

Skapa lokalt konto på En-Till-En Elevdator

Manualen beskriver hur man skapar ett lokalt konto på en ETE Elevdator. Detta behöver göras om eleven köper sin dator efter avslutad utbildning och ska fortsätta använda datorn trots inaktiverat elevkonto.

1. Börja med att klicka på förstoringsglaset nere i vänstra hörnet, skriv sedan ”**Kontrollpanelen**”. Klicka på alternativet ”**Kontrollpanelen**”



2. När du kommit in i Kontrollpanelen väljer du ”**Användarkonton**”.



3. Därefter väljer du ”Användarkonton” på nytt.



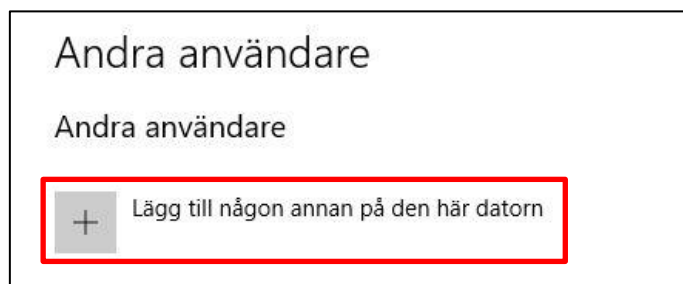
4. Väl inne i ”Användarkonton” väljer du ”Hantera ett annat konto”.



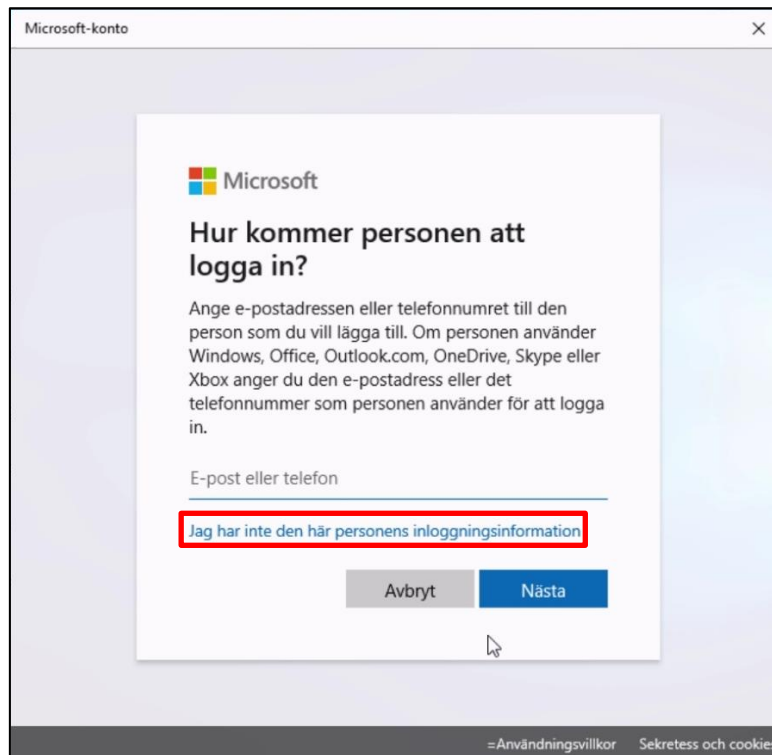
5. När du valt ”Hantera ett annat konto” får du möjlighet att lägga till en ny användare genom att klicka på ”Lägg till en ny användare i Datorinställningar”.



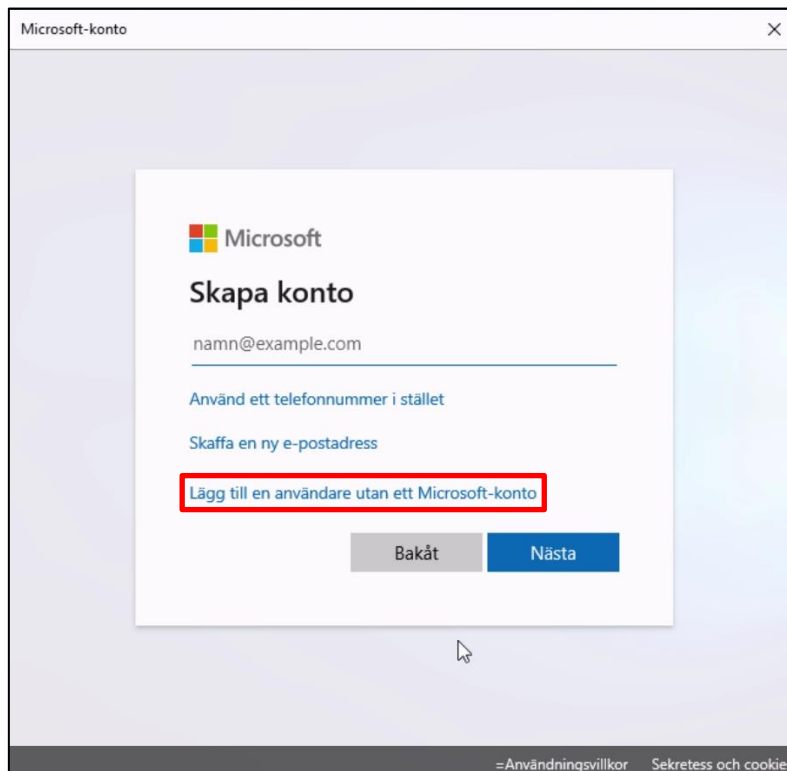
6. Välj sedan ”Lägg till någon annan på den här datorn”



7. Här vill Microsoft att det ska registreras ett Microsoft-konto. I detta läge vill du istället skapa ett lokalt konto. Därför väljer du ”**Jag har inte den här personens inloggningsinformation**”.



8. Du vill fortfarande inte skapa ett Microsoft-konto. Så du klickar ”**Lägg till en användare utan Microsoft-konto**”.



9. Nu får du välja ett **användarnamn** och ett **lösenord** som du upprepar en gång på ditt lokala konto. När detta är ifyllt kommer du få upp rutor som kräver att du väljer tre säkerhetsfrågor. Det används ifall du glömmer bort lösenordet. OBS! Välj inte samma användarnamn som du har på ditt skolkonto!

Microsoft-konto

Skapa ett konto för den här datorn

Om du vill använda ett lösenord väljer du ett som är enkelt att komma ihåg, men som är svårt för andra att gissa.

Vem ska använda den här datorn?

Skydda det genom att göra det tillräckligt svårt.

Nästa Bakåt

Här väljer du dina säkerhetsfrågor och svaren till dessa. Klicka sedan "Nästa".

Ifall du glömmer ditt lösenord

Säkerhetsfråga 1
Ditt svar

Säkerhetsfråga 2
Ditt svar

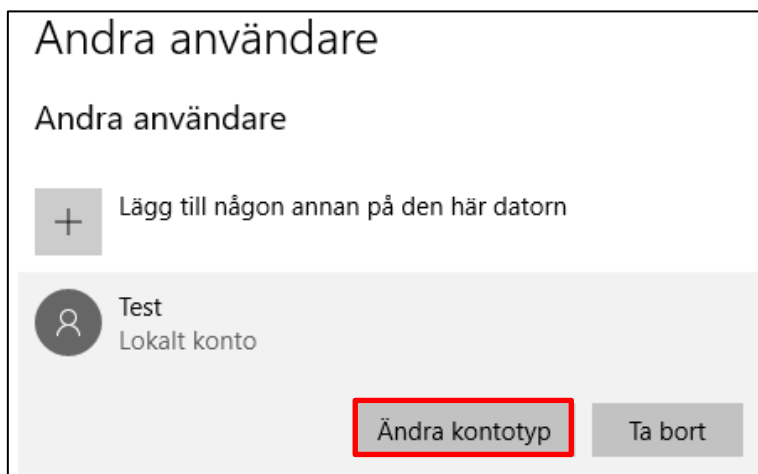
Säkerhetsfråga 3
Ditt svar

Nästa Bakåt

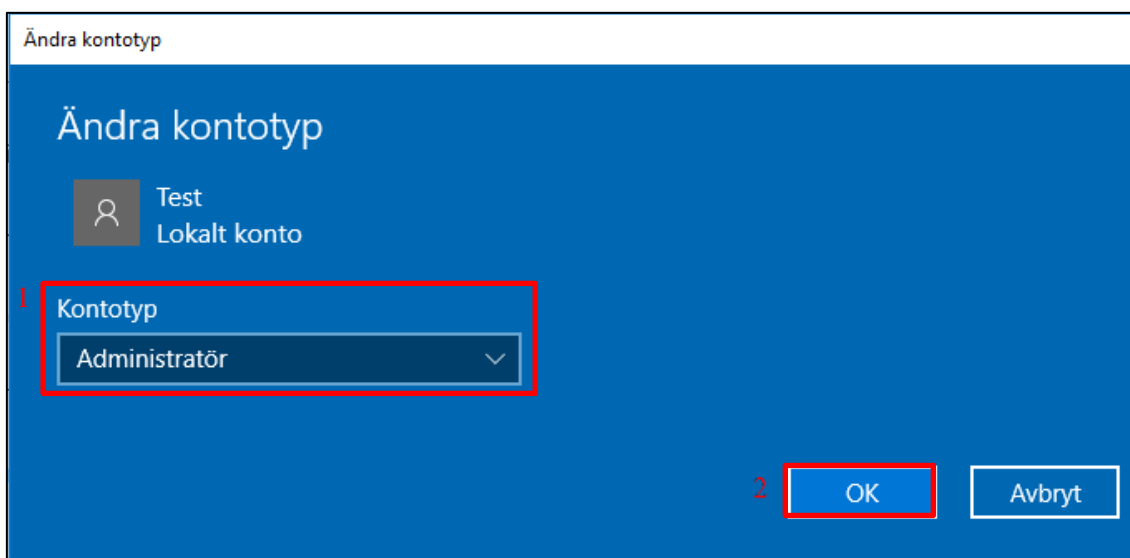
10. Nu ser du ditt konto under ”**Andra användare**”. Vi har i detta fall skapat kontot ”Test” och under står det att det är ett ”Lokalt konto”. Klicka på ditt **lokala konto** för att få fler alternativ.



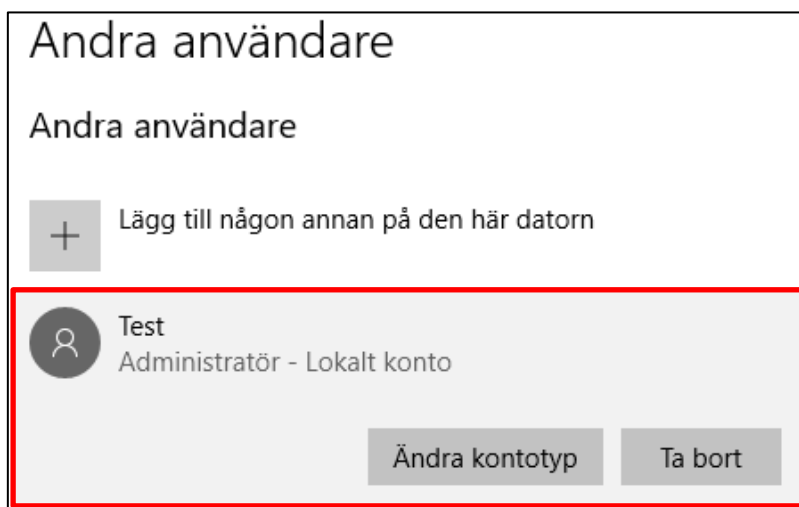
11. Nu har du möjlighet att välja ”**Ändra kontotyp**”, detta för att göra ditt lokala konto till administratör på datorn.



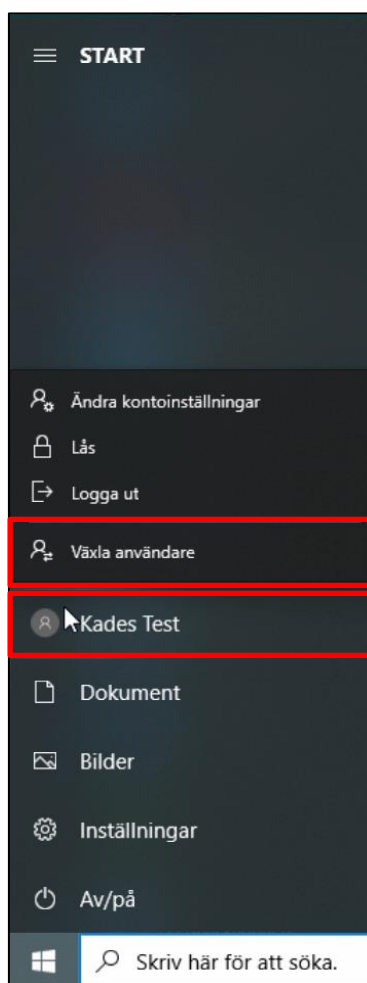
12. Nu har du möjlighet att välja **administratör** under ”**Kontotyp**”. Klicka sedan ”**OK**”.



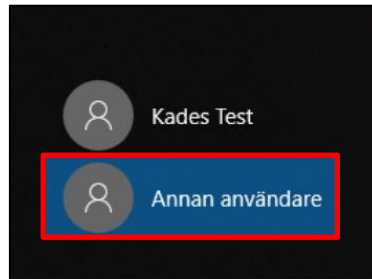
13. Nu ser vi att det lokala kontot (i det här fallet med användarnamnet "Test") är ett administratörskonto.



14. När kontot är skapat och det har administratörsrättigheter så behöver du växla användare. Detta gör du genom att klicka på **start** nere i vänster hörn och väljer **ikonen med ditt användarkonto** och sedan "**Växla användare**".

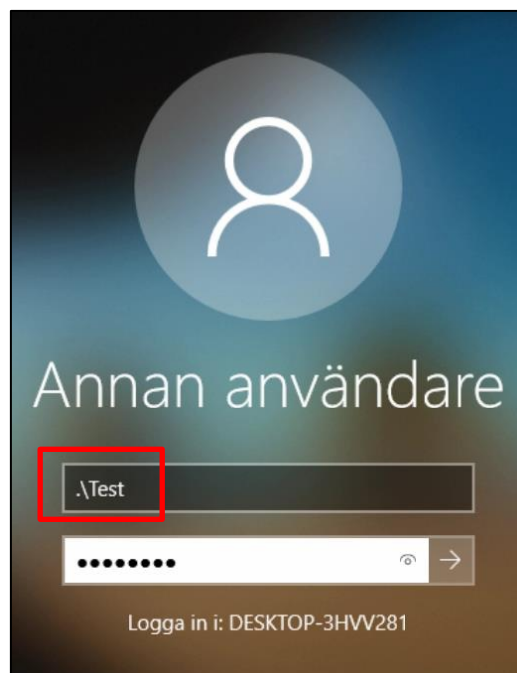


15. När du valt ”**Växla användare**” så kommer du få möjlighet att logga in med ditt elevkonto igen. Det vill vi inte göra nu, utan vi vill logga in med det lokala kontot. Välj därför ”**Annan användare**” nere till vänster.



16. Nu får du möjlighet att logga in med ditt lokala konto.
OBS!

Viktigt att du skriver `.\` innan du skriver användarnamnet. Gör du inte det kommer du inte kunna logga in med ditt lokala konto. (För att skriva `\` använder du tangenten **Alt Gr** och tangenten med `+` och `?`)



17. Första gången du loggar in med ditt lokala konto kommer du få konfigurera och välja lite inställningar. Vi rekommenderar att du gör valen som visas på bilderna nedan. Gör dina val och välj ”Acceptera” för att komma vidare. (Om du har annat språk än svenska förvalt kommer det att dyka upp en ruta till)

Gör mer med din röst

Välj inställningar och välj sedan Acceptera för att spara dem. Klicka på länken Läs mer om du vill veta mer om de här inställningarna, hur Windows Defender SmartScreen fungerar och om relaterade dataöverföringar och dataanvändning.

Använd onlinetaligenkänning
Använd din röst för diktering och prata med Cortana och andra appar som använder molnbaserad taligenkänning i Windows. Skicka dina röstdata till Microsoft för att hjälpa oss förbättra våra taljänster.

Använd inte onlinetaligenkänning
Du kan inte använda diktering eller prata med Cortana eller andra appar som stöder molnbaserad taligenkänning i Windows. Du kan fortfarande använda appen Windows Taligenkänning och andra taljänster som inte är beroende av molnbaserade tjänster i Windows.

Läs mer Acceptera

Låt Microsoft och appar använda din position

Välj inställningar och välj sedan Acceptera för att spara dem. Klicka på länken Läs mer om du vill veta mer om de här inställningarna, hur Windows Defender SmartScreen fungerar och om relaterade dataöverföringar och dataanvändning.

Ja
Få platsbaserade upplevelser som vägbeskrivningar och väder. Låt Windows och appar be om din platsinformation. Microsoft kommer att använda platsdata för att förbättra platsbaserade tjänster.

Nej
Du kommer inte att kunna få platsbaserade upplevelser som vägbeskrivningar och väder eller få nytta av andra tjänster som behöver din platsinformation för att fungera.

Läs mer Acceptera

Hitta min enhet

Välj inställningar och välj sedan Acceptera för att spara dem. Klicka på länken Läs mer om du vill veta mer om de här inställningarna, hur Windows Defender SmartScreen fungerar och om relaterade dataöverföringar och dataanvändning.



Ja

Slå på Hitta min enhet och använd enhetens platsdata för att hjälpa dig hitta enheten om du tappar bort den. Du måste logga in i Windows med ditt Microsoft-konto för att kunna använda den här funktionen.



Nej

Windows kan inte hjälpa dig att hitta din enhet om du tappar bort den.

Läs mer

Acceptera

Skicka diagnostikdata till Microsoft

Välj inställningar och välj sedan Acceptera för att spara dem. Klicka på länken Läs mer om du vill veta mer om de här inställningarna, hur Windows Defender SmartScreen fungerar och om relaterade dataöverföringar och dataanvändning.



Fullständig

Skicka alla grundläggande diagnostiska data, tillsammans med information om vilka webbplatser du besöker och hur du använder appar och funktioner, plus ytterligare information om enhetshälsa, enhetsaktivitet och utökad felrapportering. Diagnostiska data används för att hålla Windows säkert och uppdaterat, felsöka problem och göra produktförbättringar. Oavsett om du väljer grundläggande eller fullständiga kommer enheten att vara lika säker och fungera normalt.



Grundläggande

Skicka endast information om din enhet, dess inställningar och funktioner och om den fungerar korrekt. Diagnostiska data används för att hålla Windows säkert och uppdaterat, felsöka problem och göra produktförbättringar.

Läs mer

Acceptera

Få anpassade upplevelser med diagnostikdata

Välj inställningar och välj sedan Acceptera för att spara dem. Klicka på länken Läs mer om du vill veta mer om de här inställningarna, hur Windows Defender SmartScreen fungerar och om relaterade dataöverföringar och dataanvändning.



Ja

Låt Microsoft ge dig skräddarsydda upplevelser baserat på de diagnostiska data du har valt (antingen grundläggande eller fullständiga). Skräddarsydda upplevelser innebär personliga tips, annonser och rekommendationer för att förbättra Microsofts produkter och tjänster för dina behov.

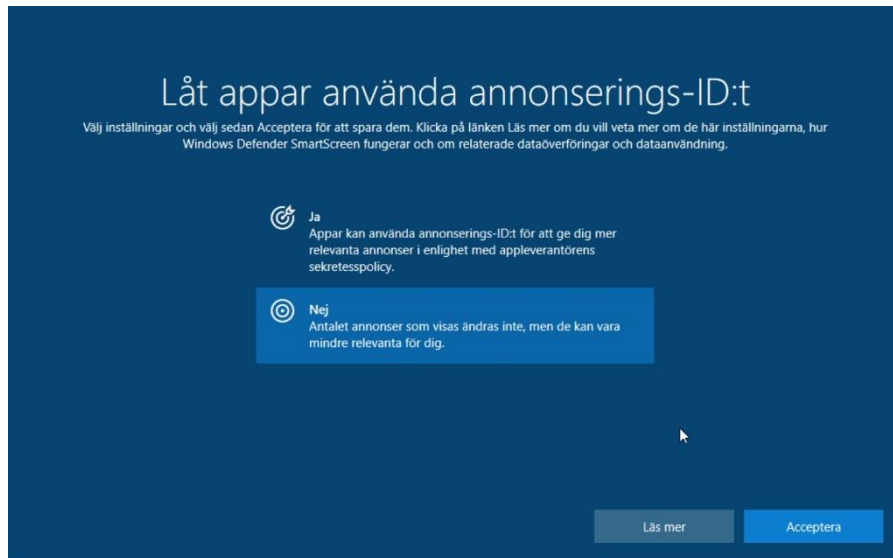


Nej

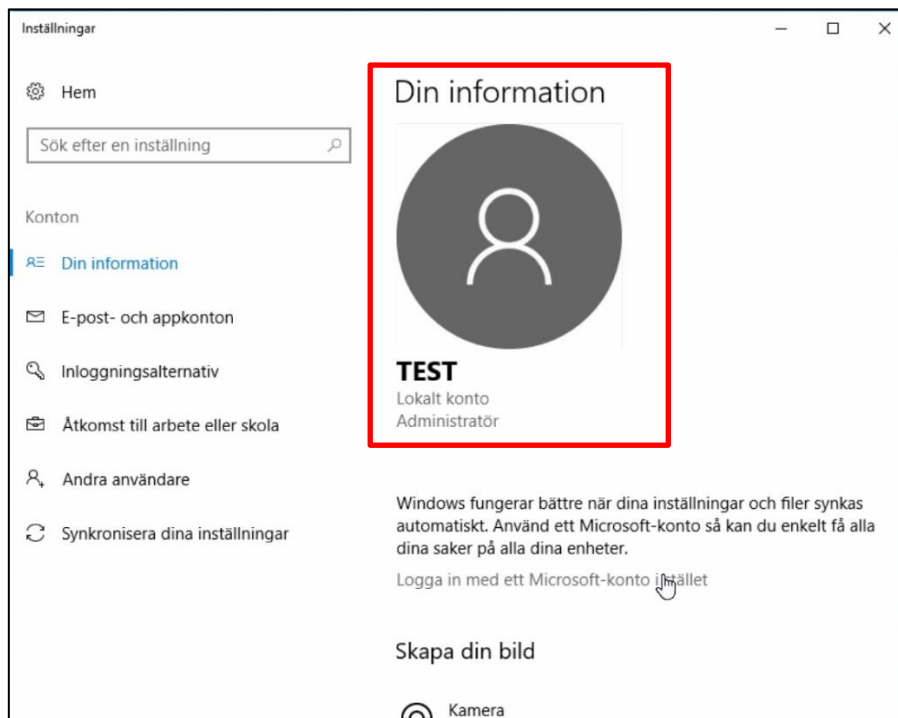
Tipset, annonserna och rekommendationerna du ser blir mer allmänna och kan vara mindre relevanta för dig.

Läs mer

Acceptera



18. När du väl loggat in så kan du under inställningar se att du är inloggad med det lokala kontot.



Rekommendationen för att få båda dina konton som alternativ enligt bilden nedan är att ”**växla användare**”. Skulle du logga ut ur elev-kontot så kommer det försvinna som alternativ nere till vänster vid inloggning. Du kan dock fortfarande logga in med elev-kontot men du måste skriva användarnamn@jonkoping.se i användarnamnsfältet. Loggar du ut från ditt lokala konto så är det bara att göra om steg 15 igen.

