

## Sådan installerer du VPN-klienten på Linux (Ubuntu)

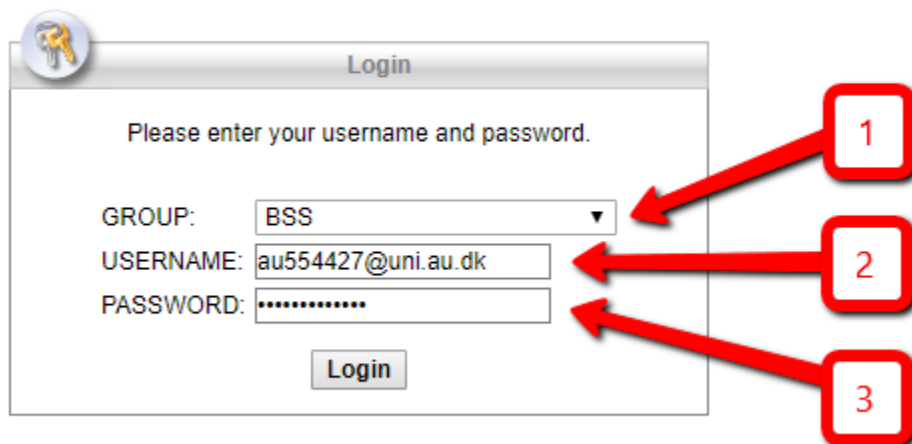
Hvis du ikke har adgang til VPN på din AU-PC, skal du først installere Cisco AnyConnect klienten.

- [Hent Cisco AnyConnect Secure Mobility Client](#)

1. Vælg det fakultet du hører til. De forskellige fakulteter er: "ARTS", "BSS", "HE", "ST" samt "FA" for Fællesadministrationen.

2. Indtast dit AU-ID efterfulgt af "@uni.au.dk".

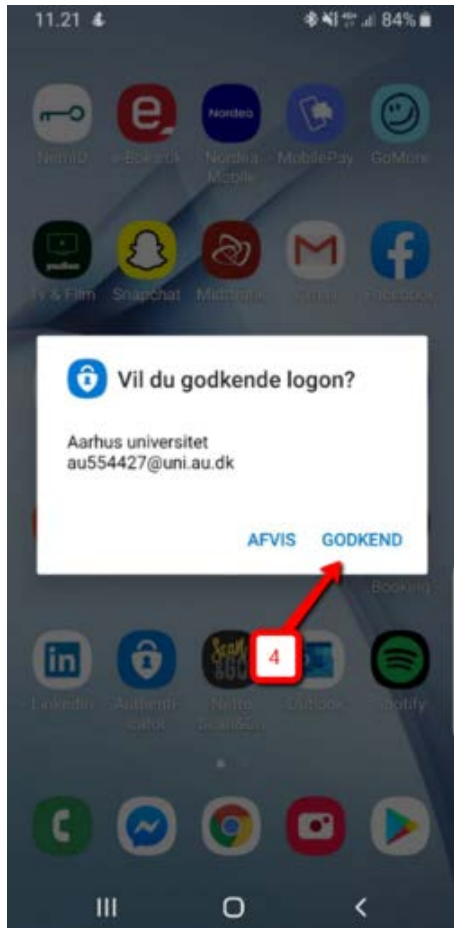
3. Indtast dit password, som er det samme som du bruger til at logge på <https://mit.au.dk/>.



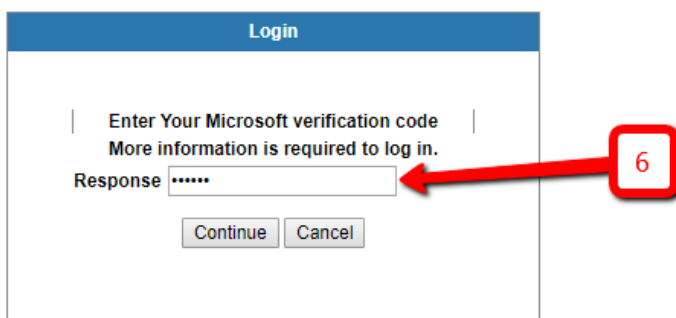
The image shows a screenshot of the Cisco AnyConnect Login dialog box. The dialog has a title bar with a key icon and the text "Login". Below the title bar, it says "Please enter your username and password." There are three input fields: "GROUP:" with a dropdown menu showing "BSS", "USERNAME:" with the text "au554427@uni.au.dk", and "PASSWORD:" with a masked password ".....". A "Login" button is located at the bottom. Three red arrows, each pointing to a red square containing a number (1, 2, and 3), indicate the steps: arrow 1 points to the GROUP dropdown, arrow 2 points to the USERNAME field, and arrow 3 points to the PASSWORD field.

4. Hvis du har tilknyttet totrinsbekræftelse med app'en på din telefon, vil du modtage en logonanmodning, som du skal godkende.

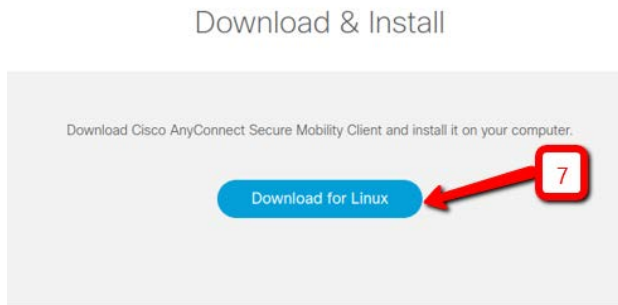
5. Hvis du har tilknyttet totrinsbekræftelse med SMS-kode, vil du modtage en SMS-kode på din mobil.



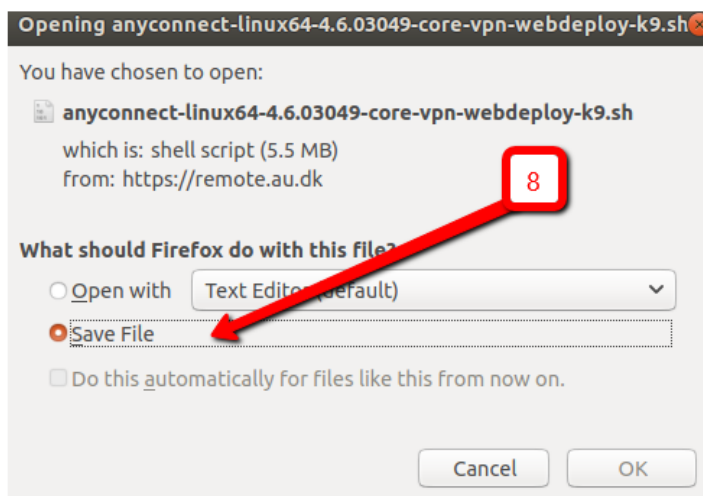
6. Indtast SMS-koden i feltet.



7. Du kommer nu ind på en side, hvor du skal klikke på download knappen.



8) Gem filen.



9) Åbn terminalen (ctrl+alt+t) og skriv nedenstående kommando; du vil efterfølgende blive bedt om, at godkende installationen med din administratorkode. Det hele skrives på én linje efterfulgt af enter. Husk at ændre så filnavnet i kommandoen er det samme som filen du lige downloadede.

```
cd ~/Downloads/ && chmod +x anyconnect-linux64-4.6.03049-core-vpn-webdeploy-k9.sh && sudo ./anyconnect-linux64-4..6.03049-core-vpn-webdeploy-k9.sh
```



Installationen fuldføres.

## Sådan logger du på VPN på Linux (Ubuntu)

Start Cisco AnyConnect applikationen.

1. I feltet skriver du "remote.au.dk/" efterfulgt af det fakultet, du kommer fra. De forskellige fakulteter er: "ARTS", "BSS", "HE", "ST" samt "FA" for Fællesadministrationen.

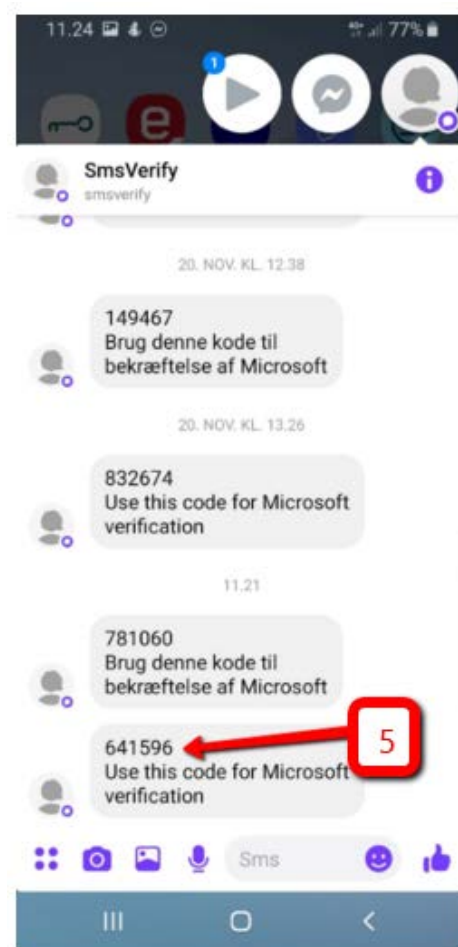
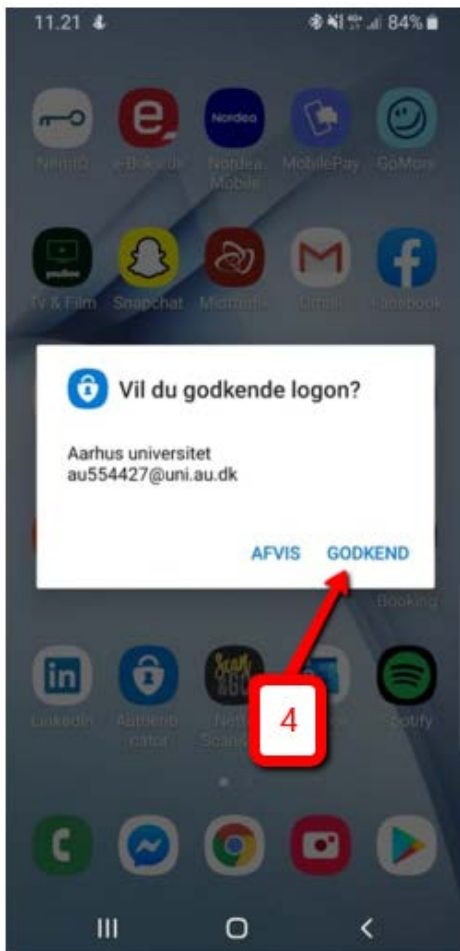
2. Klik på Connect.

3. Indtast dit AU-ID efterfulgt af "@uni.au.dk".

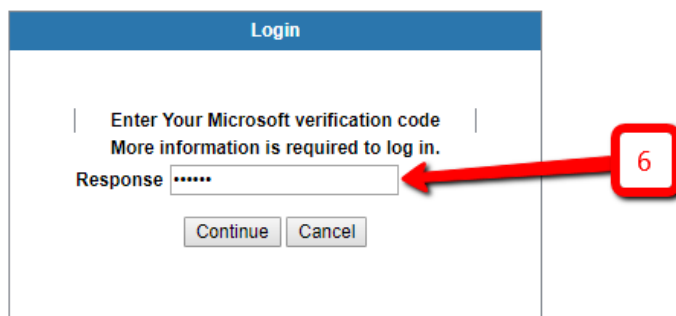


4. Hvis du har tilknyttet totrinsbekræftelse via app'en, vil du modtage en notifikation, som du skal godkende.

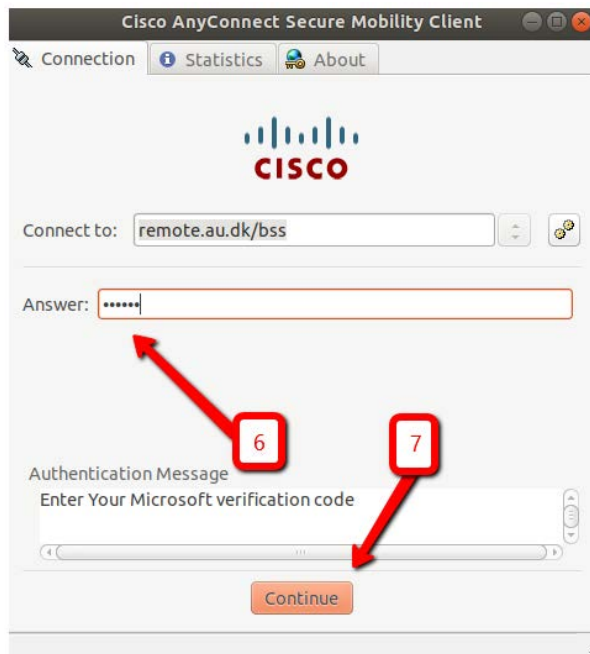
5. Hvis du har tilknyttet totrinsbekræftelse via SMS-kode, vil du modtage en SMS-kode på din mobil.



6. Indtast SMS-koden i feltet.



7. Klik Continue.



8. I Cisco Anyconnect applikationen kan du se om du har forbindelse.

