

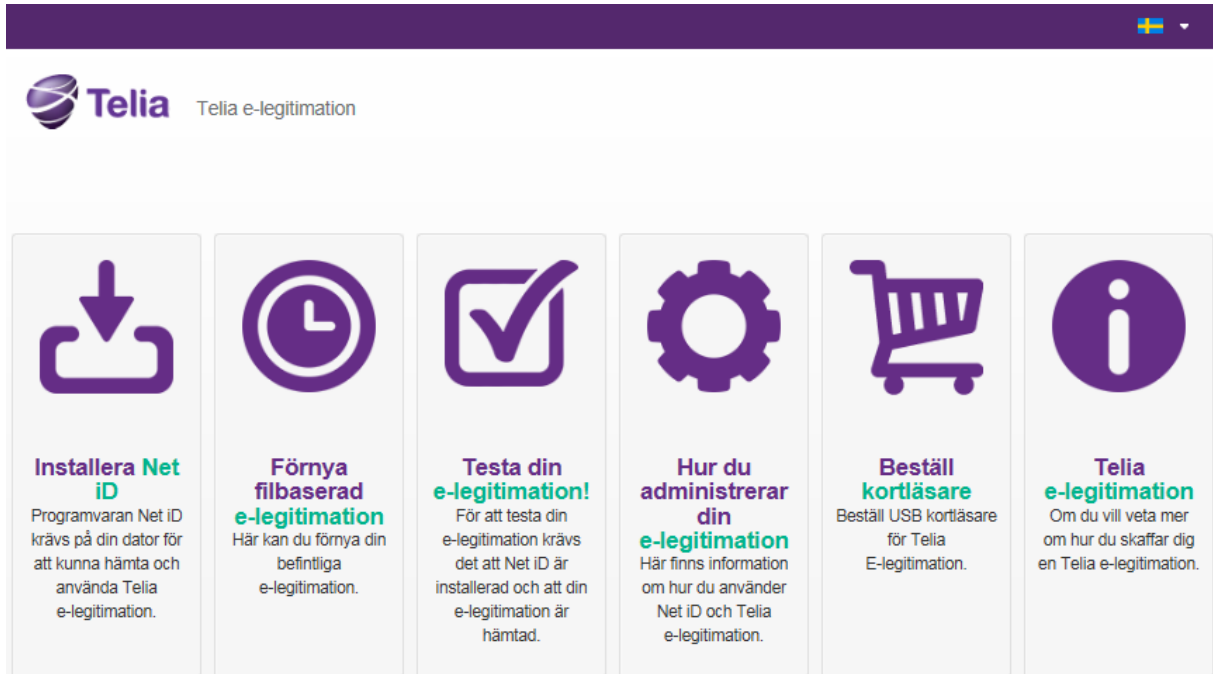
# Guide för installation av Telia E-leg Ubuntu

## Innehållsförteckning

Installation av Net iD .....	
Beställ kortläsare .....	
Inställningar Firefox .....	
Användning Firefox .....	
Tekniska krav för Ubuntu webbläsare m.m ( <b>OBS! viktig info</b> )	

# Installation av Net iD

Gå in på Länk: <https://cve.trust.telia.com/TeliaElegNG>



The screenshot shows the Telia e-legitimation website interface. At the top, there is a purple header with the Telia logo and the text "Telia e-legitimation". Below the header, there is a navigation menu with six items, each represented by a purple icon and a text box:

- Installera Net iD**: Programvaran Net iD krävs på din dator för att kunna hämta och använda Telia e-legitimation.
- Förnya filbaserad e-legitimation**: Här kan du förnya din befintliga e-legitimation.
- Testa din e-legitimation!**: För att testa din e-legitimation krävs det att Net iD är installerad och att din e-legitimation är hämtad.
- Hur du administrerar din e-legitimation**: Här finns information om hur du använder Net iD och Telia e-legitimation.
- Beställ kortläsare**: Beställ USB kortläsare för Telia E-legitimation.
- Telia e-legitimation**: Om du vill veta mer om hur du skaffar dig en Telia e-legitimation.

Klicka på **Installera Net iD**. Och följ menyerna.

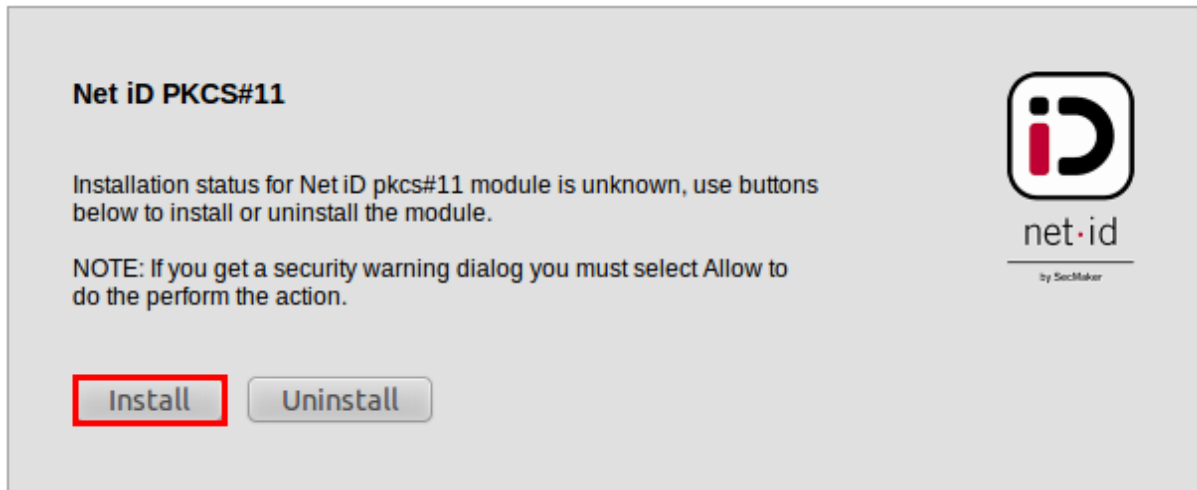
Laddar ner och extrahera iidsetup\_32.tar.gz eller iidsetup\_64.tar.gz till exempelvis skrivbordet.

Öppna applikationen Terminal som du hittar i menyn **Application (Program)** -> **Accessories (Tillbehör)**. Alternativt trycker du ALT+F2 och skriver "gnome-terminal".

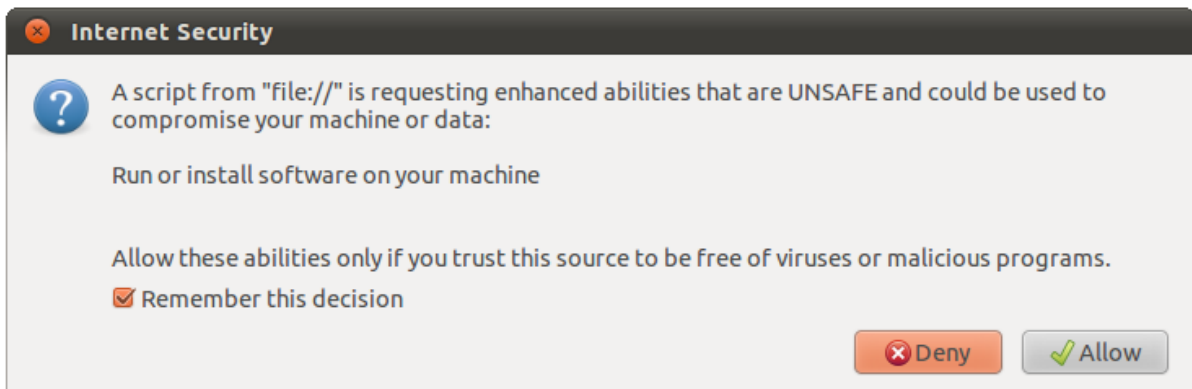
Gå till katalogen dit du extraherade filerna. Om det var till skrivbordet du extraherade mappen **iidsetup** så skriver du: **cd Skrivbord/iidsetup/** eller **cd Desktop/iidsetup/** beroende på språkversion.

Skriv **sudo ./install** och ange därefter ditt **root-lösenord**.

Svara ja (Y) när installationsprogrammet frågar om du önskar öppna Firefox.



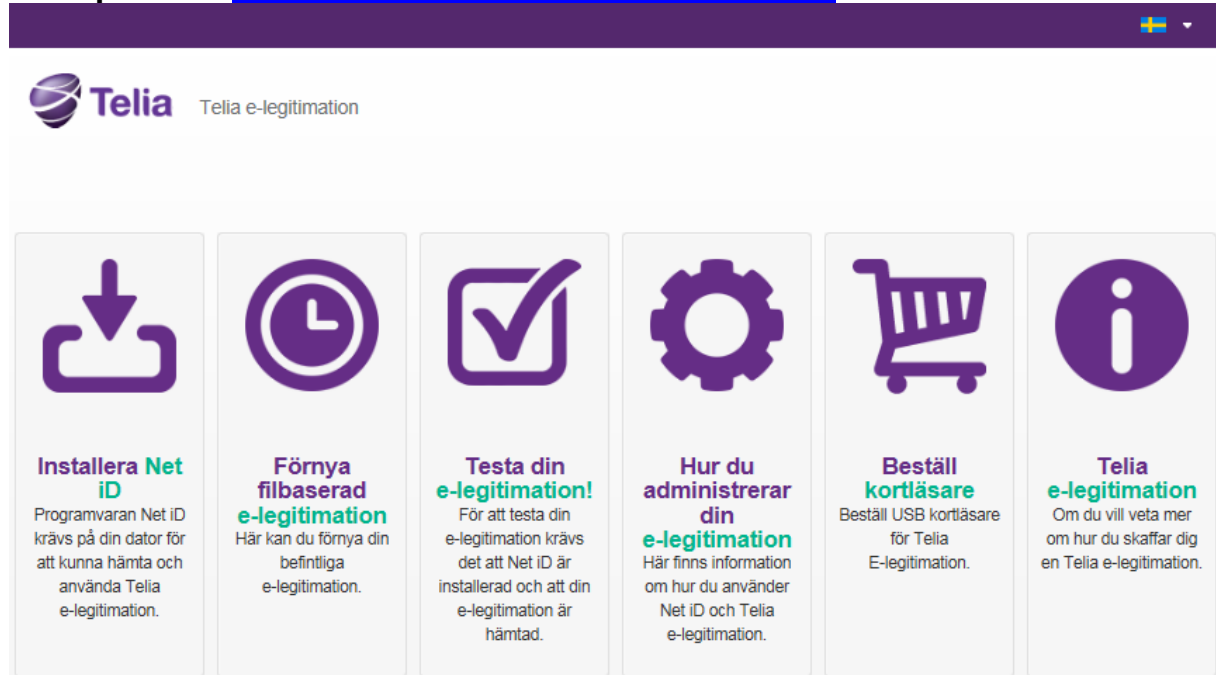
Följande ruta visas. Klicka på **Install**.



Bocka i **Remember this decision (Kom ihåg mitt beslut)**. Klicka på **Allow (Tillåt)**.

# Beställ Kortläsare

Gå in på Länk: <https://cve.trust.telia.com/TeliaElegNG>



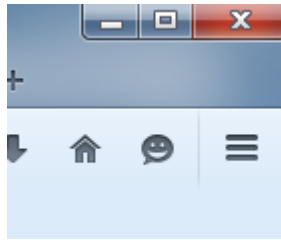
**Telia** Telia e-legitimation

- Installera Net iD**  
Programvaran Net iD krävs på din dator för att kunna hämta och använda Telia e-legitimation.
- Förnya filbaserad e-legitimation**  
Här kan du förnya din befintliga e-legitimation.
- Testa din e-legitimation!**  
För att testa din e-legitimation krävs det att Net iD är installerad och att din e-legitimation är hämtad.
- Hur du administrerar din e-legitimation**  
Här finns information om hur du använder Net iD och Telia e-legitimation.
- Beställ kortläsare**  
Beställ USB kortläsare för Telia E-legitimation.
- Telia e-legitimation**  
Om du vill veta mer om hur du skaffar dig en Telia e-legitimation.

Klicka på ”Beställ kortläsare”

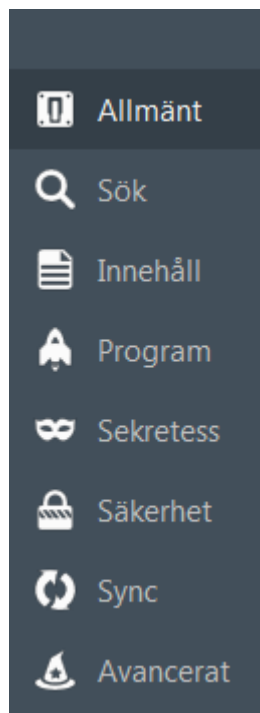
# Inställningar Firefox

Välj dom tre strecken uppe i höger hörne.



Tyck på **Inställningar/settings**

Gå in på **Avancerat**



Välj **Certifikat**

Tryck på **Säkerhetsenheter**

**Avancerat**

Allmänt    Dataval    Nätverk    Uppdateringar    **Certifikat**

**Önskemål**

När en server efterfrågar mitt personliga certifikat:

Välj ett automatiskt

Fråga varje gång

Fråga OCSP responder-servrar för att bekräfta certifikatens aktuella giltighet

Visa Certifikat    Säkerhetsenheter

Välj **Aktivera**.

Enhetsshanteraren

Säkerhetsmoduler och enheter

- ▲NSS Internal PKCS #11 Module
  - Allmänna kryptotjänster
  - Programsäkerhetsenheten
- ▲Netid
  - Telia EID IP5a (legitimering)
  - Telia EID IP5a (underskrift)
  - Alcor Micro USB Smart Card Rea...
  - Gemplus USB SmartCard Reader 0
  - Gemplus USB SmartCard Reader 0
  - Gemplus USB SmartCard Reader 0
  - Hewlett-Packard HP Mobile Con...
  - Hewlett-Packard HP Mobile Con...
  - Hewlett-Packard HP Mobile Con...
  - Telia EID IP5a (legitimering)

Detaljer	Värde
----------	-------

Logga in

Logga ut

Ändra lösenord

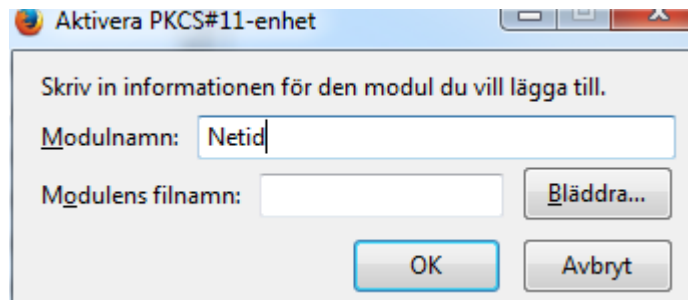
**Aktivera**

Inaktivera

Aktivera FIPS

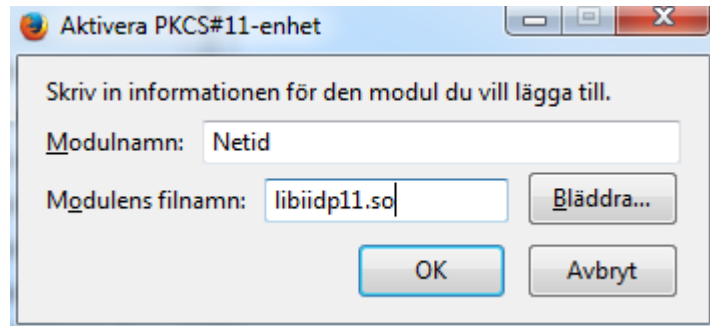
OK

Skriv in "**Net id**" i modulnamn



Skriv in sökväg i Modulens filnamn

**/usr/lib/libiudp11.so**



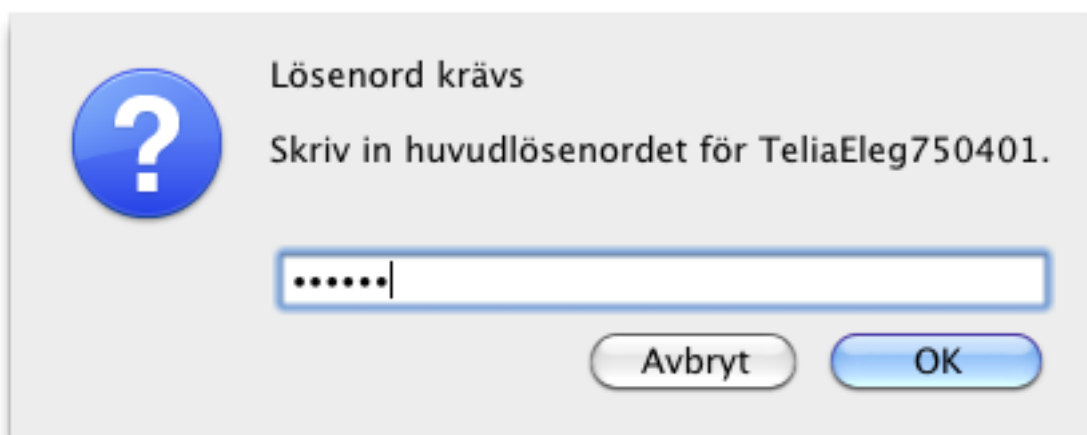
Tyck **ok** , ,**ok**

**Klart**

## Användning Firefox

**OBS! Fungerar bara med version 46 ->**

*Gå till den sida där du ämnar använda din e-legitimation och klicka på logga in.*



Lösenord krävs

Skriv in huvudlösenordet för TeliaEleg750401.

Avbryt OK

Här anger du **lösenordet**.



Denna plats har begärt att du identifierar dig med ett certifikat:

www2.skatteverket.se:443

Organisation: "Skatteverket"

Utfärdat under: "VeriSign, Inc."

Välj ett certifikat att ange som identifikation:

TeliaEleg750401 Sebastian [00:D2:29:39:B0:D8:E1:41:99:FA:1A:CE:4C:D7:6E:AC:D1]

Detaljer om valt certifikat:

Utfärdat till: serialNumber=~~197201044222~~,givenName=~~Christian~~,SN=~~Olsson~~,CN=~~Christian  
Hansson~~,C=SE  
Serienummer: 00:D2:29:39:B0:D8:E1:41:99:FA:1A:CE:4C:D7:6E:AC:D1  
Giltig från 2011-03-15 08.48.41 till 2013-03-15 08.48.38  
Nyckelanvändning för certifikat: Signering,Nyckelchiffer  
Utfärdat av: CN=Telia e-legitimation CA v2,O=TeliaSonera Sverige AB,C=SE  
Lagrat i: TeliaEleg750401

Kom ihåg detta beslut

Avbryt

OK

Klicka på **OK**.

**Om** du har fler e-legitimationer kan det vara lämpligt  
att bocka ur **Kom ihåg detta beslut**.

# **Tekniska krav för Ubuntu , webbläsare m.m (OBS! viktig info)**

Ubuntu 14.04LTS , 16.04LTS , 16.10

Safari 9.x

FireFox version 46->

Chrome ingen support

Kortläsare

Gemalto PC USB SL reader

Gemalto PC USB TR reader

Omniquey 3021