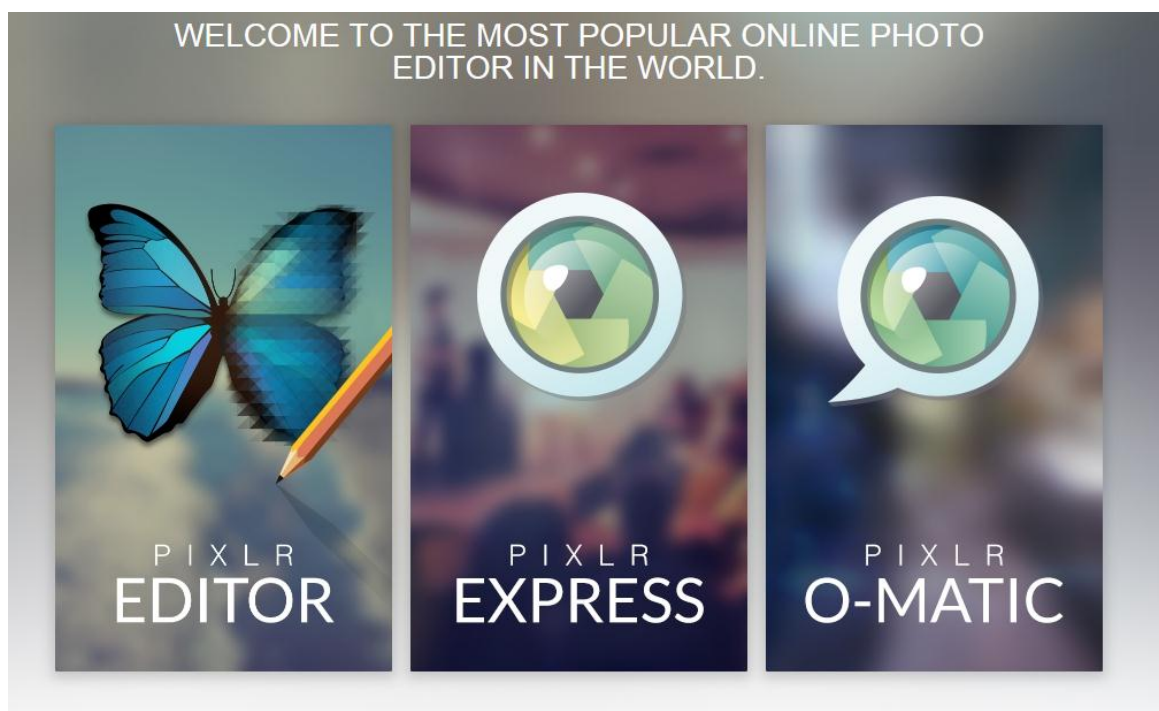


# Användarguide för bildredigering i det webbaserade gratisprogrammet:

[www.pixlr.com](http://www.pixlr.com)



**”Hur du klipper in ett objekt i en annan bild”**

# Användarguide för [www.pixlr.com](http://www.pixlr.com)

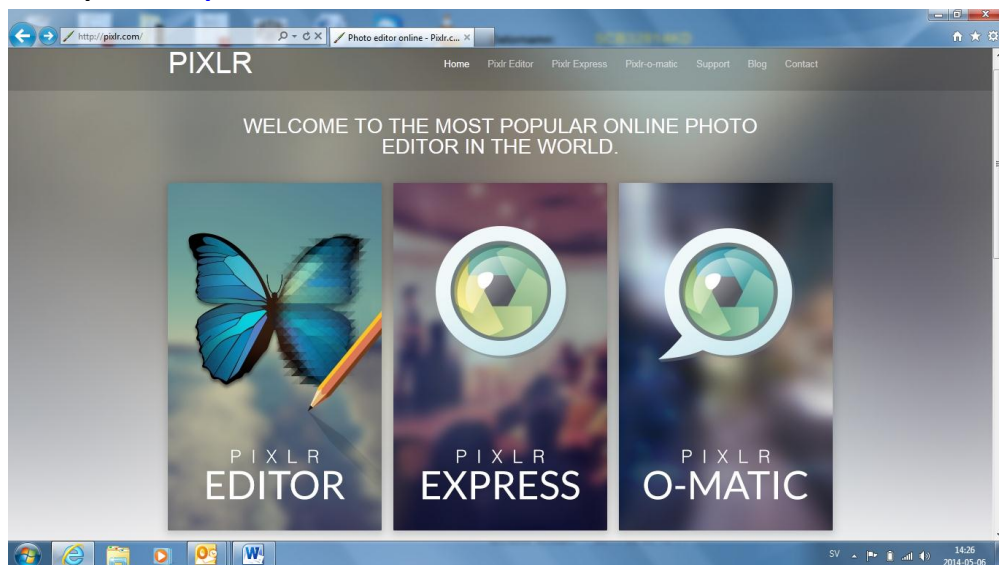
## ”Hur du klipper in ett objekt i en annan bild”

1. Börja med att spara ner bilder att arbeta med på ditt eget konto.  
En bakgrundsbild och minst 2 st andra bilder/objekt som du kan infoga i bakgrundsbilden. TIPS! Välj så högupplösta bilder som möjligt!

### Här är några förslag på webbsidor med gratisbilder:

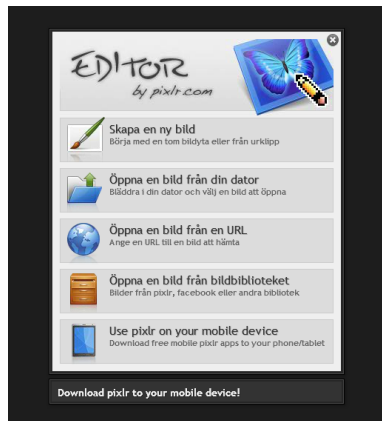
- **Multimediabyråns bildarkiv**
- **Fotofinnaren.se**
- **Flickr**
- **Freefoto.com**
- **Nordiska ministerrådets bildarkiv**
- **Riksantikvariatets kulturmiljöbild**
- **Medeltidens bildvärd**
- **Desktopnexus.com (bra högupplösta bilder)**

2. Gå in på [www.pixlr.com](http://www.pixlr.com)

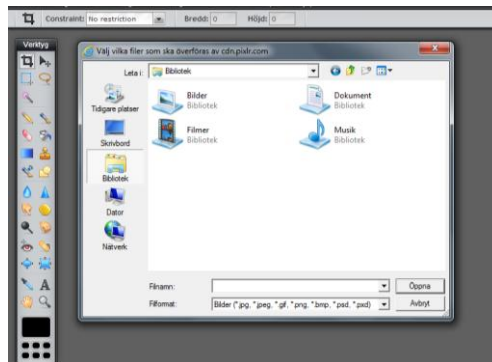


3. Välj Pixlr EDITOR (Ikonen med fjärilen)

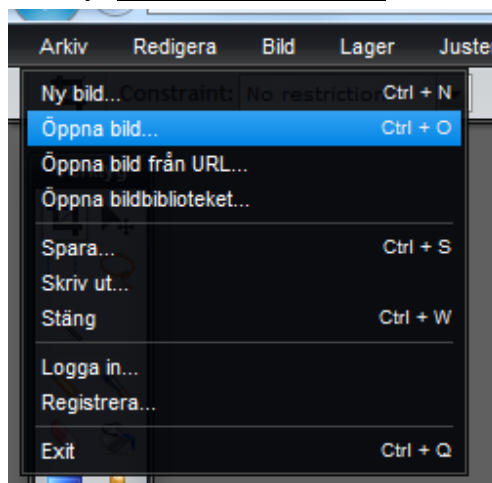
#### 4. Välj Öppna en bild från din dator



#### 5. Leta upp din bakgrundsbild som du sparat sedan tidigare och öppna upp den!



#### 6. Du behöver även öppna upp de bilder du skall klippa in i bakgrundsbilden. Gå in på Arkiv → Öppna bild och leta upp den bild du vill infoga.



7. NU har du TVÅ bilder att arbeta med, 1 bakgrundsbild (rymdskeppet längst bak) och 1 bild (rymdinsekten i förgrunden) som du ska infoga i bakgrunden.

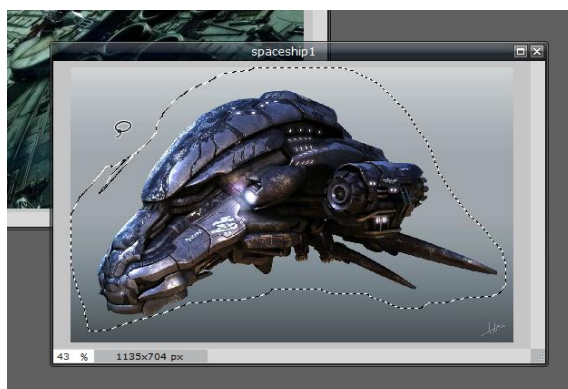


8. För att infoga/klippa in en bild i bakgrunden måste du först klippa ut den bild du vill infoga.

Du börjar med att välja Lasso Markeringsverktyg som finns till vänster i verktygspaletten.

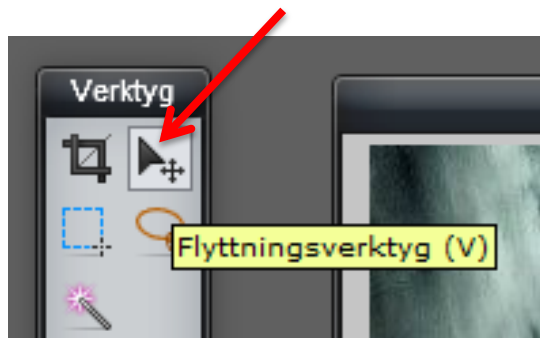


9. Markera med Lasso Markeringsverktyg runt omkring objektet du ska klippa ut.

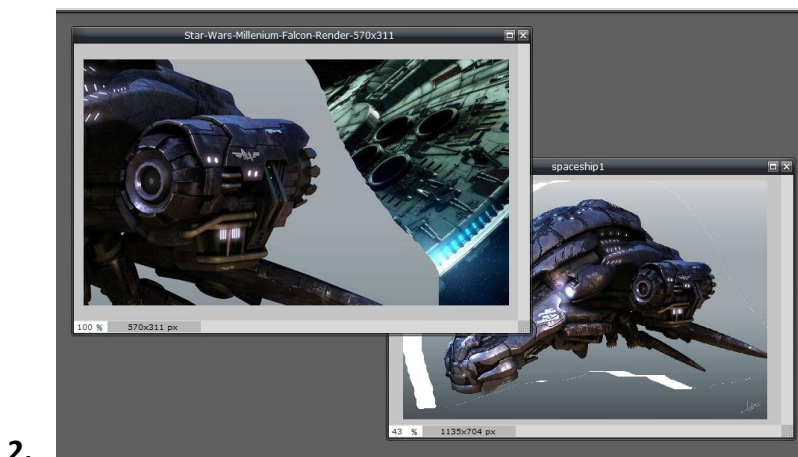
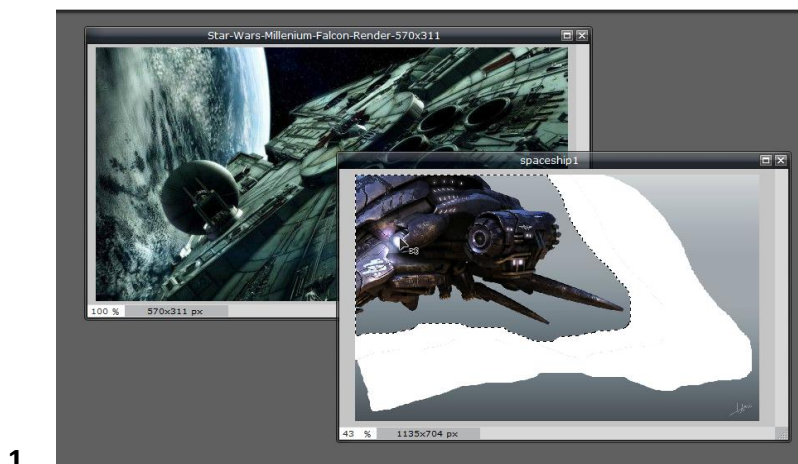


10. När du markerat hela objektet är det dags att "föra över" och "klippa ut" objektet till bakgrundsbilden. För att kunna flytta och klippa ut ett objekt behöver du använda dig av Flyttningsverktyget.

**TIPS!** Det ska synas en liten sax när du för markören över det markerade objektet om du har rätt verktyg...



11. För att klippa ut/föra över bilden till bakgrunden, så håller du ner vänster knapp på musen och "drar över" det markerade objektet till bakgrunden. För att bilden ska "fastna" i bakgrundsbilden så släpper du sedan vänster musknapp när du fört över objektet till bakgrunden.

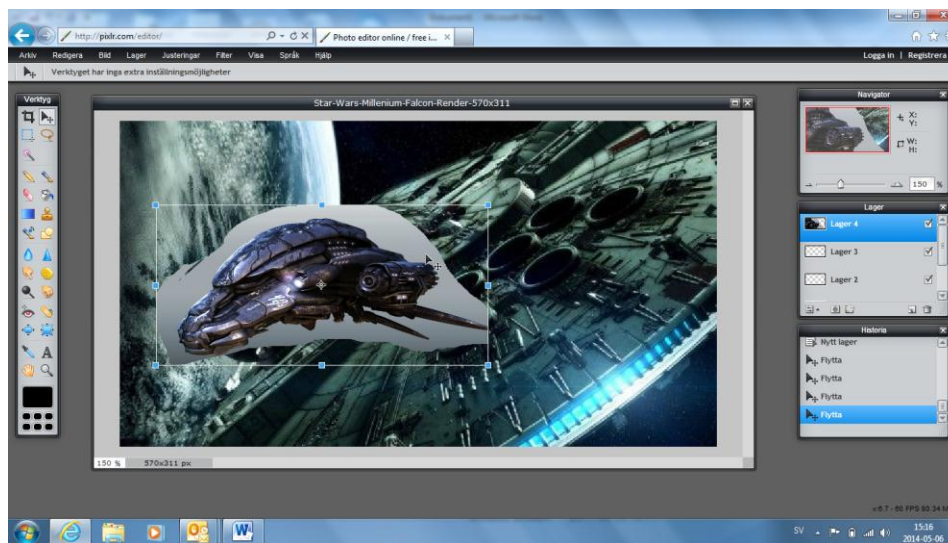




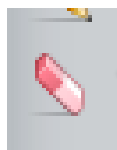
12. Troligtvis vill du ändra storleken på den inklipta bilden. För att ändra storlek och rotera på objekt väljer du **Redigera → Free Transform**



13. För att ändra form och storlek drar du i ytterkanterna på markeringen och anpassar efter tycke och smak. När du är nöjd med storleken trycker du **ENTER**.



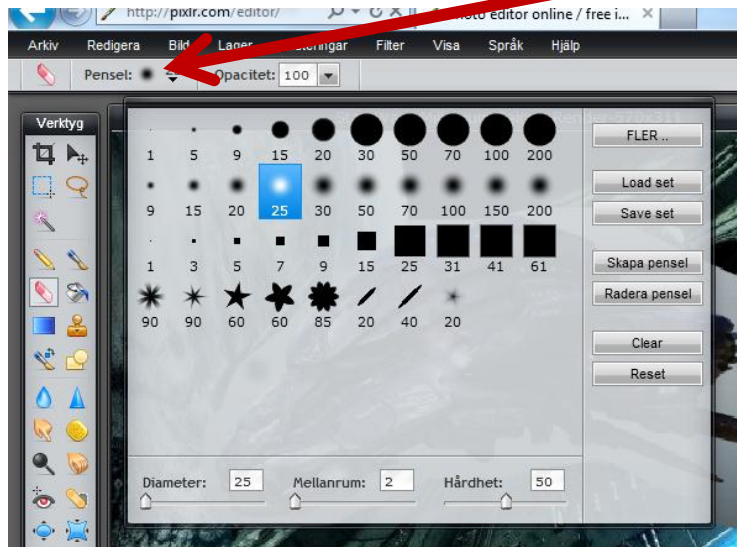
14. NU är det dags att sudda ut och snygga till detaljer runt omkring det inklipta objektet. För att kunna sudda väljer du **Suddningsverktyget** som finns till vänster i verktygspaletten.



**15. Sudda försiktigt runt kanterna på objektet/bilden du har klippt in för att det ska smälta in lite bättre.**



**För att ändra storlek och hårdhet på suddgummit, väljer du Pensel som finns på raden längst upp.**



**TIPS!!** Om du råkar sudda för mycket och vill ÅNGRA något:

- Välj Redigera → Ångra för att gå tillbaka och ångra ett steg.

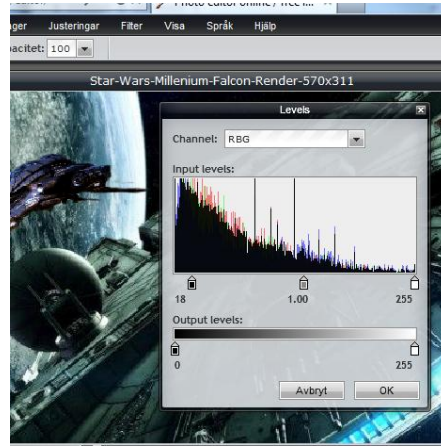
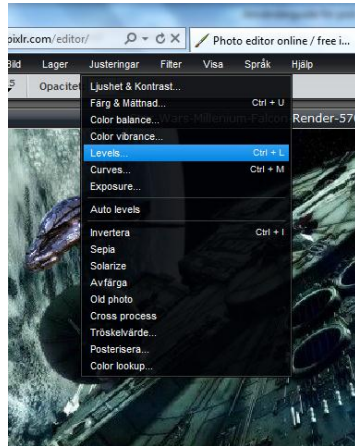
**16. När du suddat färdigt, välj Redigera → Free Transform för att ändra storleken så att objektet passar in i bakgrunden storleksmässigt.**

**Testa även Redigera → Free Disort för att ändra vinklar och storlek.**

**17. Vill du få bilden att smälta in ännu bättre i bakgrunden?**

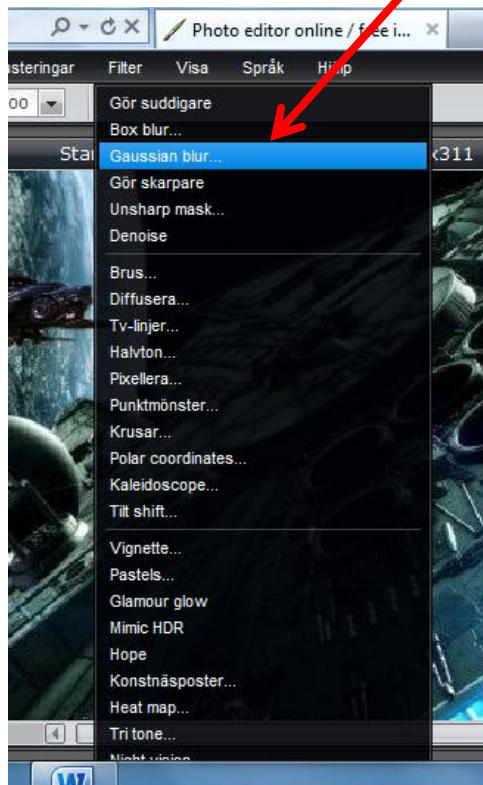
Då är det dags att redigera ljusstyrka, färger och kontrast.

Börja med att välja Justeringar → Levels för att justera kontrast och ljusstyrka.



**18. För ännu bättre effekt: Testa gärna att ändra "färgtemperaturen" med Justeringar → Color balance; eller ändra "ljus och kontrast" med Justeringar → Ljushet och kontrast; eller ändra "färgstyrkan" genom att använda Justeringar → Färg och mättnad.**

**19. Man kan även lägga på "filter" som ger olika effekter i bilden. Testa och prova dig fram. Varför inte testa Filter → Gaussian Blur för att få en lite suddigare effekt.**



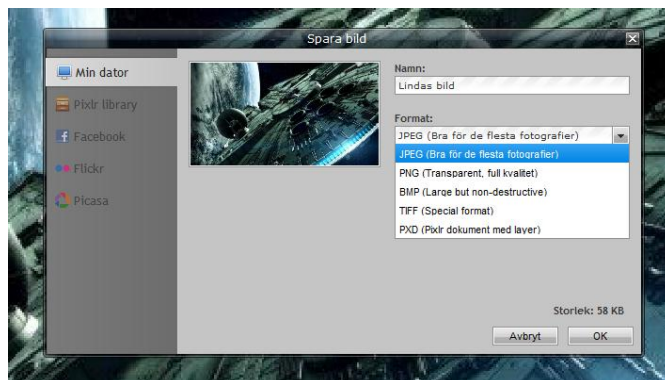
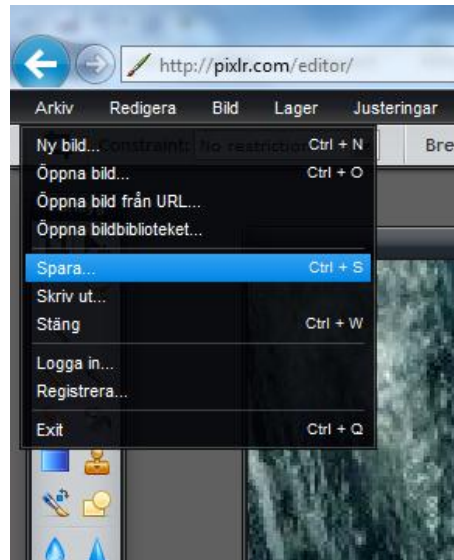


## 20. Vill du klippa in en till bild?

Gör samma procedur en gång till, och infoga ett till objekt.

## 21. När du är helt klar och ska avsluta ditt arbete gör följande;

- **Arkiv → Spara**



- **Filformatet JPEG (Bra för de flesta fotografier)**  
Alla lager slås ihop och de inklippta bilderna/objekten blir en och samma bild. Detta filformat väljer du när du är helt KLAR med din bild.
- **Filformatet PXD (Pixlr dokument med lager)**  
Alla lager sparas och du kan fortsätta att redigera dina bilder vid annat tillfälle. OBS! Du kan endast öppna din bild via [www.pixlr.com](http://www.pixlr.com) i detta filformat.

**Testa dig fram och pröva för att lära dig ännu mer!**

**LYCKA TILL!**