

Bildebehandling: Fotoredigering

Fotoredigering handler om å forbedre resultatet av bildene dine.



VANSKELIGHETSGRAD
Lett



KATEGORI
Kultur



TIDSBRUK
Mellom



FARGE
Gul



Les mer på
4h.no

Beskrivelse av oppdraget

Fotografering er for deg som har lyst å lære hvordan du kan ta fine bilder med et kamera og hva du kan gjøre med disse bildene. Bildebehandlingsserien lærer deg hvordan du kan forbedre og endre bilder etter de er tatt.

Vi har laget følgende serier om fotografering og bilder: Fototeknikk, Fotografering, Bildebehandling og Bildepresentasjon. For å sette sammen et prosjekt om fotografering anbefaler vi å velge ett eller flere oppdrag fra alle serier. Hvis du søker på oppdrag tagget med «fotografen», ser du alle oppdrag i disse seriene.

Fotoredigering betyr f.eks. retting av kontrast, beskjæring, retting av røde øyer osv. for å forbedre resultatet. Vil du endre innholdet av bilde, som f.eks. fjerning av deler av bildet eller utbytting av motiver, kan du bruke oppdraget [Fotomanipulasjon](#).

Det er viktig å være bevisst når du bruker bilder av andre personer, særlig når du tenker å vise resultatet til andre! Vi anbefaler sterkt at du leser informasjon om deling av bilder som finnes under lenker.

Du kan bruke et bilderedigeringsprogram for å forbedre eller endre noe på bildene dine. Det finnes mange forskjellige programvarer for ulike plattformer. Noe kan være vanskelig å lære, mens andre er lettere å komme i gang med. Mange programmer er betalt på en eller annen måte, men de har ofte en gratisversjon med reklame eller en gratis prøveversjon med restriksjoner. Det er viktig at du bruker tid for å finne et program som fyller ditt behov. Kanskje kan du få tilgang til et bilderedigeringsprogram gjennom skolen eller biblioteket? Velg gjerne ett program du har lyst å bli godt kjent med.

Vanlige behandlinger for å forbedre bildene er:

- Juster kontrast, skygge og høylys
- Forbedre farger
- Beskjær bildet

- Retusjer flekker og røde øyer
- Endre størrelse på bilde (skalere)
- Gjør bilde skarpere
- Rett opp en skjev horisont og roter bilde
- Rett opp etter feileksponeering

Framgangsmåte:

1. Bruk øverste lenke for å bli kjent med regler for deling av bilder
2. Bruk andre lenke for å lære hvordan du kan forbedre bildene dine
3. Velg et redigeringsprogram
4. Velg ett bilde du ønsker å forbedre og lag en kopi av bildefilen for behandling
5. Bruk kopien av bildet og eksperimenter med ulike behandlinger i redigeringsprogrammet
6. Noter hva slags behandlinger du brukte for å få et visst resultat og lagre resultat som egen fil
7. Bruk gjerne det samme bildet for å eksperimentere med ulike behandlinger
8. Sammenlign resultatbildene med originalbilde. Hvilket resultat liker du best?

Utstysliste:

- Datamaskin eller mobil
- Bilderedigeringsprogram
- Bilder du kan bruke til redigering