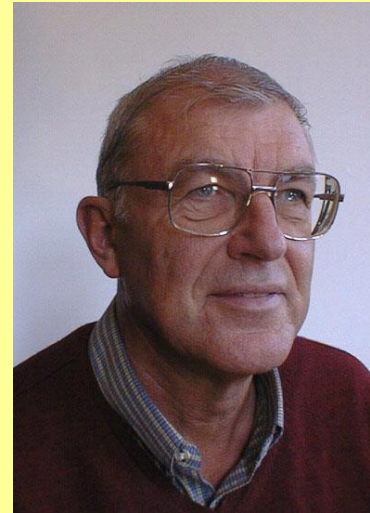


Kom igång med Disgen 2016

Kom igång med Disgen 2016

är en interaktiv distanskurs på tio moduler med Bengt Kjällerström

- Studera när du vill
- Studera var du vill
- Studera hur du vill
- Få hjälp
- Gör en egen antavla



E-post: bengt@kj2.se

Kursens startside:
<http://kurs.dis.se>

Se min antavla på
www.kj2.se/anor

Välkommen till distansutbildningen

Kom igång med Disgen

2016

Distansutbildning: Kom igång med Disgen 2016

- Detta får du lära dig
- Så här går utbildningen till
- Det här behöver du
- Kursens innehåll
- Så här kontaktar du lärarlaget
- Distansutbildningen består tio av moduler.
- Hämta och installera Disgen

Detta får du lära dig

- Släktforskarprogrammet Disgen 2016
- Disgen har utvecklats av föreningen Datorhjälp I Släktforskningen, DIS, som har 27000 medlemmar
- Lägga in ansedlar för din familj
- Använda din familjebild
- Skriva ut en antavla med bilder för tex ditt barn eller barnbarn
- Något om kyrkböckerna och deras betydelse för släktforskning
- Andra källor för släktforskning i modulen Sök släkt
- Söka efter din släkt i Disbyt, DIS-medlemmarnas samlade register
- Söka efter källorna för din forskning i Arkiv Digital

Så här går utbildningen till

- Du arbetar vid din egen dator på tider som du väljer och i den takt som passar dig.
- Du tar del av presentationer och filmer som går igenom kursens 10 moduler
- Du genomför övningarna på din dator.
- Kontakta lärarlaget när du behöver hjälp!

Det här behöver du

- Dator med operativsystemet Windows.
- Internet och surfvana
- e-post som du använder
- Någon kunskap om datorn.
- Någon kunskap om släktforskning.
- Namn och födelseuppgifter för personerna i din familj.
- Gärna bilder på dessa personer till antavlan.

Kursens innehåll

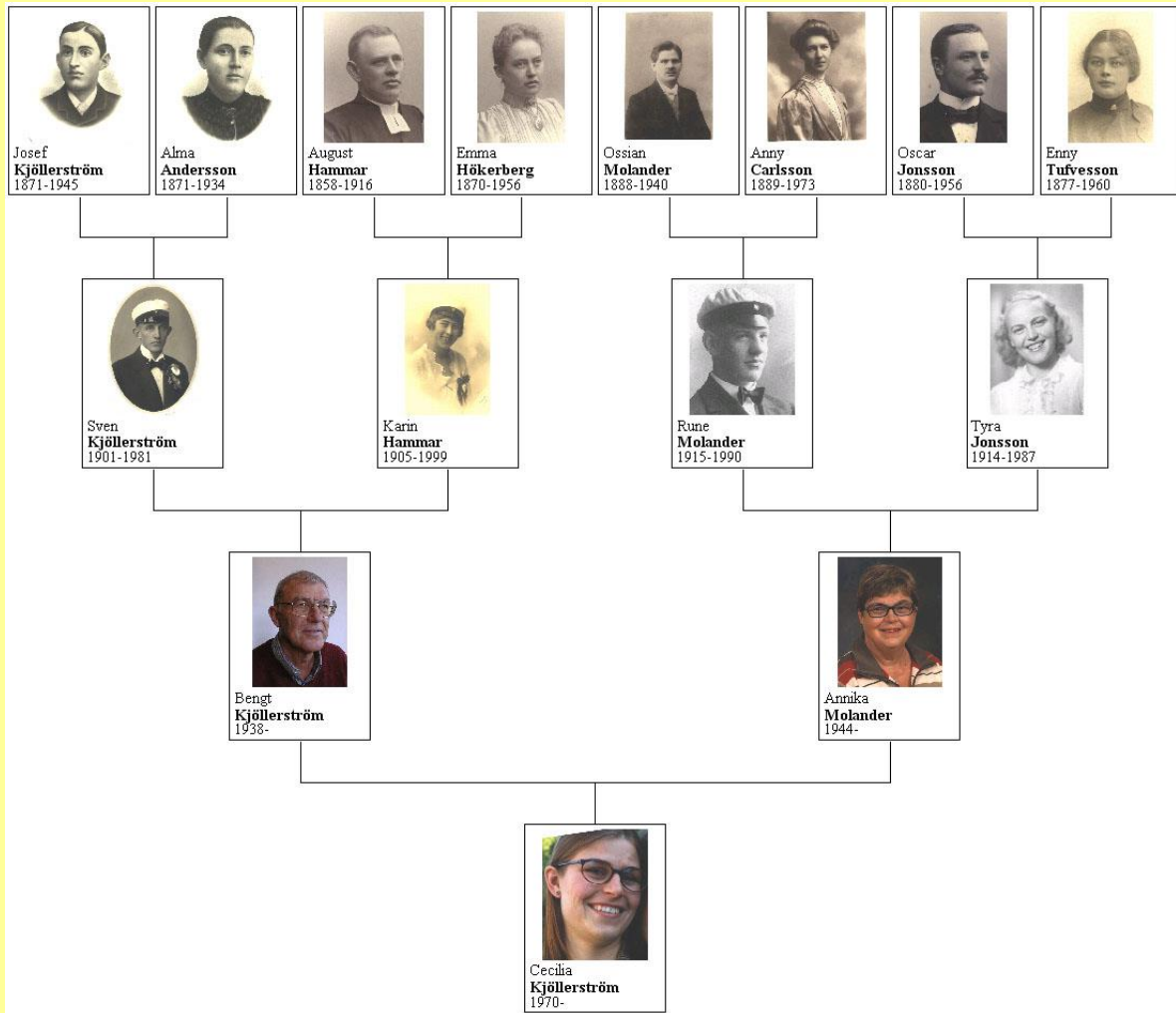
- Vad är släktforskning?
 - Vad är en ansedel och antavla?
- Registrera personer i Disgen.
 - Lägg in dig själv
 - Lägg in din partner
 - Lägg till dina barn och barnbarn
 - Lägg till dina föräldrar och farföräldrar
- Lägg till bilder på slakten.
- Skriv ut en antavla.

Kom igång med Disgen - Syftet

- Lär dig arbeta med släktforskarprogrammet Disgen.
- Registrera dig och din egen familj.
- Gör en antavla med bilder.

Disgen har skapats av föreningen DIS,
[Datorhjälp I Släktforskningen.](#)

Kursens mål är en antavla med bilder



Efter fullgjord kurs får du ett diplom

- Vi räknar med att du behöver varje 4 timmars eget arbete för varje modul
- Hela kursen tar cirka 40 timmar
- När du fullgjort kursens uppgifter kan du skapa en antavla med bilder. Denna sänder du in och får ett diplom med tavlan inklistrad.



Kursens 10 moduler

1. Information om kursen, installera Disgen 2016
2. Registrera dig själv, föräldrar och partner
3. Registrera dina barn, syskon och farföräldrar
4. Registrera dina barnbarn
5. Skriv ut en ansedel
6. Skriv ut en sidindelad antavla
7. Lägg till foton
8. Gör en antavla med foton

Extra moduler:

1. Sök släkt
2. Om bilder
3. Om datorn

Varje modul innehåller:

- Handledningar som pdf-dokument eller powerpoint presentationer.
- Demonstrationer med video som visar hur du gör.
- Uppgifter du löser med Disgen på din dator
- Diskussionsuppgifter
- Uppföljning och utvärdering
- Håll kontakt med lärarlaget via telefon, e-post eller interaktivt med programmet Teamviewer, då ser vi din skärm

Lärlaget

- Det är vi som är dina lärare på kursen och med handledningar och instruktionsfilmer vill vi guida dig genom kursen.
- Behöver du hjälp är det lätt att kontakta oss och du får snabbt svar.
- Om du behöver individuell hjälp med din dator, hjälper vi dig med Teamviewer
- Vi hoppas också på en rik diskussion mellan deltagarna.

Så här kontaktar du lärolaget

- Eposta lärolaget med epost lararlaget@u3m.se.
Denna kanal fungerar alltid.
- För mer personlig kontakt med Bengt: Skypa till bengtkj.
- För handgriplig hjälp när du kört fast, använd [Teamviewer](#) så får du hjälp vid din dator. Mer hjälp finns [här](#).

Släktforskarprogrammet Disgen 2016

- Disgen 2016 har skapats av föreningen DIS, [Datorhjälp I Släktforskningen](#).
- Disgen 2016 kan du hämta gratis. Detta är en fullversion som är giltig i 30 dagar.
- När du testat Disgen 2016, köper du en licens.
- Har du inte Disgen redan, följer du instruktionerna nedan för att installera programmet.
- Har du redan Disgen [gå vidare här!](#)

Hämta och installera Disgen demo

- Har du inte Disgen redan, surfar du till DIS, www.dis.se, klickar på Disgen och laddar ner programmet.
- Demoversionen är en fullversion men gäller endast i 30 dagar.
- Kör den nerladdade filen genom att klicka på den och godkänna alla frågor.
- Se film om hur du hämtar Disgen!

Hämta Disgen demo

- Surfa till dis.se .
- Klicka på knappen Disgen.



- Klicka nu på knappen

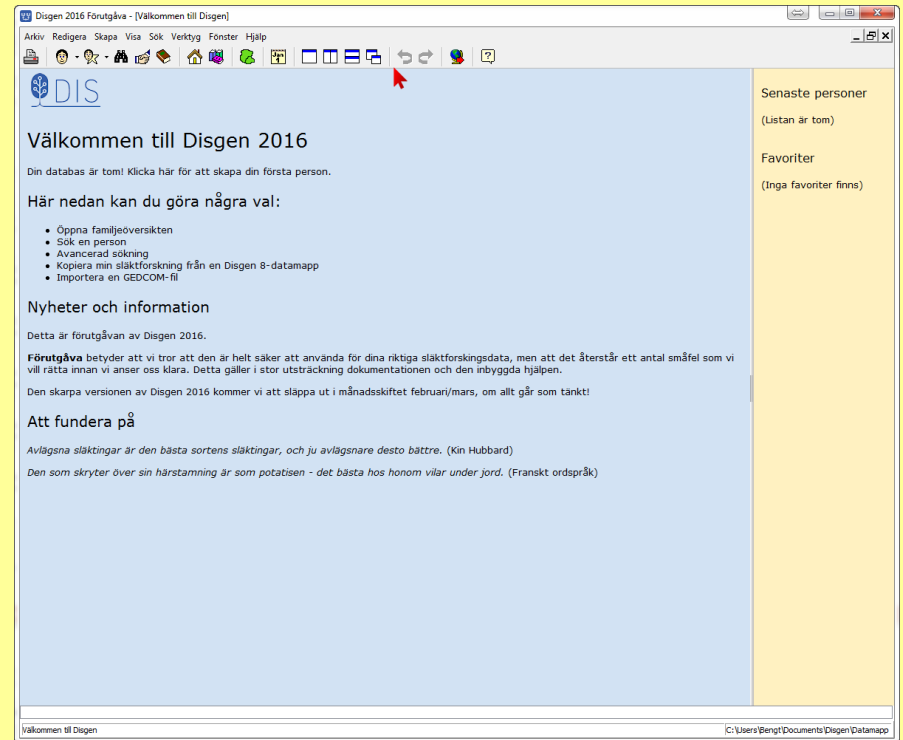
för att starta nedladdningen av programmet till din dator.

Installera Disgen demo

- När nedladdningen är klar dubbel-klickar du på filen disgen.exe för att köra installationen.
- Microsoft svarar med en säkerhetsvarning – Klicka på **Kör**.
- När du hälsas välkommen klickar du på **Nästa**.
- Välj installationsväg - Klicka på **Installera**.
- Programmet installeras – Starta Disgen genom att klicka **Slutför**.
- Läs Lars Wallgrens [Installationsguide](#)

Disgen 2016 startar

- Disgens startbild visas.
- Är det första gången du använder Disgen väljer du Klicka **här** för att skapa din första person
- Har du använt Disgen 8 tidigare väljer du att kopiera din släktforskning.



För dig som redan har Disgen 2016

Vill du inte blanda dina redan inmatade uppgifter med det du kommer att göra i kursen, bör du skapa en ny datamapp.

Notera var din nuvarande datamapp finns! Du behöver uppgiften senare!

- I Disgen klickar du på **Arkiv/Hantera datamapp**.
- Klicka på **Ny**.
- I **Skapa datamapp** väljer du plats och namn på den nya datamappen. Du kan också ge den en lämplig beskrivning.
- Klicka på **Nästa** och bekräfta med **Verkställ**.

Modulen är slut

- Ta en paus!
- Reflektera!
 - Vad nytt har du lärt dig?
 - Vad vill du fråga Lärarlaget om?
 - Gör det!
- Repetera!
- Berätta för cirkeldeltagarna om ditt arbete – AHA upplevelser och svårigheter!

Tack för att du tittade!

**Nu sätter vi
igång!**