

Bilder, hur gör man?

2021-04-05
Version 1

Vi kommer inte kunna lära dig fotografera, det är något som du måste träna på, men vi kan ge dig några tips som kan underlätta.

Bilder som ska ut på en webbsida behöver vara i formatet .jpg. Mobilkameror fotar vanligen direkt till detta format. Mer avancerade digitalkameror använder andra format som då gör att du behöver ett program på datorn för att konvertera bilden till .jpg.

Till datorn finns det en del olika program för bildhantering, somliga kostar och somliga är gratis. Ett av de vanligaste programmen som dock kostar pengar är Photoshop. Det finns ett gratisprogram som efterliknar Photoshop i stort, det heter Gimp, finns att ladda ner på: <https://www.gimp.org/>.

Vad behöver jag?

Du behöver en kamera, en telefon med kamera fungerar alldeles utmärkt till bilder som ska presenteras på en webbsida.

Är telefonen en smart telefon där du kan installera olika appar kan du göra mycket med bilder direkt på telefonen, är telefonen inte smart, eller om du använder en separat digitalkamera, behöver du föra över bilderna till en dator för att kunna göra några ändringar på bilden. Instruktionsboken till din telefon/kamera bör ha information om hur du gör detta.

Det är praktiskt att installera någon app för bildbehandling på den smarta telefonen, i synnerhet om du sedan vill kunna ladda upp bilderna direkt från telefonen till olika sociala medier eller hemsidor.

Både Instagram och Facebook ger dock viss möjlighet till redigering direkt i apparna såsom att välja ut den bildyta som ska synas, det vill säga de beskär bilden vid uppladdningen.

Det finns ett par gratisversioner av Photoshop för smartphone, av dessa skulle jag rekommendera Photoshop Lightroom, dock krävs för dessa att du har ett konto hos Adobe som är utvecklaren. Om du precis börjat fota med telefonen kan detta dock vara lite överväldigande.

Vill man ha något som är litet och enkelt för att beskära och rotera bilderna kan *Image Crop* vara ett alternativ.

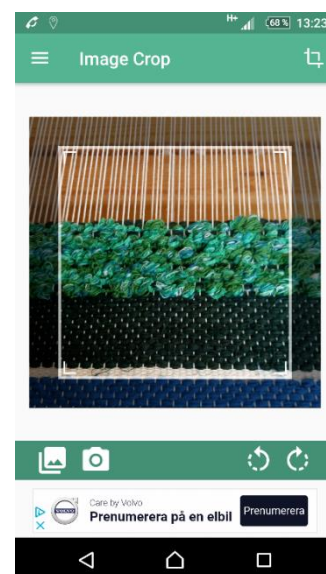
Image Crop är enkelt. För att välja bild som ska beskäras och/eller roteras tryck på ikonen som ser ut som två bilder nere till vänster. Nästa fråga är vilken källa (Select Source) du ska välja från, du kan ha några alternativ här beroende på telefon.

I mitt fall hamnar de bilder jag tar med mobilen i en mapp som heter just "Bilder" så jag öppnar den mappen och letar reda på den bild jag vill beskära.

Du kan även ta en bild som laddas in direkt i appen med kameran symbolen.

För att beskära bilden, dra bara i något av de fyra hörnen tills du känner att ditt motiv har lagom med luft runt om. Sätter du fingret mitt i den markerade rutan kan du flytta hela rutan över bilden. När du börjar ändra rutans placering eller storlek ser du ett rutnäst, detta kan hjälpa dig positionera ditt motiv på ett bra sätt, mitten är inte alltid bäst.

Behöver bilden vridas så är det de två cirkelformade pilarna till höger du trycker på tills bilden är på rätt ledd.



Bilder, hur gör man?

2021-04-05
Version 1

När du är nöjd trycker du på ikonen för beskärning i högra övre hörnet för att spara den.

Du presenteras då med ett par nya alternativ. Till vänster, på krysset, ångrar du dig och återgår till redigeringsläget.

Till höger har du nu två alternativ, den som ser ut som en pil som pekar neråt innebär att du sparar den nya bilden på mobilen.

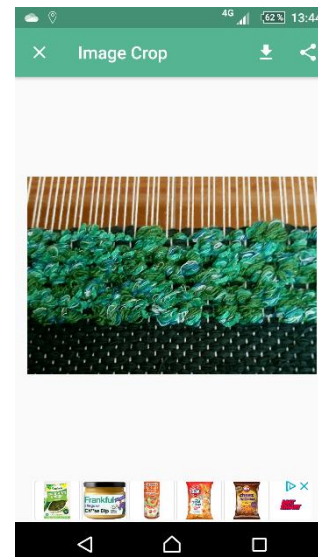
Den som är längst till höger ger dig möjlighet att dela bilden.

Vill du dela den så kommer det upp de alternativ som din mobil har, vilket till exempel kan vara via ett meddelande (sms eller epost), på Instagram eller Facebook.

Nackdelen med den här appen är att du inte kan ange hur stor bilden ska vara i pixlar när du är klar. Dock fungerar den bra när det gäller att justera en bild som ska läggas upp på sociala medier eller på annat sätt delas med vänner och bekanta.

Image Crop hittar du (för Android) här:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.polamrapps.imagecrop&gl=SE>



Vad ska man tänka på?

Vad som är en bra bild är subjektivt. Det finns dock några saker att tänka på.

Det finns en regel som brukar kallas tredjedelsregeln. Denna innebär att du visuellt delar in bilden enligt ett ruttmönster som är på 3x3 rutor. Din telefon har kanske redan dessa hjälplinjer i fönstret när du tar bilden. Du placerar sedan ditt motiv längs en av tredjedelslinjerna, eller dess skärningspunkter, snarare än mitt i bilden. Bilden blir något mer dynamisk på detta sätt.

Ljus är viktigt. Om du har möjlighet ta ut ditt objekt och fota utomhus i dagsljus. En fotograf sa en gång till mig att bästa ljuset fick man en lätt grå dag eftersom fullt solsken kan ge skarpa skuggor. Kan du inte vara ute, försök använda naturligt ljus genom att fotografera vid ett fönster som ger bra ljusinsläpp.

Moderskeppet, en webbsida som säljer digitala kurser inom bland annat foto har även några som är gratis, dessa hittar du här: <https://moderskeppet.se/kunskap/samling/gratis/>

Hur stora ska mina bilder vara?

För uppladdningar till Riksvävs hemsida är den rekommenderade storleken 300x300pixlar. Detta för att bilderna ska passa in i den layout som används där. Förutom de som ska presenteras på startsidan som ska ha 1400x420pixlar. Bäst är att skicka bilder i liggande format och högupplösta till hemsideredaktör som behandlar bilden för presentation på hemsidan.

För Instagram och Facebook är bildstorleken av mindre betydelse, dessa skalar ner bilderna om dom är för stora. Dock kan man säga att generellt bör den längsta sidan vara åtminstone 1200 pixlar för de sociala medierna.

Instagram jobbar i första hand med ett fyrkantigt format vilket kan vara bra att tänka på redan när man tar bilder som är avsedda för att laddas upp till Instagram.