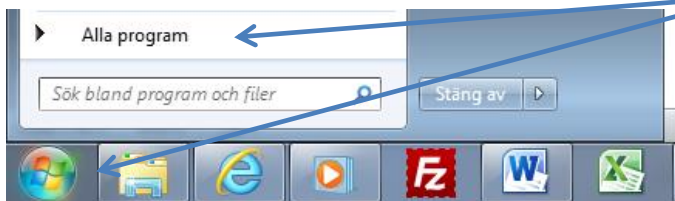


Tänk på att en dator består av olika komponenter som kan gå sönder. Går hårddisken sönder kommer du att förlora allt på den, det vill säga dina personliga filer, dokument och bilder.

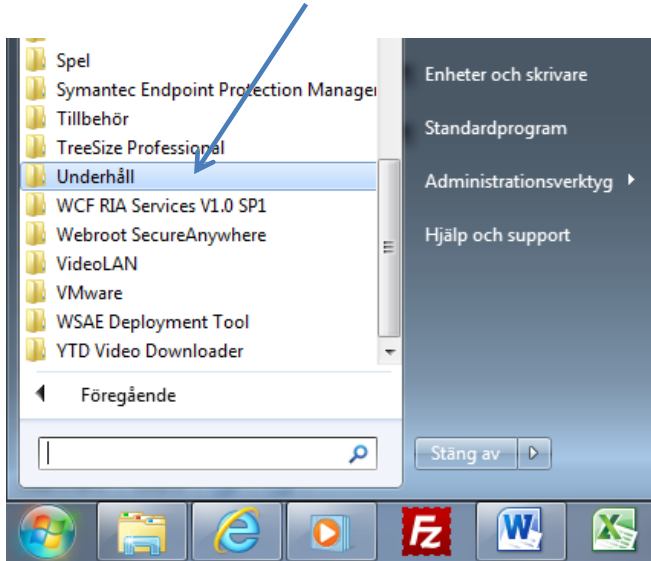
För att säkerställa att du har kopior av dokument, bilder och annat som du absolut inte vill förlora så bör du regelbundet ta säkerhetskopior på din dator. Köp en tillräckligt stor extern USB-disk, idag får du en 3 TB för omkring 1 000 kronor. En disk på 3 TB eller 3000 GB är tillräckligt för att lagra motsvarande 650 DVD-skivor. Förvara helst denna disk på annat ställe än hemma, om det är möjligt, så du har kvar data även om huset skulle brinna.

Innan du startar programmet ansluter du den externa USB-disken och kontrollerar att Windows känner igen disken.

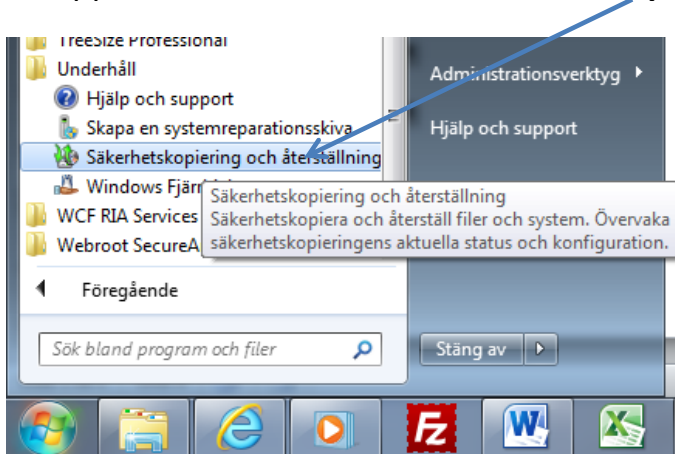
Du hittar programmet för säkerhetskopiering under **Start/Alla program**.



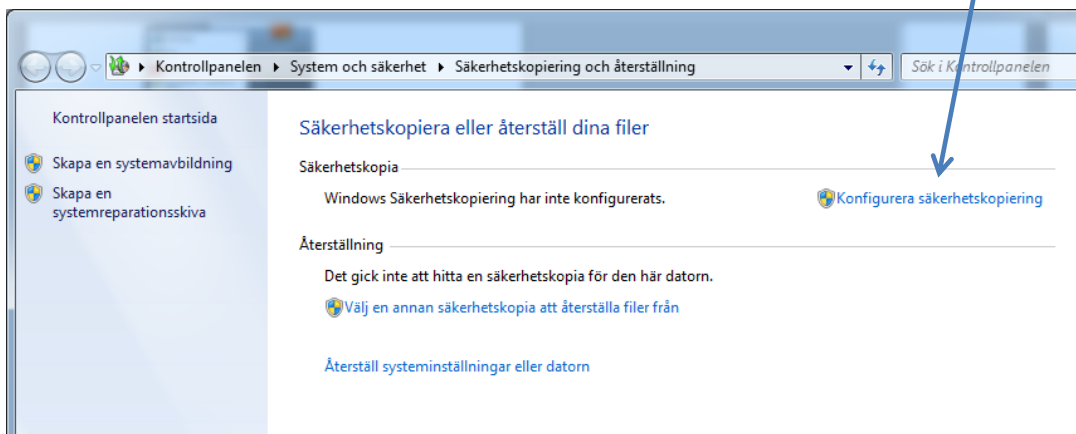
Bläddra ner till **Underhåll**.



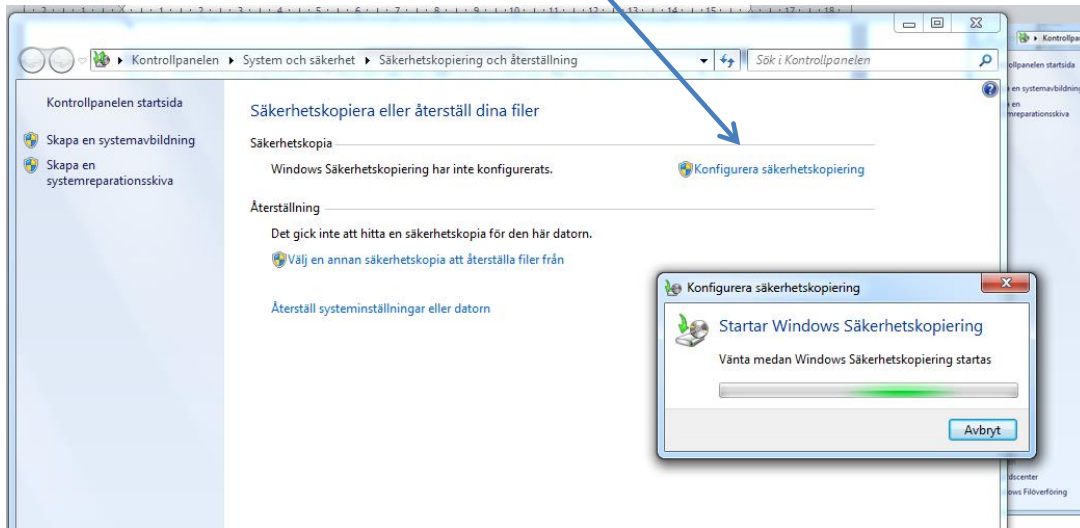
I mappen Underhåll hittar du **Säkerhetskopiering och återställning**.



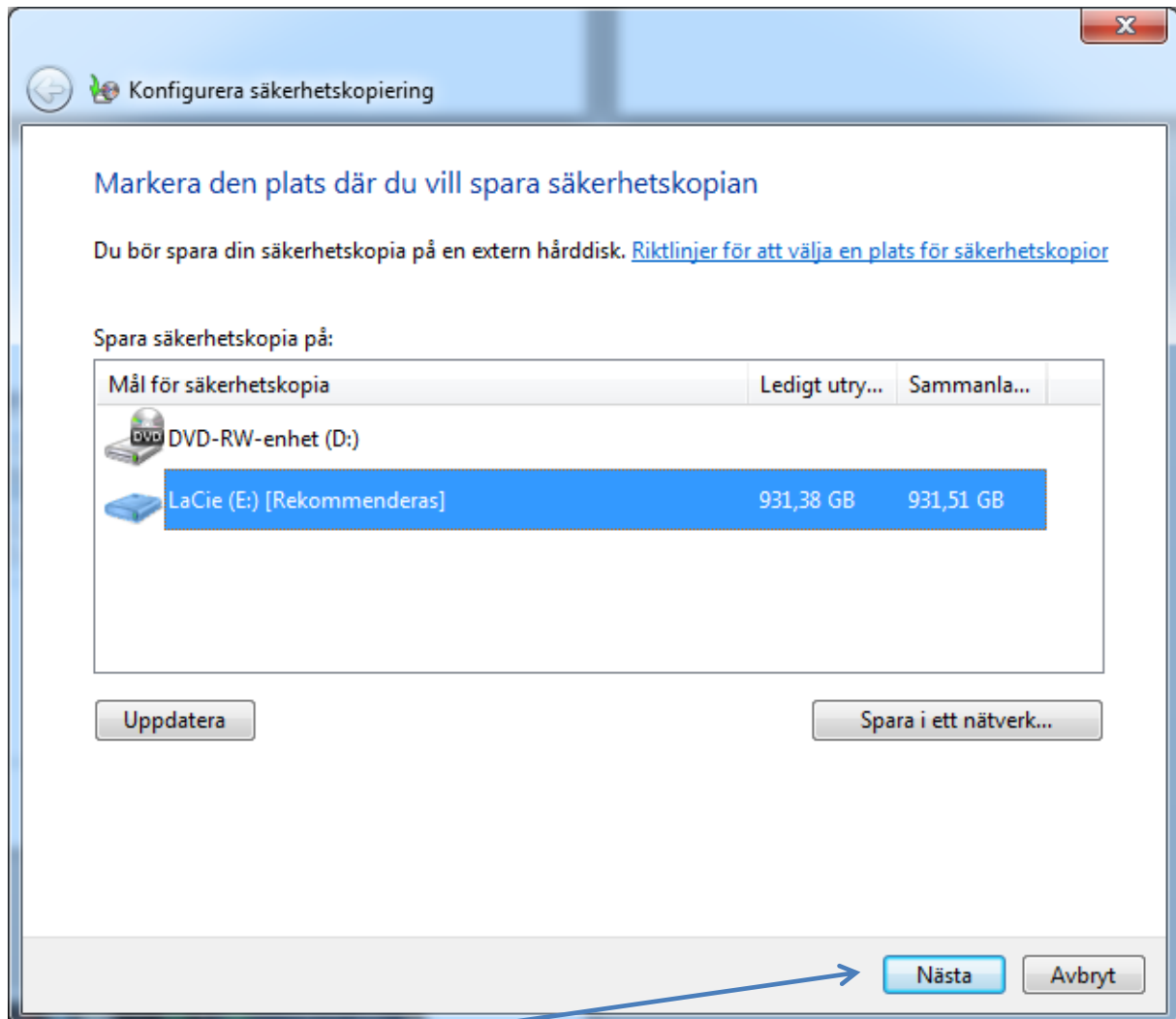
Första gången du startar programmet får du **Konfigurera säkerhetskopiering**.



När du klickar på **Konfigurera säkerhetskopiering** startar programmet så du kan ställa in hur du vill att säkerhetskopieringen skall gå till.

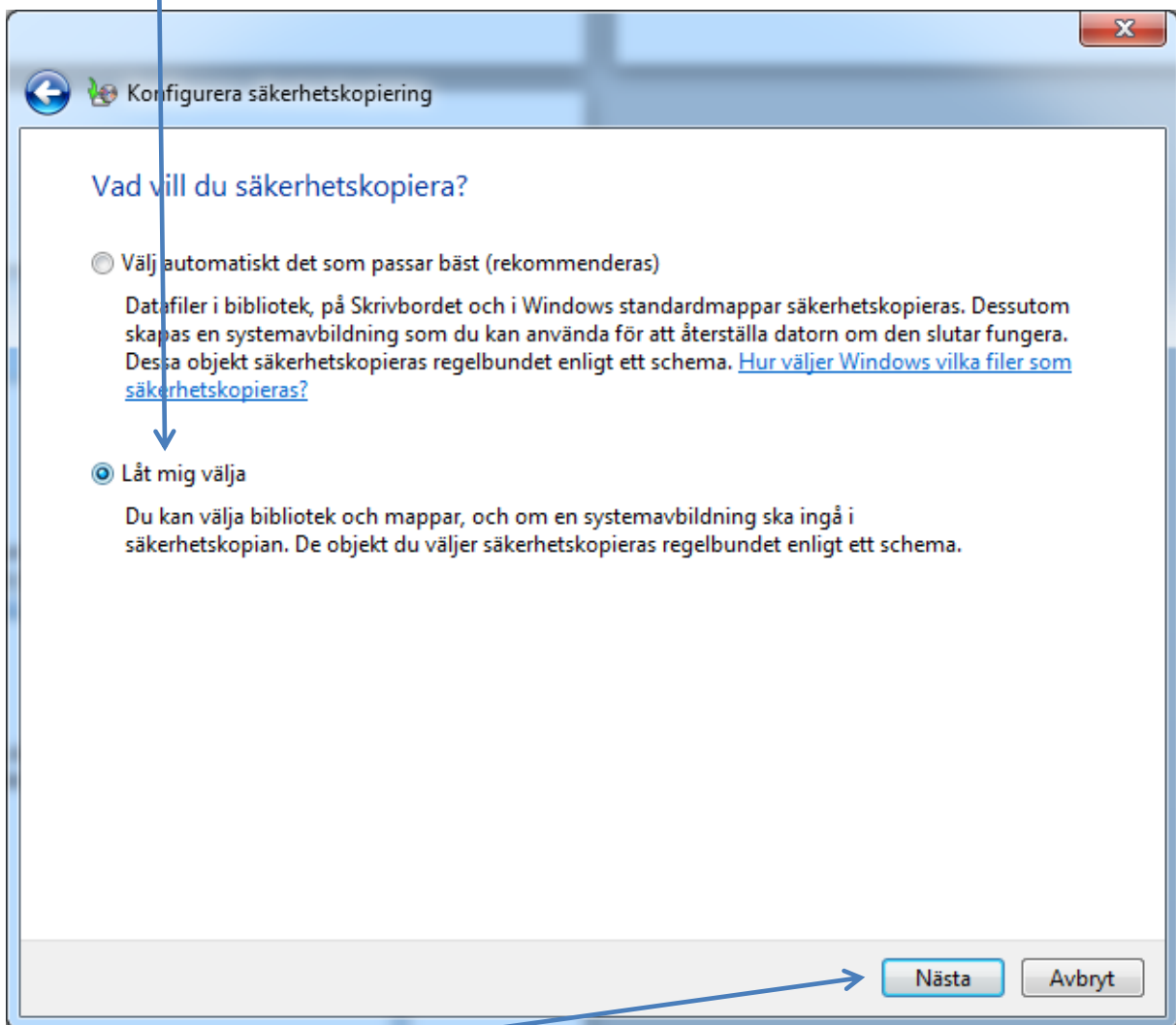


Markera den externa hårddisken i listan. Det kan se lite olika ut beroende på hur många diskar eller minnen du har kopplat till din dator.



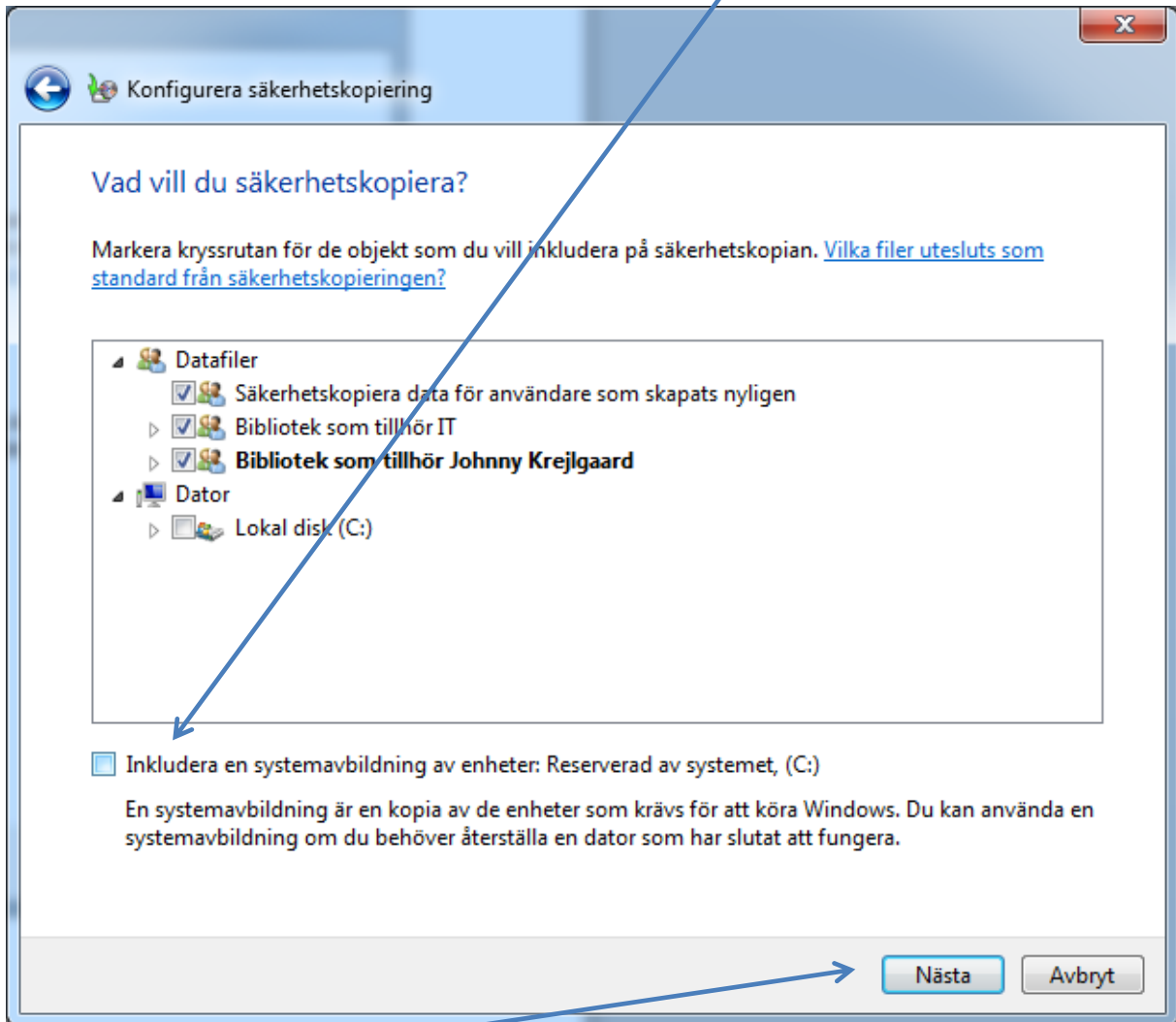
Klicka på **Nästa**.

Om du väljer den automatiska funktionen så kommer du även att få en så kallad systemavbildning, som du kan använda för att återställa Windows och program. Detta alternativ tar mycket större plats på disken, vilket man bör tänka på. I allmänhet finns det en återställningsfunktion för Windows och program, eller också har man fått med återställningsskivor när man köpt datorn och då behövs inte detta alternativ. Det viktigaste är personlig data som dokument, bilder och annat. Om du bara vill spara personliga data så klickar du på **Låt mig välja**.



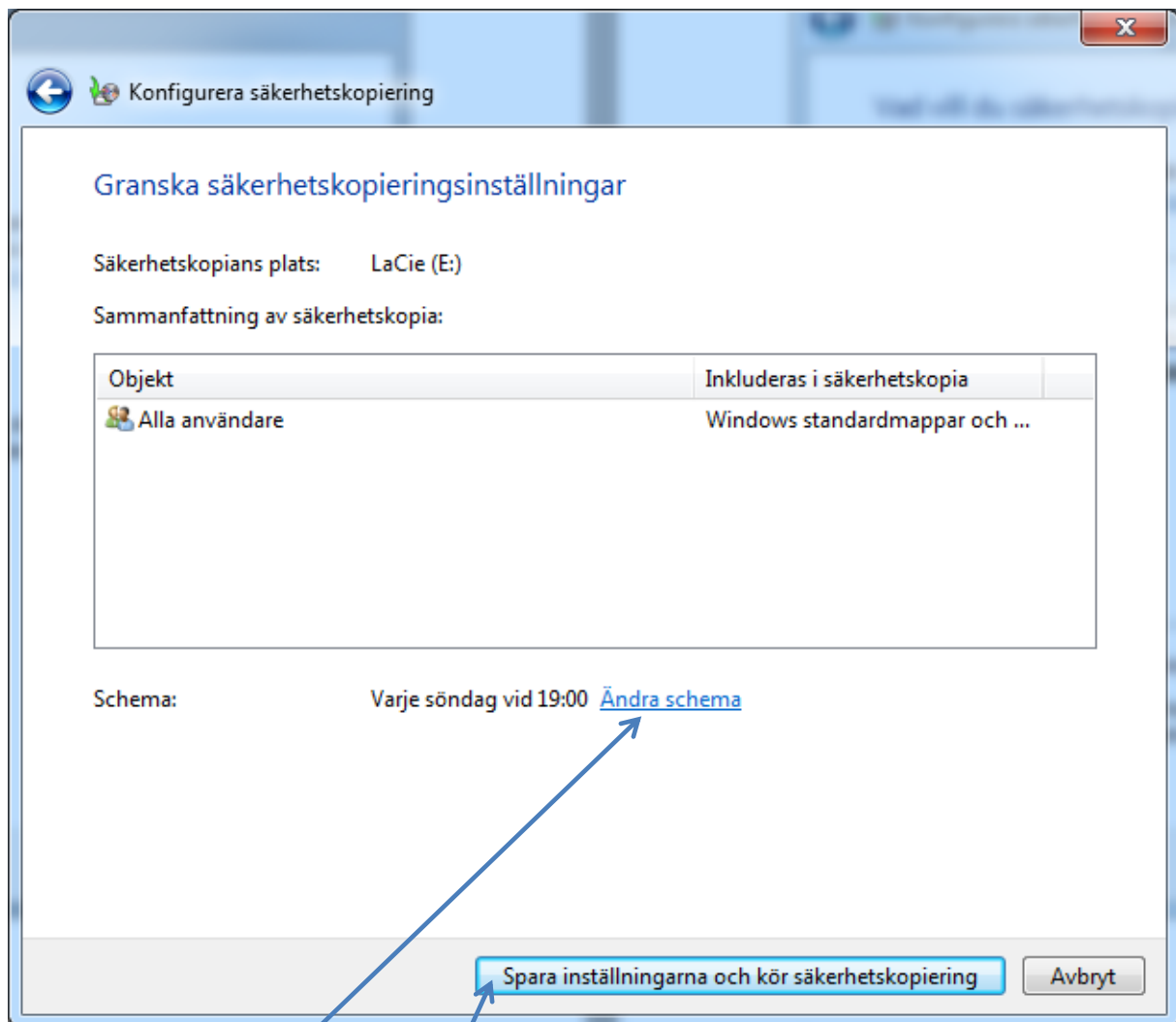
Klicka på **Nästa**.

Här kommer du att få en lista på de användarprofiler som finns på datorn, vilket beror på hur många olika personer som loggar in på datorn. Markera de du vill säkerhetskopiera och ta bort boken för **Inkludera en systemavbildning**. Om du vill ha systemavbildningen så väljer du istället det automatiska du såg i föregående bild.



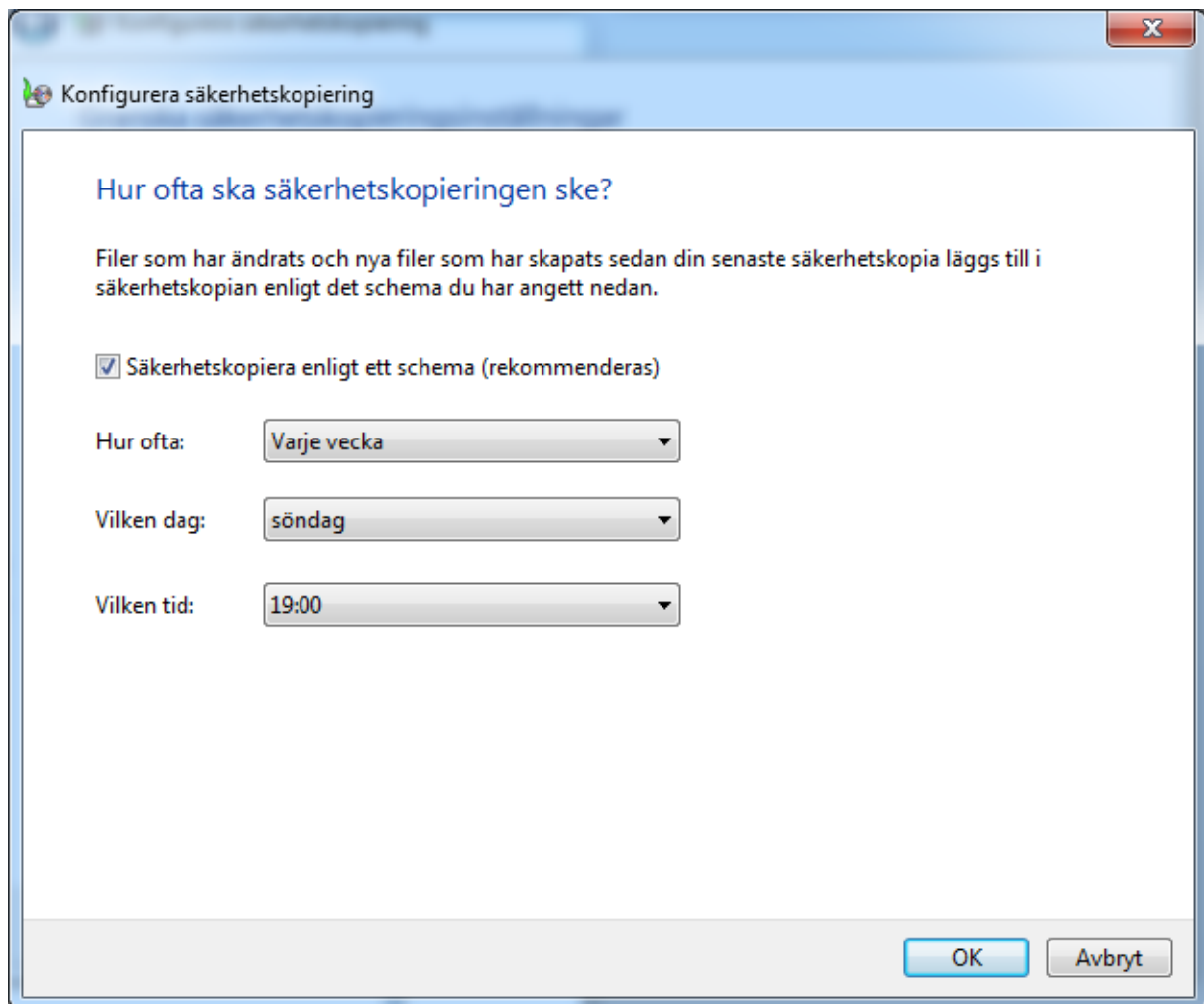
Klicka på **Nästa**.

Nu är du färdig att köra din första kopiering.



Om du vill **Ändra schema** klickar du på det alternativet annars klicka du på **Spara inställningarna och kör säkerhetskopiering**.

I alternativet med schemaläggning kan du ställa in när du vill köra säkerhetskopieringen.



Konfigurera säkerhetskopiering

### Hur ofta ska säkerhetskopieringen ske?

Filer som har ändrats och nya filer som har skapats sedan din senaste säkerhetskopia läggs till i säkerhetskopian enligt det schema du har angett nedan.

Säkerhetskopiera enligt ett schema (rekommenderas)

Hur ofta:

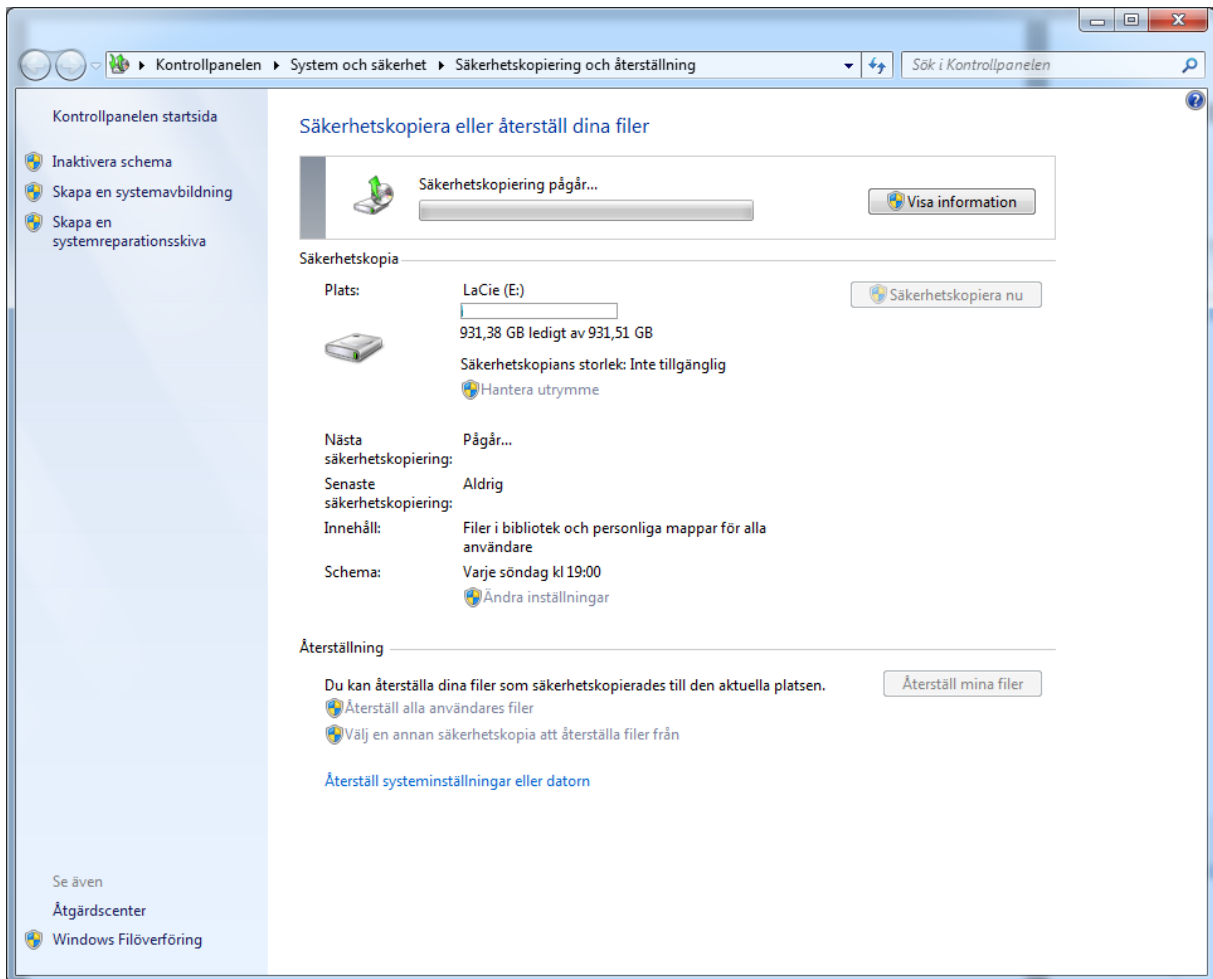
Vilken dag:

Vilken tid:

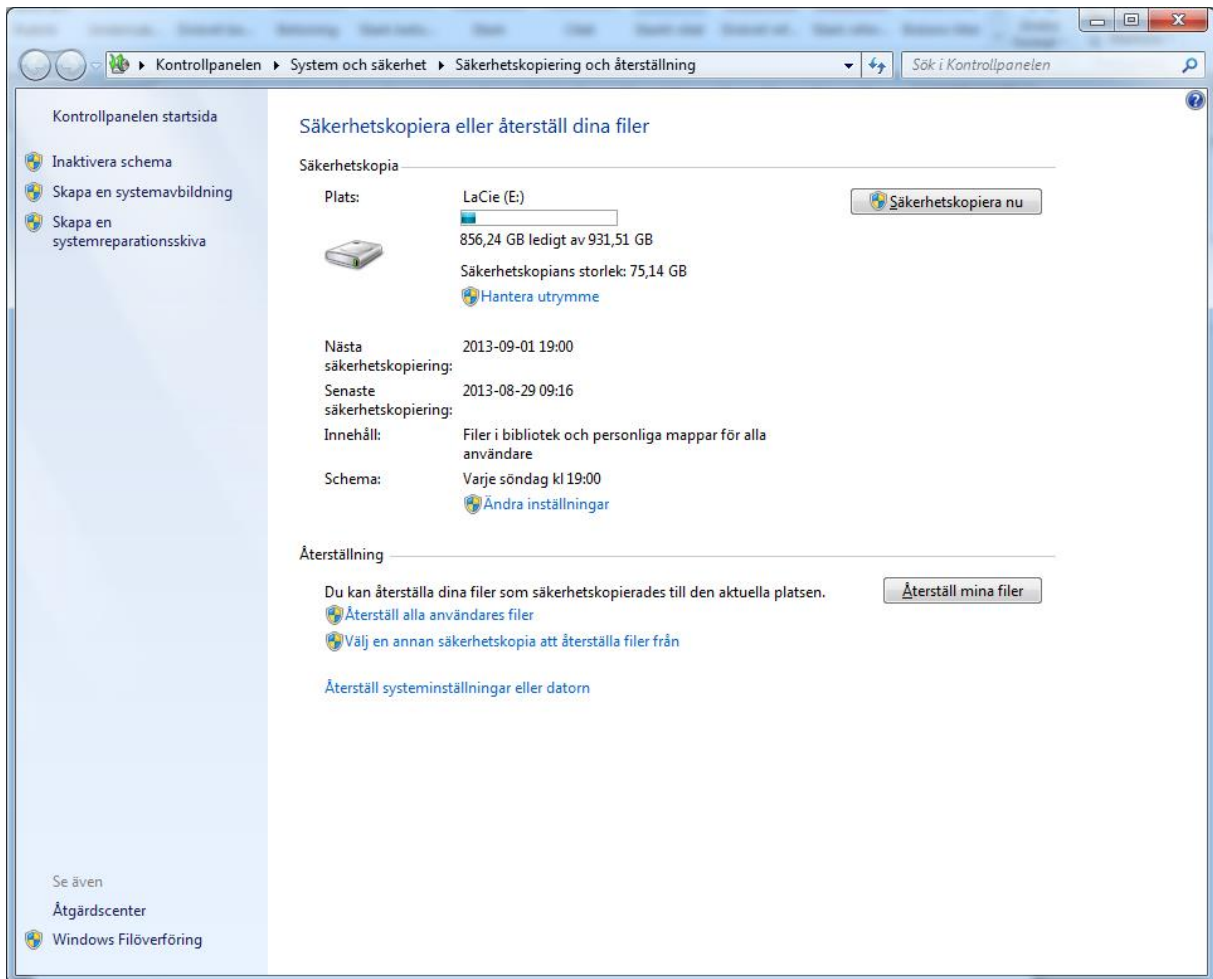
OK Avbryt



Under tiden kopieringen körs kan du jobba med maskinen som vanligt, den kan bara vara lite långsammare. Du ser hur långt kopieringen gått i dialogrutan.



När kopieringen är klar får du ett meddelande om hur det gick och hur mycket kopian tar på den externa disken.



För säkerhets skull så bör du stänga av datorn innan du kopplar loss USB-disken för att filsystemet inte skall skadas på den. Förvara disken på säker plats.