

Handleiding gemakkelijk schalen van afbeeldingen

In het Footsteps CMS kunt u gemakkelijk afbeeldingen plaatsen, hier zit alleen wel een maximum qua grootte en afmetingen aan verbonden. Een afbeelding met bijvoorbeeld meer dan 2000 bij 2000 beeldpunten (pixels) kan niet geplaatst worden.

Wanneer u afbeeldingen op de website wilt plaatsen dient u deze als ze te groot zijn op voorhand te verkleinen. In deze handleiding zal uitgelegd worden hoe u dit zelf kunt doen door gebruik te maken van IrfanView.

Inhoudsopgave

Het programma downloaden 3

Het schalen van afbeeldingen..... 4

Het programma downloaden

U kunt IrfanView downloaden door naar <http://www.irfanview.com/> te gaan en rechts onder *download* op *IrfanView* te klikken.

Hierdoor wordt u automatisch doorverstuurd naar de *download.com* website van CNET. Hier moet u op *Download Now* klikken om IrfanView te downloaden.



Wanneer u het programma gedownload heeft, moet u deze op uw computer installeren.

- **Let op:** Vergeet niet tijdens het installeren de *Google Toolbar* en *-Desktop Search* uit te vinken, tenzij deze gewenst zijn uiteraard.

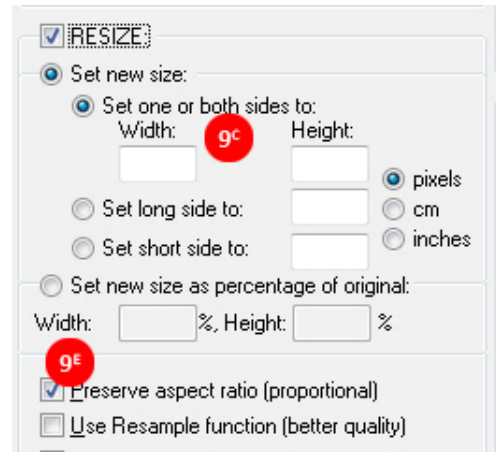
Het schalen van afbeeldingen

In deze handleiding gaan wij er vanuit dat u over basiskennis beschikt wat betreft Windows Verkenner, bestanden kopiëren en plakken en waar u bestanden op uw computer plaatst.

1. U moet een map aanmaken waarin de geschaalde afbeeldingen geplaatst gaan worden en eventueel een map voor de originele.
 - a. **Tip:** U kunt Windows Verkenner openen door de sneltoets combinatie *Windowstoets + E* in te drukken.
2. Kopieer de afbeeldingen (bijvoorbeeld vanaf uw digitale camera) naar de map waarin de originele afbeeldingen moeten worden behouden.
3. In de volgende stappen gaan we IrfanView gebruiken (wat we vanaf hier aanduiden door **IV**) om de afbeeldingen te schalen en de geschaalde afbeeldingen te plaatsen in de daarvoor bestemde map.
4. Open IV en druk op de knop *B*.
 - a. Dit stuurt je door naar de *Batch* modus waarmee u gemakkelijk meerdere afbeeldingen in één keer kunt schalen.
5. Open de map waarin de originele foto's zijn geplaatst.
6. Selecteer de afbeeldingen welke u wilt schalen. Dit doet u door rechtsboven op de afbeelding en vervolgens *Add* te klikken. De afbeeldingen welke rechts onderin bij *Input files* staan zullen geschaald worden.
 - a. **Tip:** U kunt op ook *Add all* klikken om de gehele inhoud van de map te selecteren.
7. Links bovenin onder *Work as* moet *Batch conversion* geselecteerd zijn, als dat niet het geval is moet u die selecteren.
8. Vervolgens moet u een map kiezen waarin de geschaalde afbeeldingen geplaatst moeten worden, dit zal de map zijn welke u eerder al hiervoor heeft aangemaakt. Klik op *Browse*, selecteer de map en klik op *Ok*.

9. Geavanceerde opties:

- Selecteer *Use advanced options* en klik op *Advanced*.
- Nu wordt er een extra menu geopend.
- Vink hier *RESIZE* aan en geef onder *Set new size* een gewenste breedte op.
- Laat de hoogte leeg.



- Let op:** Het is belangrijk dat *Preserve aspect ratio* aangevinkt is. Hierdoor zullen de afbeeldingen geschaald worden conform de opgegeven breedte, en zal de hoogte automatisch bepaald worden om het originele formaat van de afbeelding te behouden. Wanneer dit niet aangevinkt is zal de afbeelding exact zoals opgegeven geschaald worden en kan de foto in elkaar gedrukt of uitgerekt worden.
- Klik op *Ok* om terug te gaan naar het vorige menu.

10. Klik op *Start batch* om de afbeeldingen te schalen.

