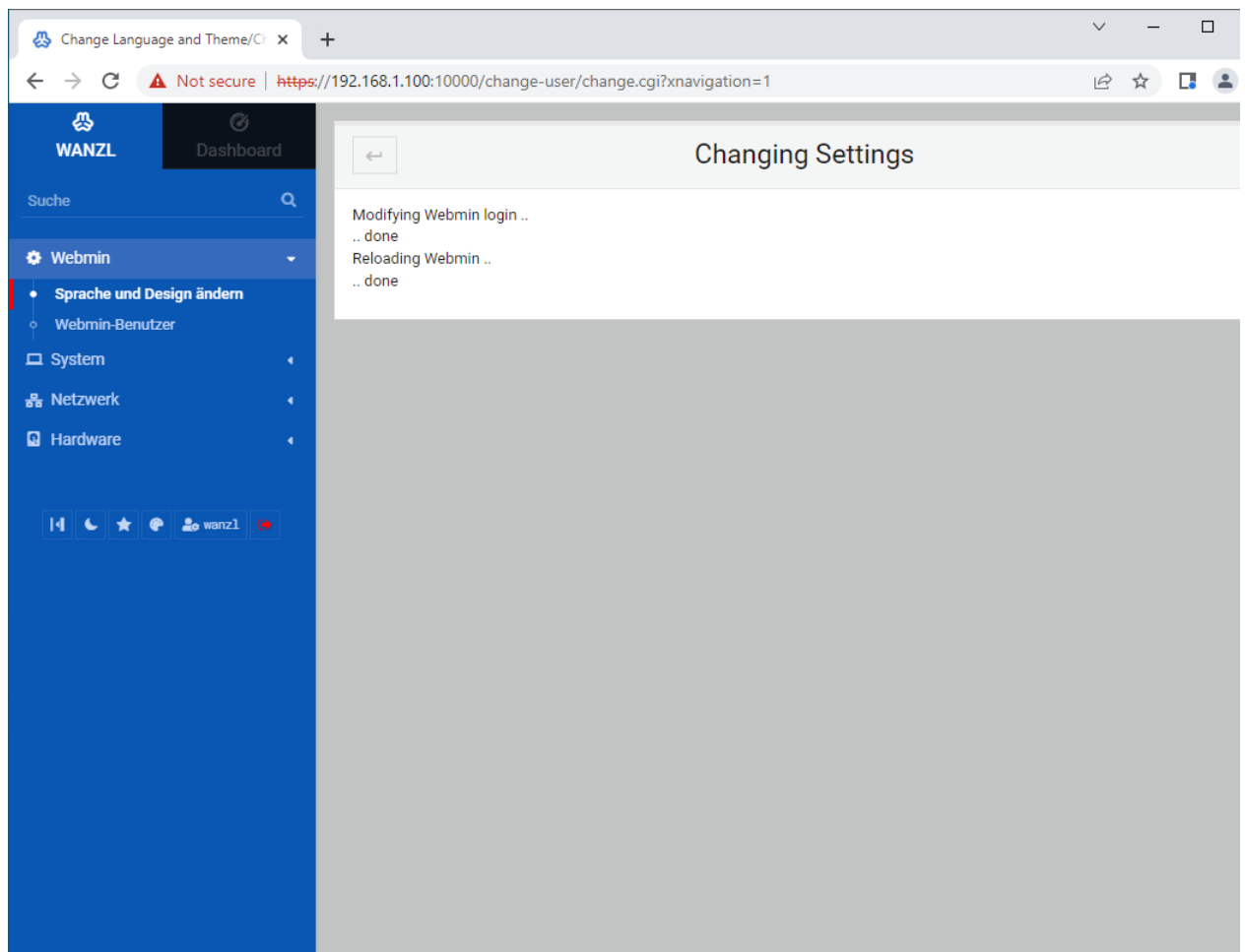


Sprache der Benutzeroberfläche auf Deutsch umstellen

1. Wählen Sie **Deutsch** aus der Liste **Personal choice...** und bestätigen die Wahl, indem Sie auf **Make Changes** klicken



2. Die Benutzeroberfläche ist auf Deutsch umstellt

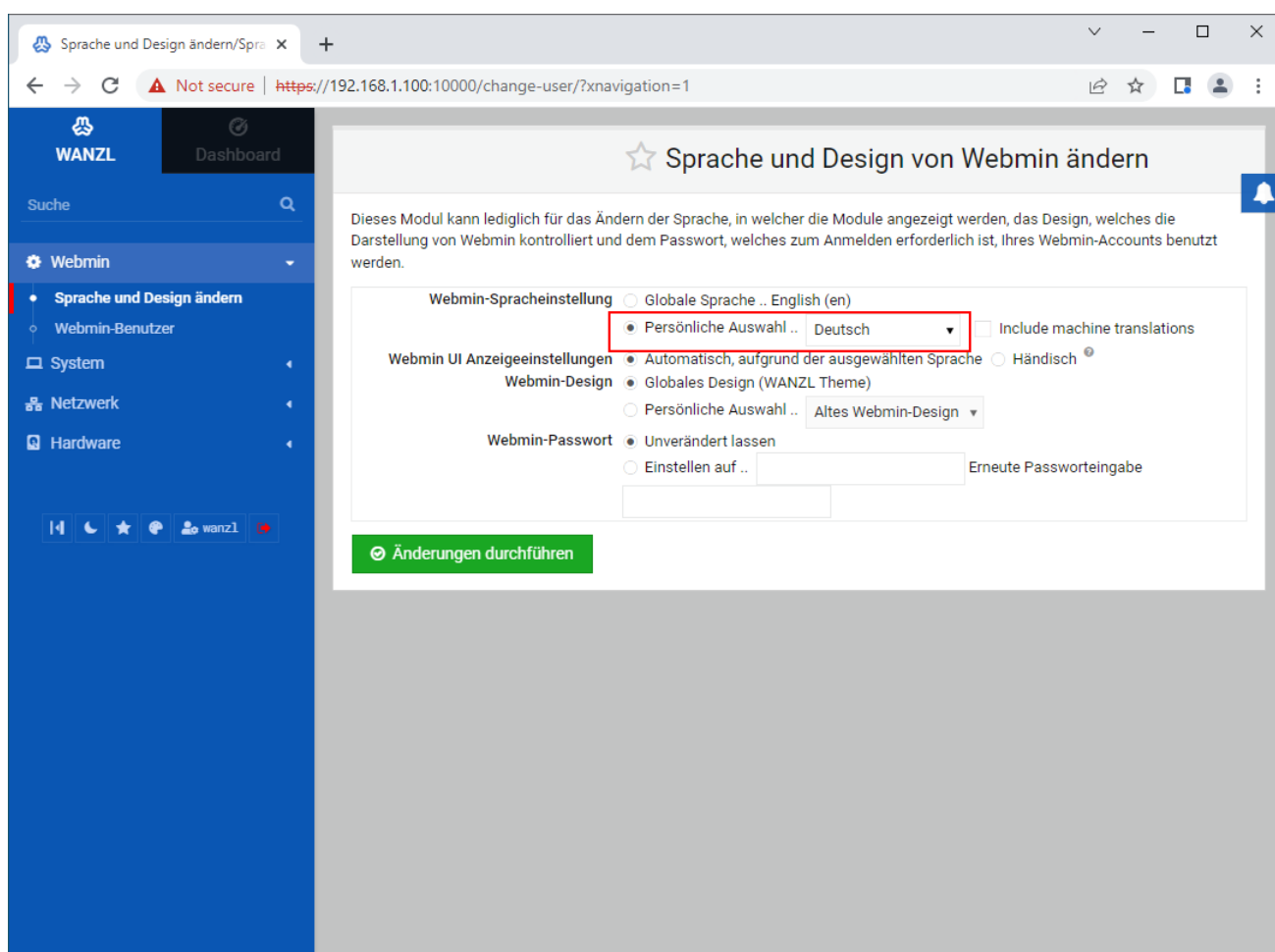


Menü

Webmin

Sprache und Design ändern

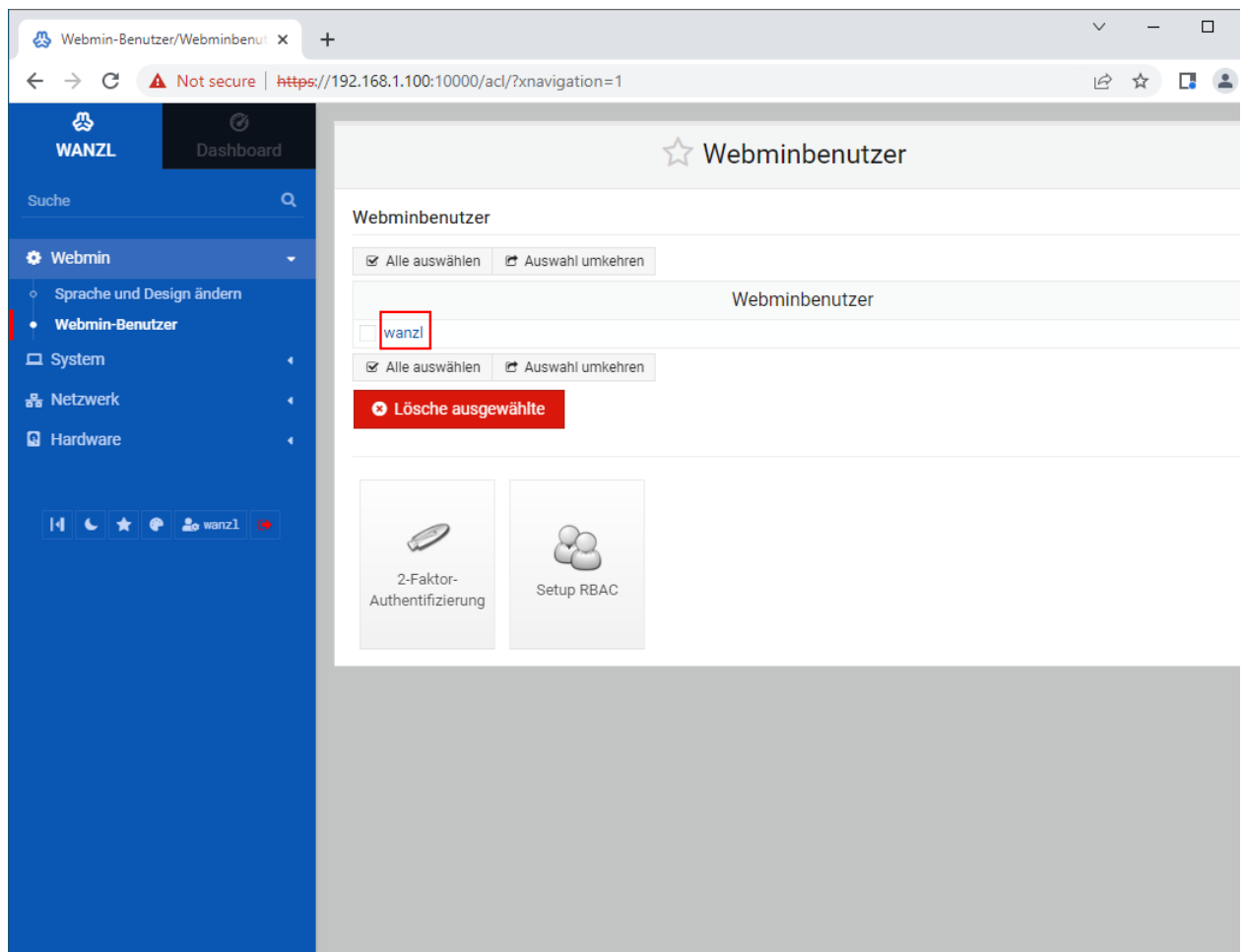
Um die Sprache zu ändern, wählen Sie die gewünschte Sprache aus der Liste **Persönliche Auswahl...** und klicken Sie auf **Änderungen durchführen**



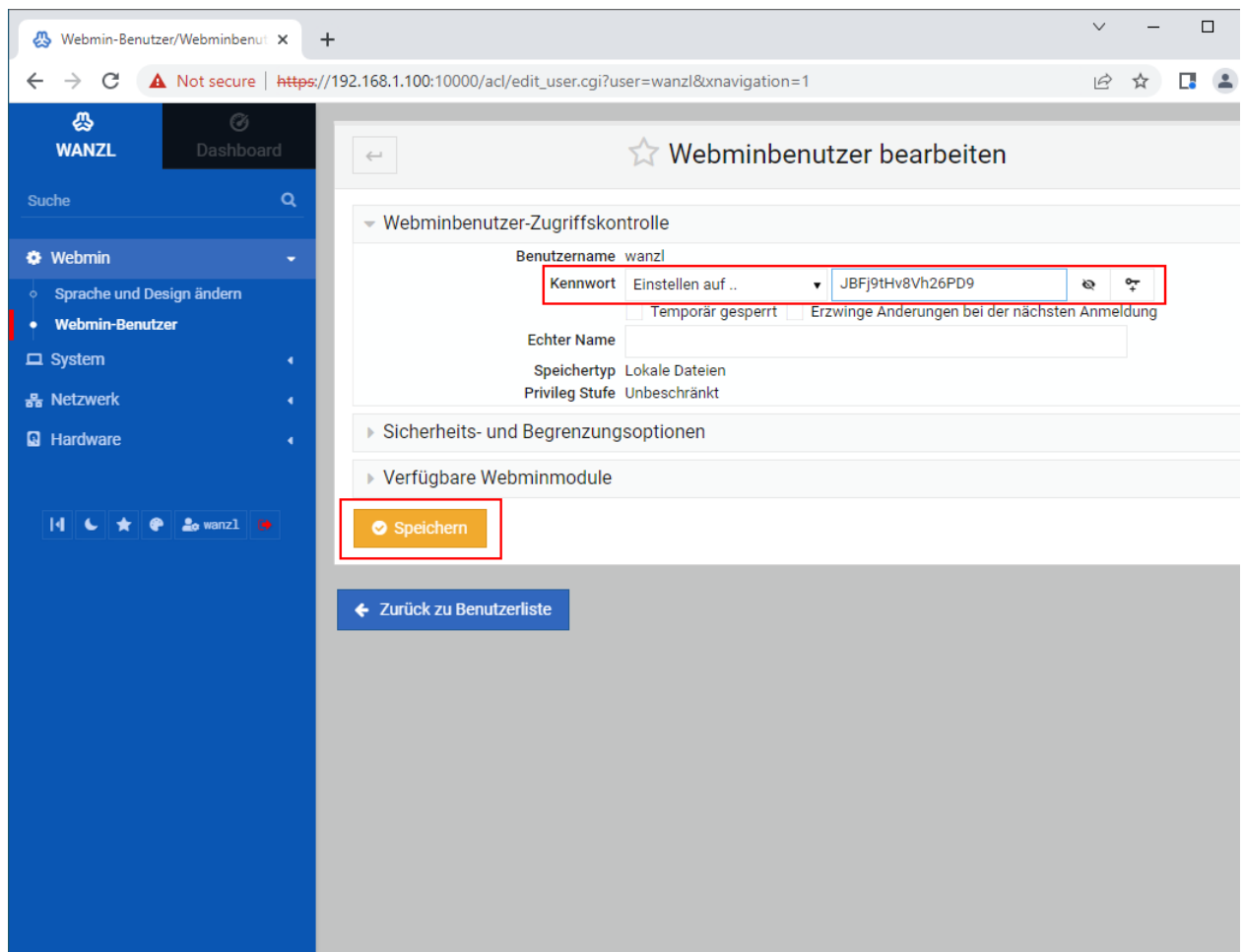
Webmin-Benutzer

Sie können das Passwort für Benutzer **wanzl** wie folgt ändern.

1. Klicken Sie auf **wanzl**



2. Auf der geöffneten Seite **Webminbenutzer bearbeiten** wählen Sie **Einstellen auf...** aus der Liste **Kennwort**, geben Sie ein Passwort ein und klicken auf **Speichern**



Webmin-Benutzer/Webminbenut x +

Not secure | https://192.168.1.100:10000/acl/edit_user.cgi?user=wanzl&xnavigation=1

WANZL Dashboard

Suche

Webmin

- Sprache und Design ändern
- Webmin-Benutzer
- System
- Netzwerk
- Hardware

WANZL

Webminbenutzer bearbeiten

Webminbenutzer-Zugriffskontrolle

Benutzername: wanzl

Kennwort: Einstellen auf .. JBFj9tHv8Vh26PD9

Temporär gesperrt ☐ Erzwingen Änderungen bei der nächsten Anmeldung

Echter Name:

Speichertyp: Lokale Dateien

Privileg Stufe: Unbeschränkt

Sicherheits- und Begrenzungsoptionen

Verfügbare Webminmodule

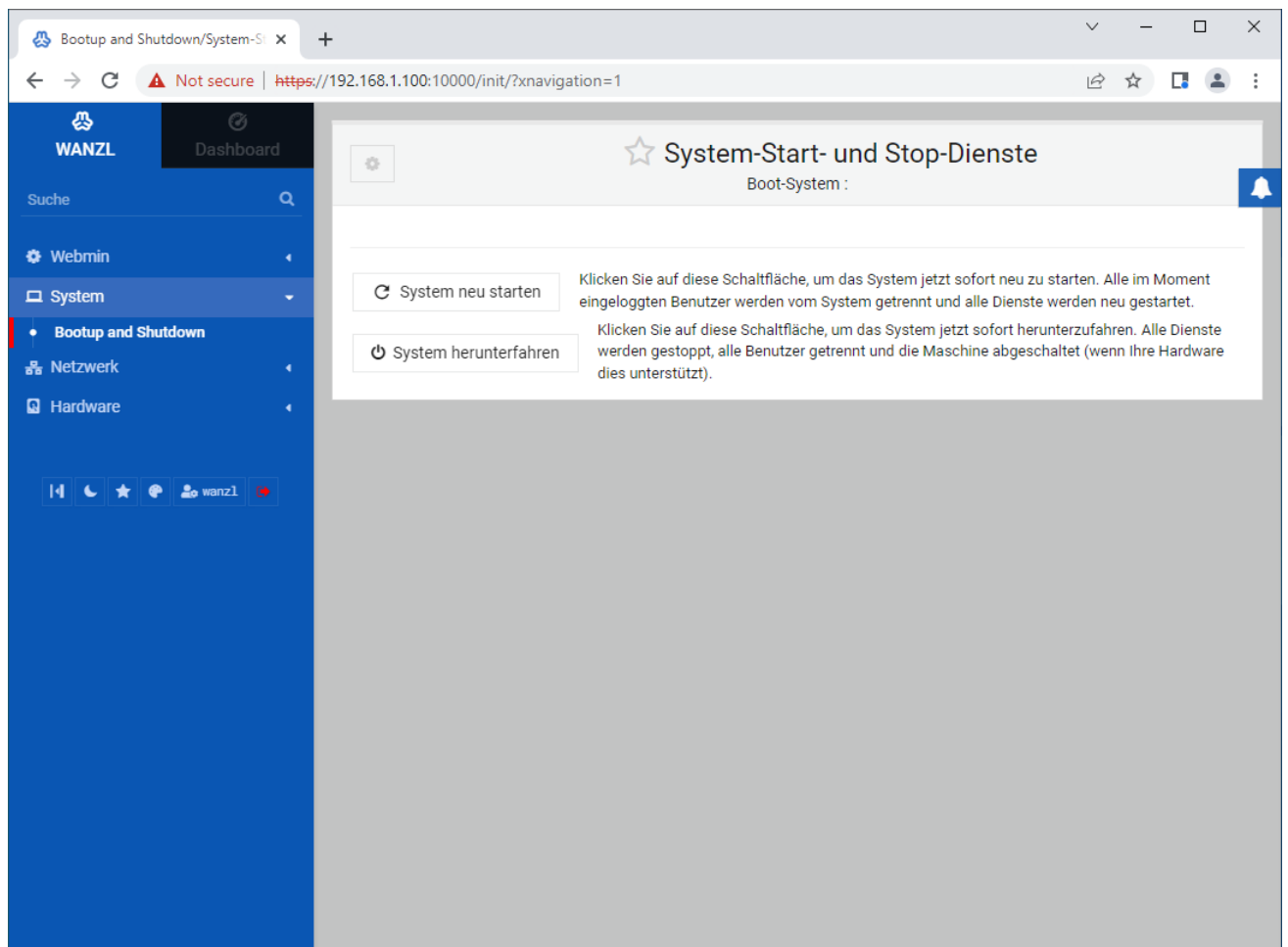
Speichern

Zurück zu Benutzerliste

System

Bootup and Shutdown

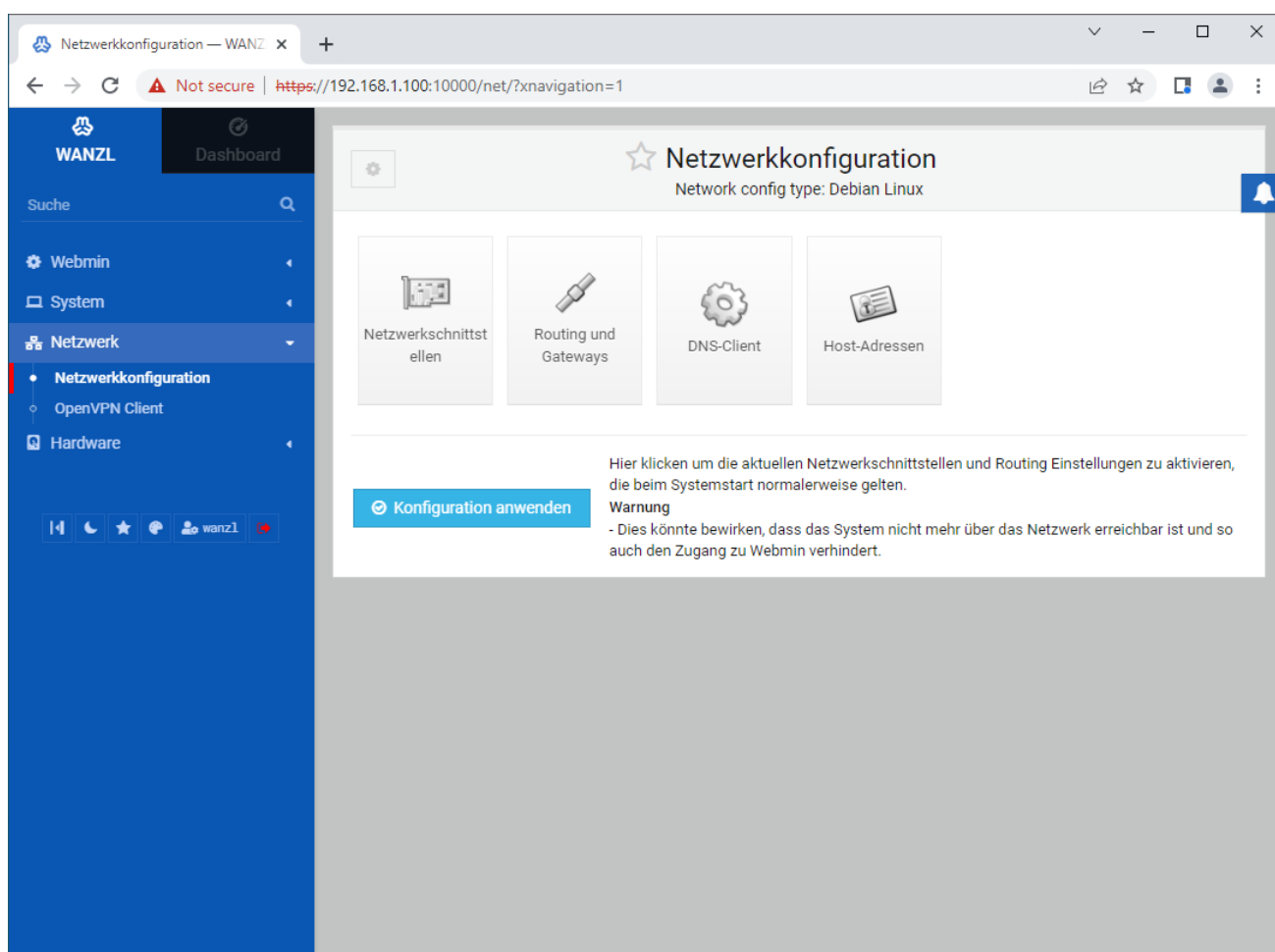
Auf dieser Seite können Sie das System neu starten oder herunterfahren.



Netzwerk

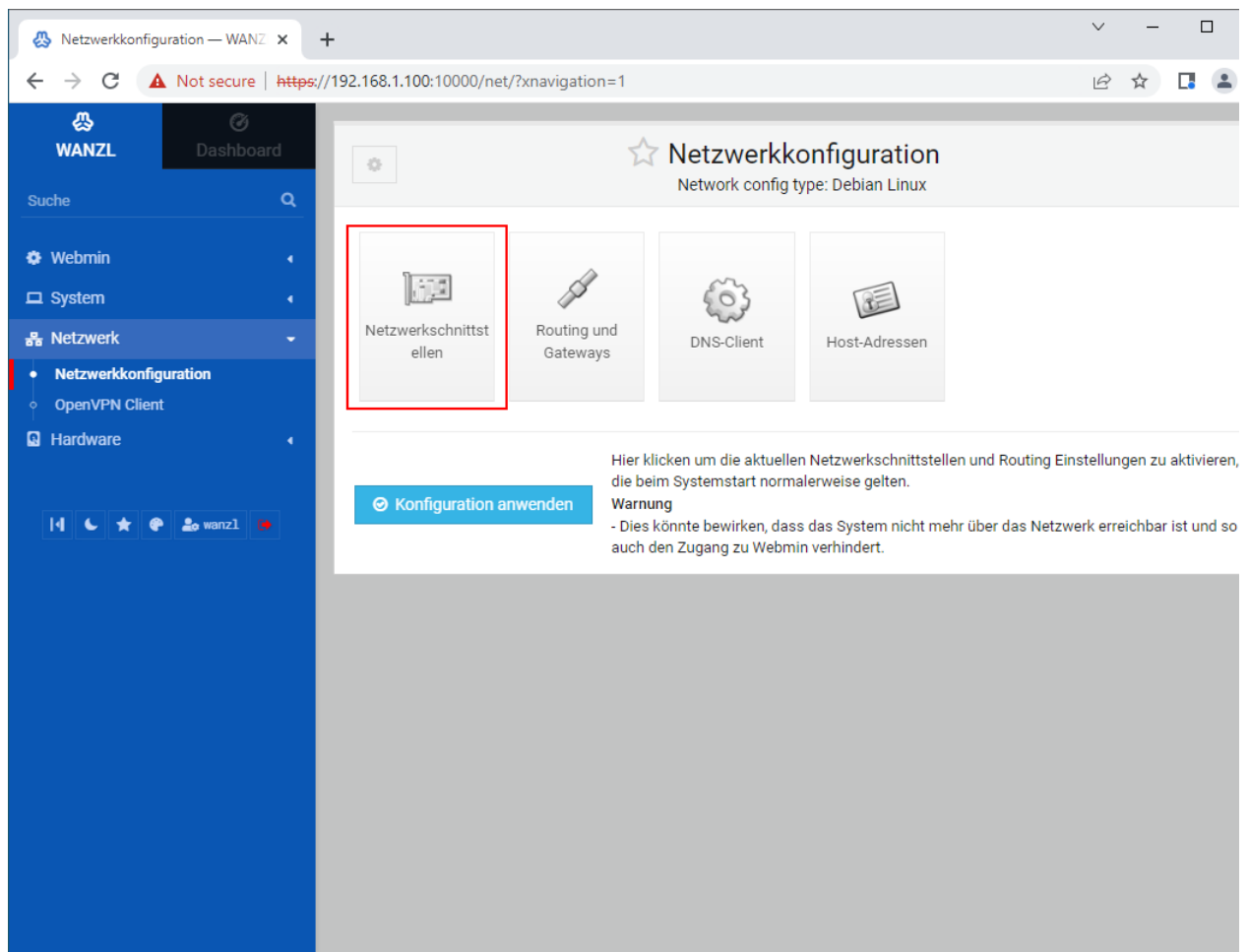
Netzwerkkonfiguration

Unter diesem Menüpunkt können Sie IP-Adresse, Hostname, DNS und andere Netzwerkeinstellungen bearbeiten.

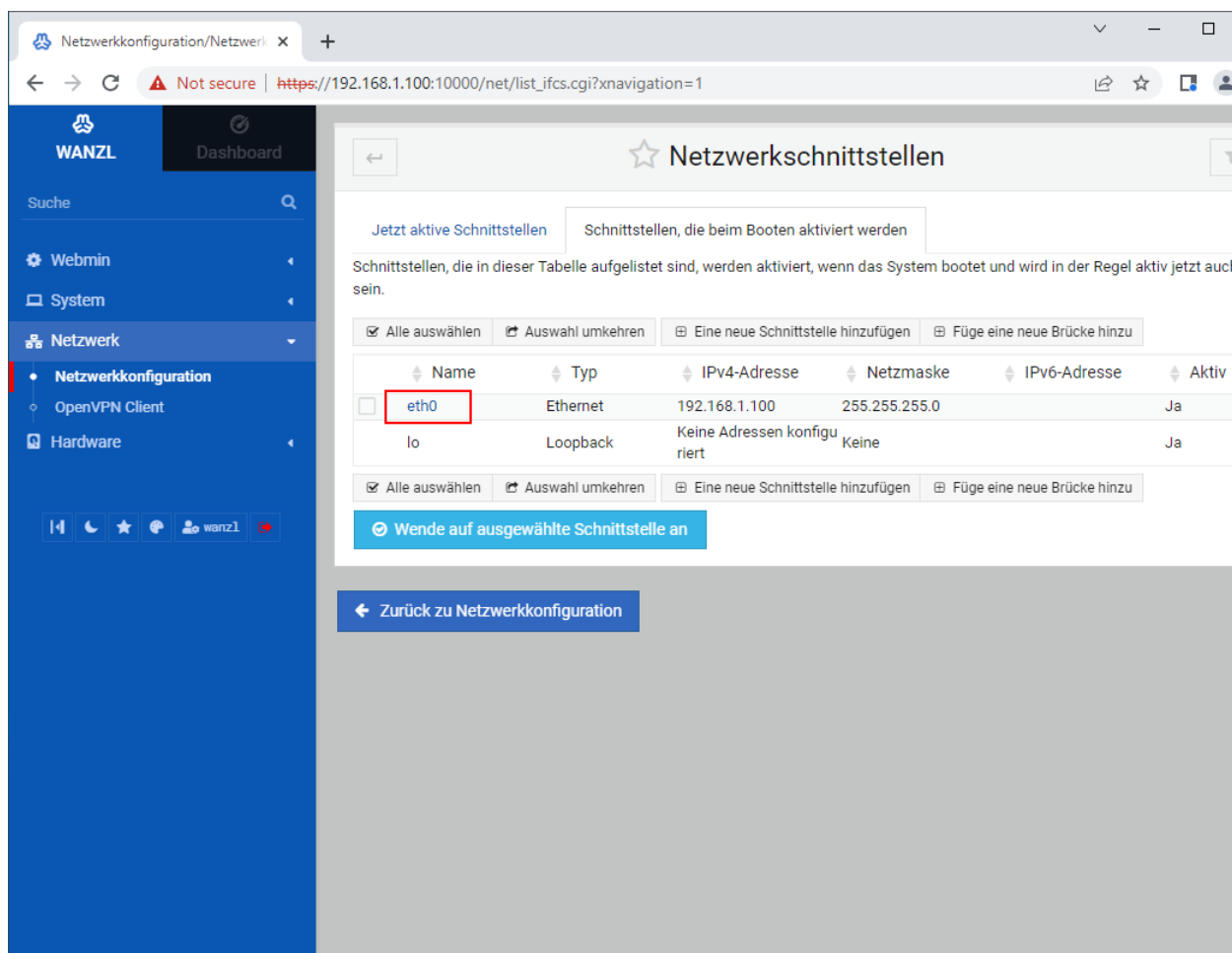


Die Netzwerkschnittstelle konfigurieren

1. Klicken Sie auf **Netzwerkschnittstellen**



2. Klicken Sie auf **eth0**



Netzwerkkonfiguration/Netzwerk

Not secure | https://192.168.1.100:10000/net/list_ifcs.cgi?xnavigation=1

WANZL Dashboard

Suche

Webmin

System

Netzwerk

Netzwerkkonfiguration

OpenVPN Client

Hardware

Wende auf ausgewählte Schnittstelle an

Zurück zu Netzwerkkonfiguration

Netzwerkschnittstellen

Jetzt aktive Schnittstellen | Schnittstellen, die beim Booten aktiviert werden

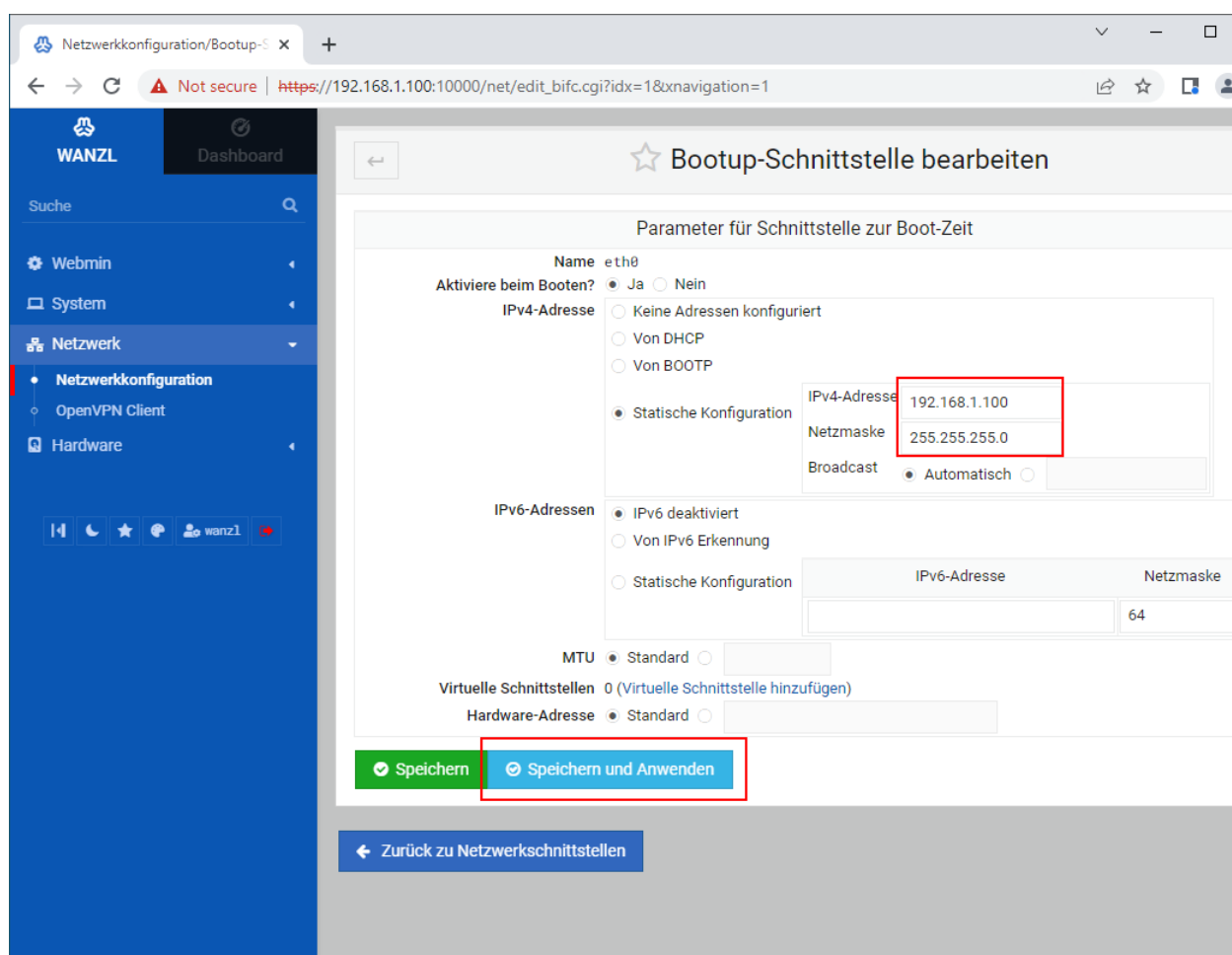
Schnittstellen, die in dieser Tabelle aufgelistet sind, werden aktiviert, wenn das System bootet und wird in der Regel aktiv jetzt auch sein.

☒ Alle auswählen ☐ Auswahl umkehren

Name	Typ	IPv4-Adresse	Netzmaske	IPv6-Adresse	Aktiv
eth0	Ethernet	192.168.1.100	255.255.255.0		Ja
lo	Loopback	Keine Adressen konfiguriert	Keine		Ja

☒ Alle auswählen ☐ Auswahl umkehren

- Wenn Sie die statische Konfiguration ändern wollen, ändern Sie die IPv4-Adresse und, wenn nötig, die Netzmaske und klicken auf **Speichern und Anwenden**



The screenshot shows a web browser window with the URL https://192.168.1.100:10000/net/edit_bifc.cgi?idx=1&navigation=1. The page title is "Bootup-Schnittstelle bearbeiten". The left sidebar contains a menu with "WANZL" and "Dashboard" at the top, followed by a search bar and a list of items: "Webmin", "System", "Netzwerk", "Netzwerkconfiguration", "OpenVPN Client", and "Hardware". The "Netzwerk" item is expanded, showing "Netzwerkconfiguration" as the selected option. The main content area is titled "Parameter für Schnittstelle zur Boot-Zeit". It contains several configuration sections: "Aktiviere beim Booten?" with radio buttons for "Ja" (selected) and "Nein"; "IPv4-Adresse" with radio buttons for "Keine Adressen konfiguriert", "Von DHCP", "Von BOOTP", and "Statische Konfiguration" (selected). Below this, there are input fields for "IPv4-Adresse" (192.168.1.100), "Netzmaske" (255.255.255.0), and "Broadcast" (Automatisch). The "IPv6-Adressen" section has radio buttons for "IPv6 deaktiviert" (selected), "Von IPv6 Erkennung", and "Statische Konfiguration". Below this, there are input fields for "IPv6-Adresse" and "Netzmaske" (64). The "MTU" section has radio buttons for "Standard" (selected) and an empty field. The "Virtuelle Schnittstellen" section has a value of "0" and a link "(Virtuelle Schnittstelle hinzufügen)". The "Hardware-Adresse" section has radio buttons for "Standard" (selected) and an empty field. At the bottom, there are two buttons: "Speichern" (green) and "Speichern und Anwenden" (blue, highlighted with a red box). Below these buttons is a link "Zurück zu Netzwerkschnittstellen".

4. Wenn Sie die DHCP-Konfiguration anwenden wollen, markieren Sie **Von DHCP** und klicken auf **Speichern und Anwenden**

Netzwerkconfiguration/Bootup-
Not secure | https://192.168.1.100:10000/net/edit_bifc.cgi?idx=1&navigation=1

WANZL Dashboard

Suche

Webmin
System
Netzwerk

Netzwerkconfiguration
OpenVPN Client
Hardware

WANZL

Bootup-Schnittstelle bearbeiten

Parameter für Schnittstelle zur Boot-Zeit

Name eth0

Aktiviere beim Booten? ☒ Ja ☐ Nein

IPv4-Adresse ☐ Keine Adressen konfiguriert ☒ Von DHCP ☐ Von BOOTP

☐ Statische Konfiguration

IPv4-Adresse 192.168.1.100
Netzmaske 255.255.255.0
Broadcast ☒ Automatisch ☐

IPv6-Adressen ☒ IPv6 deaktiviert ☐ Von IPv6 Erkennung ☐ Statische Konfiguration

IPv6-Adresse Netzmaske
64

MTU ☒ Standard ☐

Virtuelle Schnittstellen 0 (Virtuelle Schnittstelle hinzufügen)

Hardware-Adresse ☒ Standard ☐

OpenVPN Client

Hardware

Systemzeit