

# Vejledning til enkle DVL- Turdatabase-billeder

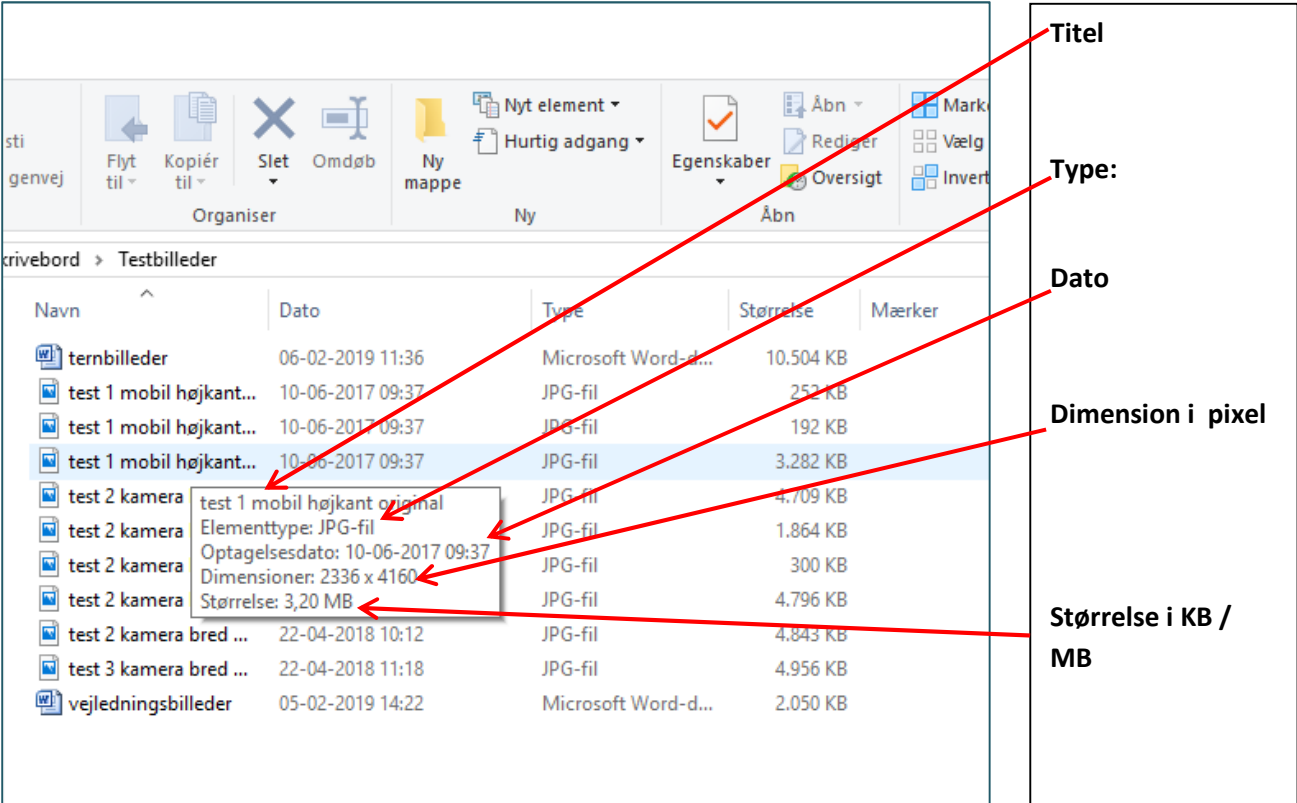
## med

## Windows, Word og Paint

### Digitale billeder generelt:

Et digitalt billede rummer en masse oplysninger om størrelse mv. som man har brug for at kende inden det anvendes på Internettet.

Hvis man peger på en fil i Stifinder et øjeblik åbnes en infoboks som fortæller om filens indhold.



Navn	Dato	Type	Størrelse	Mærker
ternbilleder	06-02-2019 11:36	Microsoft Word-d...	10.504 KB	
test 1 mobil højkant...	10-06-2017 09:37	JPG-fil	252 KB	
test 1 mobil højkant...	10-06-2017 09:37	JPG-fil	192 KB	
test 1 mobil højkant...	10-06-2017 09:37	JPG-fil	3.282 KB	
test 2 kamera	10-06-2017 09:37	JPG-fil	4.709 KB	
test 2 kamera	10-06-2017 09:37	JPG-fil	1.864 KB	
test 2 kamera	10-06-2017 09:37	JPG-fil	300 KB	
test 2 kamera	10-06-2017 09:37	JPG-fil	4.796 KB	
test 2 kamera bred ...	22-04-2018 10:12	JPG-fil	4.843 KB	
test 3 kamera bred ...	22-04-2018 11:18	JPG-fil	4.956 KB	
vejledningsbilleder	05-02-2019 14:22	Microsoft Word-d...	2.050 KB	

test 1 mobil højkant original  
 Elementtype: JPG-fil  
 Optagelsesdato: 10-06-2017 09:37  
 Dimensioner: 2336 x 4160  
 Størrelse: 3,20 MB

**Titel**  
**Type:**  
**Dato**  
**Dimension i pixel**  
**Størrelse i KB / MB**

### Titel:

Dit eget navn til billedet. Det kan anbefales at du starter med at lave en kopi af originalen og så arbejder videre med kopien. Så kan du altid gå tilbage til start (en ny kopi) hvis /når resultatet ikke bliver som forventet.

### Type:

Billeder af typen .JPG, JPEG og GIF er gode at arbejde videre med. De fylder ikke for mange byte og kan læses af næsten alle programmer.

**Dato:**

Den dag billedet er taget

**Dimension:**

Størrelsen på billedet opgivet i pixel. Jo højere tal des større og skarpere billede kan du se på skærmen / printe ud.

**Størrelse:**

Opgives i MB (megabyte) eller KB.(kilobyte) Jo højere tal des længere tager det at hente frem på PC eller på Internettet.

**Billeder til DVL turdatabasen:**

**Navn:** Det bestemmer du selv

**Type:** JPG, JPEG eller GIF

**Dimension:**

800 x 450 pixel giver et pænt billede på Listeoversigten samt når du åbner annoncen.

400 x 225 pixel kan let blive for uklart

1600 x 900 pixel er også muligt at benytte – men unødigt stort

**Størrelse:**

Max 2 MB. Men mindre billeder hentes hurtigere

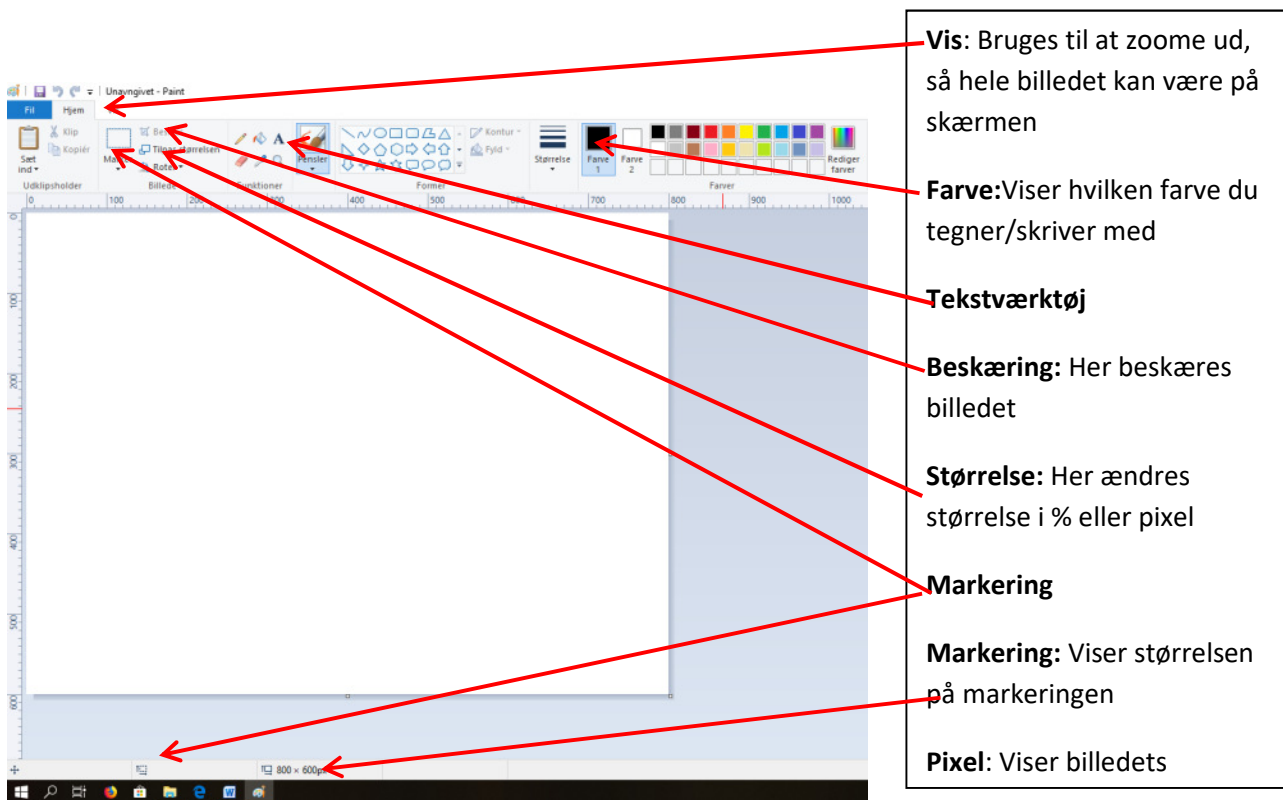
## Programmet Paint:



Programmet findes under Windows-tilbehør

Det er et mere end 20 år gammelt program som kan lave enkel billedbehandling. Det kan ændre størrelse, beskære og lave tekst på et billede. Mere er der ikke brug for ved anvendelse af billeder i DVL-Turdatabasen.

Hvis du ønsker at forbedre et billede med skarpere kontrast, lysere eller mørkere toner mv må du anvende et af de større programmer du kan købe eller finde gratis på Internettet.



### Zoom:

Under fanebladet Vis kan du zoome ind og ud så hele billedet kan vises på din skærm. Det er især anvendeligt hvis du vil beskære billedet

### Farve:

Farve 1 tegner man med eller laver streger/figurer på billedet. Farve 2 er baggrundsfarve og vises kun når du bruger Viskelæderet.

### Beskæring:

Når man har markeret en del af billedet trykkes på beskæring og er billedet blevet reduceret til det markerede område.

### Størrelse:

Ændring i % kan bruges til at minimere billedstørrelsen på skærmen så den er lettere at arbejde med.

Ændring i Pixel er mere præcis. Hvis man ønsker kun at bruge en del af billedet kan man med fordel starte med % og derefter beskæring

Markering:

Markerer en firkant til f. eks beskæring. Nederst i skærmen ses størrelsen på markeringen

Pixel:

Viser størrelsen på det aktuelle billede

#### **Billeder til DVL turdatabasen:**

##### **Dimension:**

800 x 450 pixel giver et pænt billede på Listeoversigten samt når du åbner annoncen.

400 x 225 pixel kan let blive for uklart

1600 x 900 pixel er også muligt at benytte – men unødigt stort

##### **Når du skal tilpasse et billede til Turdatabasen er der disse muligheder:**

1. Start med at reducere størrelsen til 800 pixel i bredden Turdatabasen vil så automatisk vælge den midterste del af højden
2. Start med at reducere størrelsen til 800 pixel i bredden. Beskær det nye billede så højden er max 450 pixel
3. Udvælg en del af dit billede og lave en markering på 800 x 450 pixel
4. Reducer størrelsen til f.eks 50%. Kontroller om billedets størrelse er ca 800 x 450 pixel. Evt beskær yderligere til 800 x 450 pixel

##### **Andre billeder i lang tekst:**

Størrelsen bør ikke være mindre end 400 pixel i bredden, men man må prøve sig frem.

Tekst :

Hvis du vil skrive tekst på billedet kan det anbefales at vente til sidst.

Københavnsafdelingen bruger på 800 x 450 pixelbilleder denne tekststørrelse:

**Calibri, str 30, fed og farverne hvid eller sort. Placering nederst i billedet**

## Fremgangsmåde:

Åben programmet Paint

Brug fanebladet Fil til at åbne dit billede

Start med at gemme en kopi af billedet og arbejd videre på den

Brug fanebladet Vis til at zoome ud så du kan se hele billedet på din skærm

### Hvis du er tilfreds med billedet:

- Brug "Tilpas størrelse" og reducere størrelsen til 800 pixel i bredden.
- "Marker" en firkant på ca 800 x 450 pixel ved at trække musen skråt hen over billedet. Du kan følge størrelsen på markeringen nederst på skærmen.
- Beskær det nye billede så højden er max 450 pixel ved at trykke på "Beskær"
- Gem en ny kopi som du skriver evt tekst på.

### Hvis du kun vil bruge en del af billedet:

Brug "Tilpas størrelse" og start med at reducere størrelsen til f.eks 50%.

- "Marker" en firkant på ca 800 x 450 pixel ved at trække musen skråt hen over billedet over den del du vil have med. Du kan følge størrelsen på markeringen nederst på skærmen.
- Beskær ved at trykke på "Beskær"
- Gem en ny kopi som du skriver evt tekst på.

### Tekst:

Vælg en "Farve 1" til at være sort eller hvid

- Vælg "A"
- Placer musen i nederste venstre hjørne af billedet ( ca 1 cm over bunden) og træk en firkant i hele billedets bredde.
- Skriv teksten

**Husk at gemme kopier af billedet undervejs. Brug også "Tilbagepilen" øverst på skærmen når resultatet ikke lykkes i første forsøg.**

**Øvelse gør mester**

## Fra Paint til Turdatabasen

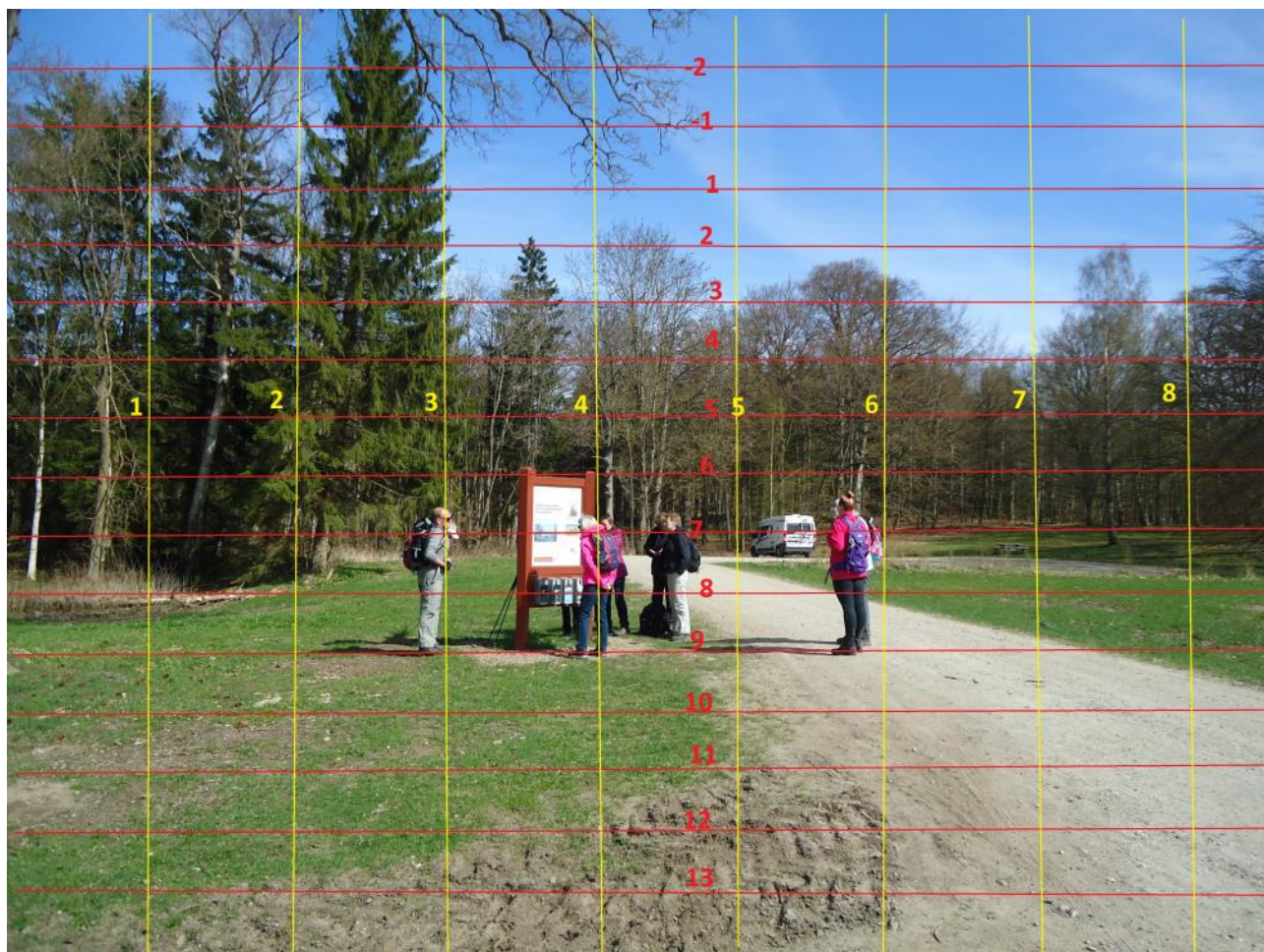
Det færdige billede kopieres ind i et tomt Worddokument.

Ved indtastning af turen i Membersite kopieres billedet fra Worddokumentet og sættes ind forrest i første linje i Lang tekst.

## Eksempler på Billeder i Turdatabasen:

### Billede A:

**Startbillede:** Størrelse 4320 x 3240 pixel. 4,68 MB



**Test 1:** Størrelse 2160 z 1620 pixel. 1,81 MB

Her blev billedet reduceret med 50% og størrelsen kom ned under 2 MB.

Turdatabasen fraklippede toppen og bunden af billedet.

Webbr ERA DVL møder

**Dette er en billed test.**

**Bred tern 50%. 1,8 MB**

**fra word**



20 km

**Turleder**  
Lis Nielsen

**Arrangør**  
København afd.

**Mødested**  
Kokkedal st

**Slutsted**  
Samme sted

**Test 2:** Størrelse 800 x 600 pixel. 299 KB

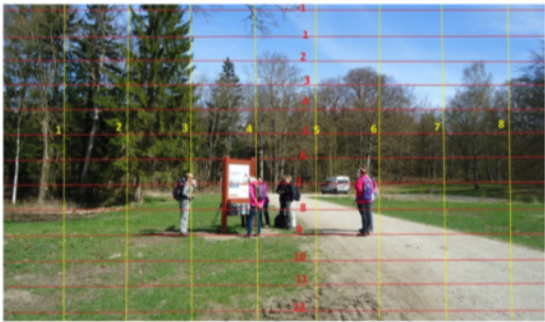
Her blev billedet reduceret til 800 pixel i bredden og størrelsen kom ned under 2 MB.

Turdatabasen fraklippede toppen og bunden af billedet.

**Test 2 – 800 pixel**

**Test 2**

**800 pixel 299 Kb**



TIRSDAG  
**02/02**  
00:00 - 00:00  
10 km

**Turleder**  
Lis Nielsen

**Arrangør**  
København afd.

**Mødested**  
Skriv adresse eller  
andeKokkedal stn tydelig  
angivelse af mødested

**Slutsted**  
Samme sted

## Billede B

**Startbillede:** Taget med mobiltelefon. 2336 x 4160 pixel. 3,20 MB





**Test 1:** størrelse 584 x 1040 pixel 251 KB

Her blev billedet reduceret med 25% størrelsen kom ned under 2 MB.

Turdatabasen fraklippede toppen og bunden af billedet.

**Mobil højkant 25%**  
**fra word**



20 km

**Turleder**  
Lis Nielsen

**Arrangør**  
København afd.

**Mødested**  
Kokkedal st.

**Slutsted**  
Samme sted

**Test 2:** Størrelse 809 x 453 pixel. 191KB

Her blev billedet reduceret til 1200 pixel i bredden og derefter beskåret til 800 x 450 pixel

Dermed bestemte jeg selv hvilket del af billeder der skal med.

**Test 2**  
**Test 2**  
**mobil højkant Mindre og udsnit**



11/02/2019  
**02/02**  
00:00 - 00:00  
10 km

**Turleder**  
Lis Nielsen

**Arrangør**  
København afd.

**Mødested**  
Skriv adresse eller  
andekokkedal stn tyd  
angivelse af mødeste

**Slutsted**