

# Logo Wegwijzer

Handleiding voor logo bestanden  
en toepassingen



# Logo Pakket

Gefeliciteerd met je nieuwe logo! Ik ben net zo enthousiast als jij om het de wereld in te sturen. Mocht je onzeker zijn over de bestandstypes of overweldigd raken met alle mappen, pak dan deze gids erbij.

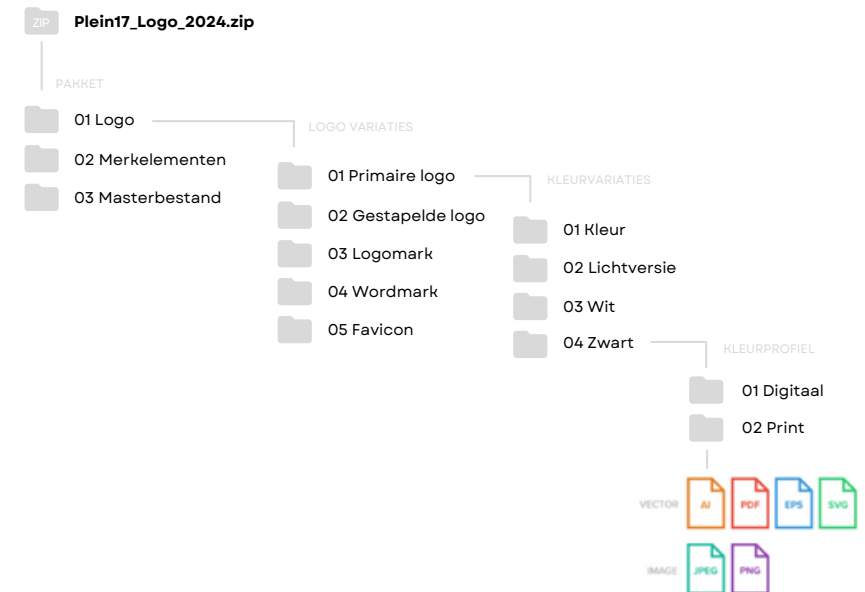
Laten we ervoor zorgen dat jouw nieuwe logo schittert, waar je het ook inzet!

## BESTANDSBEHEER

### Overzicht van je bestanden

In je zip-bestand vind je een mappenstructuur die het navigeren tussen de verschillende logo-versies eenvoudig maakt. De eerste sectie met logo-varianties bevat de belangrijkste arrangementen van je logo. Vervolgens vind je de verschillende kleurvarianten, daarna zijn de bestanden verdeeld voor digitaal en drukwerk. Tot slot bevat elke map de bestandsformaten die je nodig hebt.

N.B: De map met masterbestanden is bedoeld voor grafisch ontwerpers die aan je merk gaan werken en de bronbestanden nodig hebben.



## BESTANDSNAMEN

### Navigeren met bestandsnamen

Om het je makkelijk te maken, zijn de bestanden zo genoemd dat alle belangrijke kenmerken van het logo kort beschrijft zijn in de naam. Deze structuur helpt je snel het juiste bestand te vinden voor elke toepassing.

Let er wel op dat je het juiste bestandstype hebt. Om dit te kunnen zien in een oogoplag moet je soms nog bestandsnaamextensies inschakelen, dit doe je zo:

NL: Bestandsbeheer > Weergave >

Bestandsnaamextensies (inschakelen)

EN: File manager > View > File name extensions



Plein17\_Verticaal\_Logo\_Zwart\_CMYK.ai

ORGANISATIE      LOGO VARIATIE      KLEUR VARIATIE      KLEURPROFIEL      } BESTANDSTYPE

- Plein17\_Verticaal\_Logo\_Wit\_RGB.ai
- Plein17\_Verticaal\_Logo\_Kleur\_RGB.ai
- Plein17\_Verticaal\_Logo\_Kleur\_CMYK.ai
- Plein17\_Verticaal\_Logo\_Lichtversie\_CMYK.ai

# Bestandstypes

Met alle verschillende bestandsformaten in dit pakket, is het handig om deze kleine gids toe te voegen, zodat je elk bestandstype begrijpt en weet wanneer je ze moet gebruiken.



Bestandstypen voor digitale doeleinden



Bestandstypen voor drukwerk

## VECTORBESTANDEN



### AI

#### ADOBE ILLUSTRATOR

AI is een eigendomsmatig vectorbestandformaat van Adobe Systems. Het is het standaard bronbestand voor je logo. Sommige drukkerijen zullen dit bestand vragen bij het voorbereiden van een project voor druk.



### EPS

#### ENCAPSULATED POST SCRIPT

Net als een PDF kan een EPS worden bewerkt met elk vectorprogramma. Hoewel het verouderd raakt, zullen sommige drukkerijen met oudere software nog steeds om deze bestanden vragen, dus het is goed om ze beschikbaar te hebben.



### JPEG

#### JOINT PHOTOGRAPHIC EXPERTS GROUP

Een populair afbeeldingsformaat dat vaak wordt gebruikt voor foto's en webgraphics. Door de compressie zijn de bestanden kleiner dan PNG, maar het ondersteunt geen transparante achtergronden.



### PDF

#### PORTABLE DOCUMENT FORMAT

Een ander bewerkbaar vectorbestandformaat. Door het universele karakter van dit formaat is het zeer veelzijdig. Het wordt vaak gebruikt voor drukwerk en om documenten eenvoudig online te delen.



### SVG

#### SCALABLE VECTOR GRAPHIC

SVG's zijn ideaal voor websites of apps om logo's en iconen scherp te houden, en ze zijn oneindig schaalbaar zonder pixelvorming.



### PNG

#### PORTABLE NETWORK GRAPHICS

Een ander afbeeldingsbestandstype dat geweldig is voor webgraphics en digitale displays. Het ondersteunen van transparante achtergronden is een belangrijk voordeel ten opzichte van JPEG, maar de bestandsgrootte is doorgaans groter.



## KLEURPROFIELEN



### RGB

#### DIGITAAL (ROOD, GROEN, BLAUW)

De kleurmodus voor digitale schermen. Deze bestanden worden gebruikt voor digitale doeleinden, zoals webgraphics of foto's. Het afdrukken van RGB-bestanden kan resulteren in wazige beelden met onnauwkeurige kleuren. Gebruik CMYK- of Pantone-bestanden voor drukwerk.



### CMYK

#### PRINT (CYAAN, MAGENTA, GEEL, ZWART)

CMYK staat voor Cyaan, Magenta, Geel en Zwart. Dit zijn de vier basiskleuren die worden gebruikt voor drukwerk. CMYK-bestanden zijn bedoeld voor elk project dat fysiek wordt afgedrukt, zoals visitekaartjes of brochures. Ze zijn niet bedoeld voor gebruik op schermen.



### PANTONE

#### PRINT (CYAAN, MAGENTA, GEEL, ZWART)

Pantone is een gestandaardiseerd systeem voor kleur. In tegenstelling tot CMYK is een Pantone- of spotkleur een enkele kleur die wordt gemaakt uit een precieze menging van inkt. De kleurnauwkeurigheid is superieur aan CMYK, maar het kan kostbaar worden bij gebruik van meer dan drie kleuren.

## Support nodig? Ik sta voor je klaar!

Heb je vragen over de bestanden of hulp nodig bij het gebruik ervan? Of mocht je in de toekomst kleine aanpassingen nodig hebben, zoals een formaatwijziging/update van je logo? Je kunt altijd bij mij terecht via:

✉ [emrahmelez@hotmail.com](mailto:emrahmelez@hotmail.com)

☎ +31 6 81866904

Twijfel niet om me te bellen of te mailen. Ik help je graag verder!