



**Inkscape** pour les **logos** et autres **illustrations** sur

**Commons**

par Habib Mhenni  
[[Utilisateur:Dyolf77]]



# Habib Mhenni

- Co-fondateur **Wikimedia Tunisie**,
- Co-fondateur **Wiki World Heritage**,
- Co-fondateur **WikiArabia**,
- Administrateur sur **Wikimedia Commons**,
- Ambassadeur de la **WMF**.
- Enseignant - Génie civil - DAO CAO



# IMPORTANT

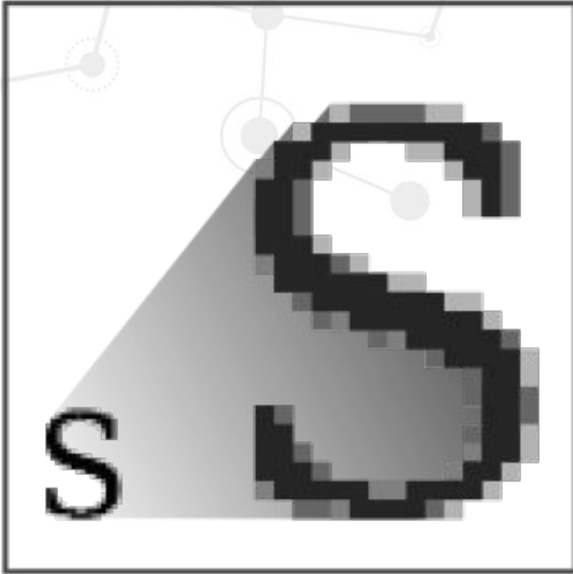
Ceci n'est pas un tutoriel pour maîtriser Inkscape !

# Inkscape

Inkscape est un logiciel de dessin **vectoriel libre** multiplateforme (Windows, Mac OS X (sous X11), GNU/Linux et FreeBSD). Il gère des fichiers conformes aux standards XML, **SVG** et CSS du W3C [\[1\]](#).



# SVG vs PNG



**Matriciel**  
.jpeg .gif .png

**Vectoriel**  
.svg

SVG

(Scalable Vector Graphics)

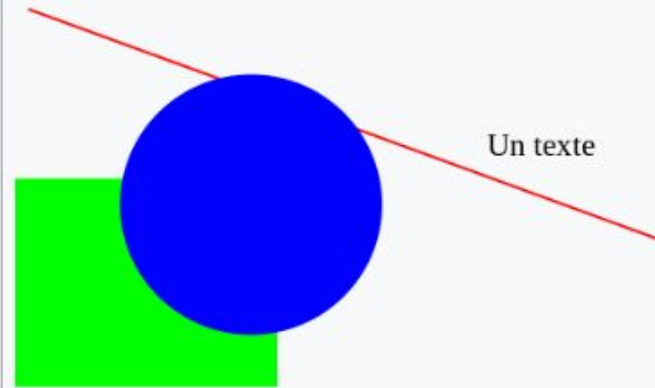
# SVG c'est du TEXTE

## Code XML

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<svg xmlns="http://www.w3.org/2000/svg"
version="1.1" width="300" height="200">
  <title>Exemple simple de figure
SVG</title>
  <desc>
    Cette figure est constituée d'un
    rectangle,
    d'un segment de droite et d'un cercle.
  </desc>

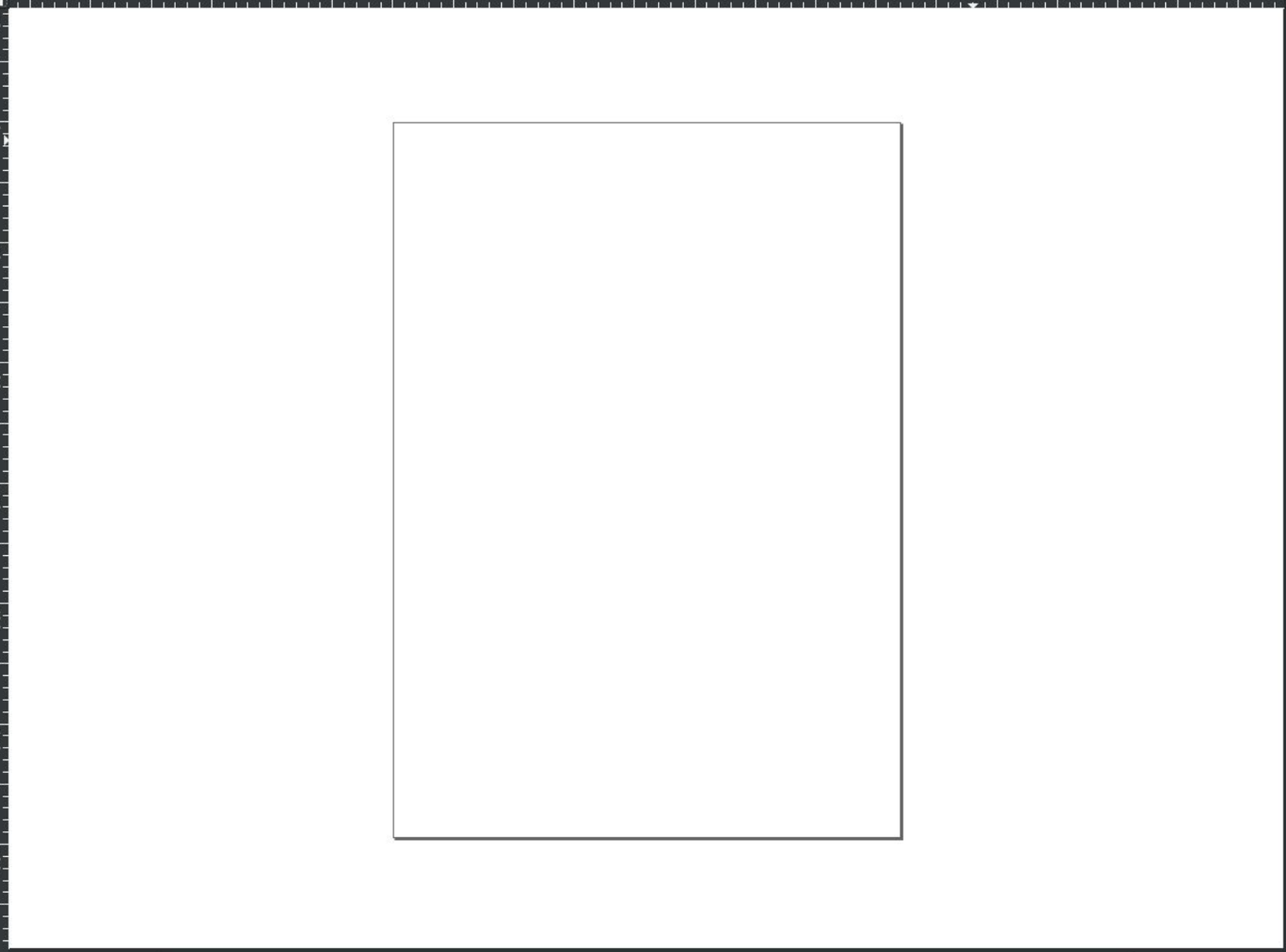
  <rect width="100" height="80" x="0"
y="70" fill="green" />
  <line x1="5" y1="5" x2="250" y2="95"
stroke="red" />
  <circle cx="90" cy="80" r="50"
fill="blue" />
  <text x="180" y="60">Un texte</text>
</svg>
```

## Image correspondante



# Inkscape





Exporter au format PNG x

**Zone à exporter**

Page Dessin Sélection Personnalisée

x0 : 0,000	— +	y0 : 0,000	— +
x1 : 210,000	— +	y1 : 297,000	— +
Largeur : 210,000	— +	Hauteur : 297,000	— +

Unité : mm

**Taille de l'image**

Largeur : 794	— + pixels à	149,00	— + ppp
Hauteur : 1123	— + pixels à	149,00	— + ppp

**Nom de fichier**

/home/habib/image.png

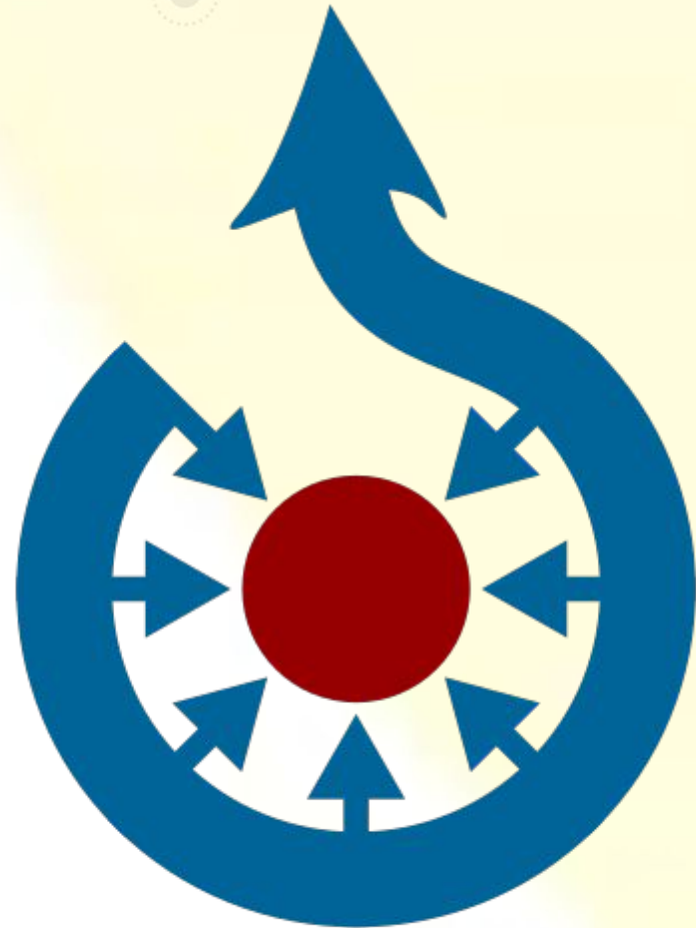
Exporter Exporter sous...

Exporter 0 objet sélectionné en lot

Cacher tout sauf la sélection

Fermer cette boîte de dialogue

Options avancées



# WIKIMEDIA COMMONS



# Logo ? Quels logos ? Originalité ?



# Logo ? Quels logos ? Originalité ?



# Logo ? Quels logos ? Originalité ?

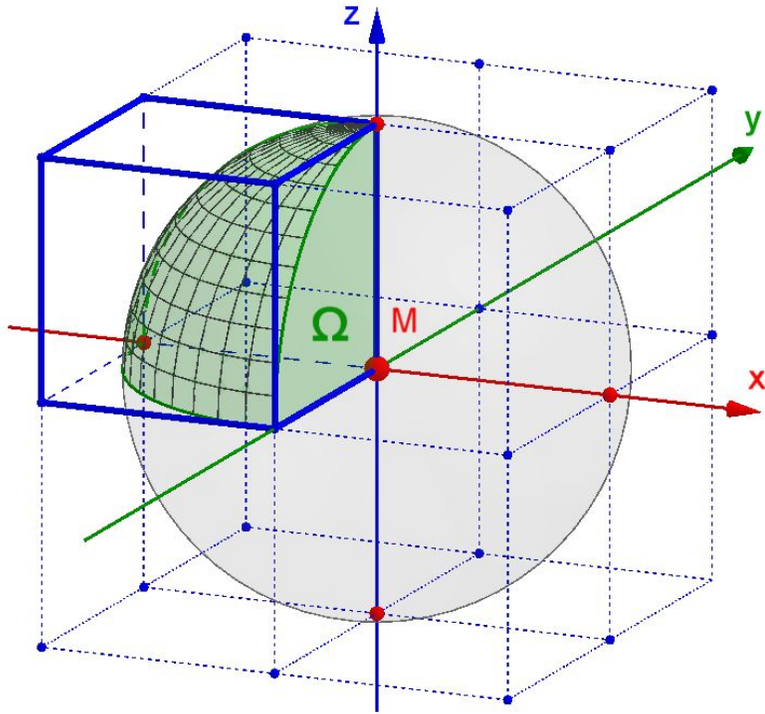


.dev

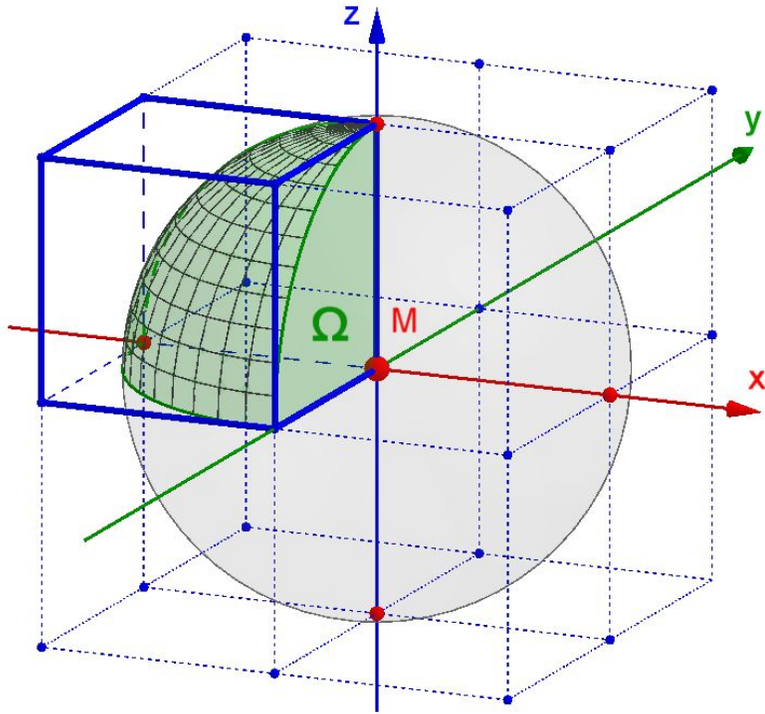
# Quoi d'autre ?



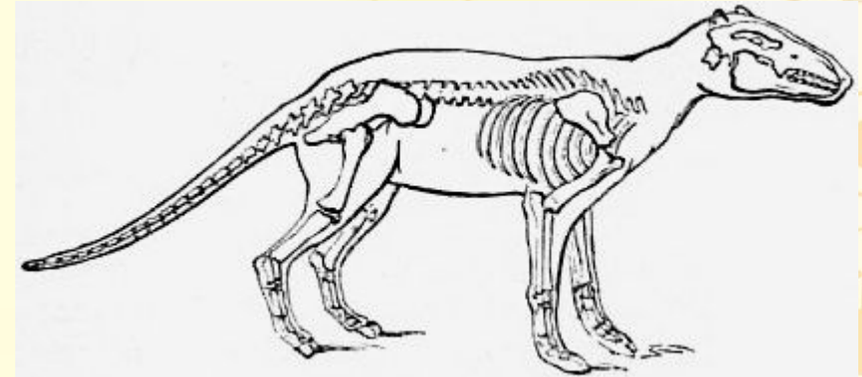
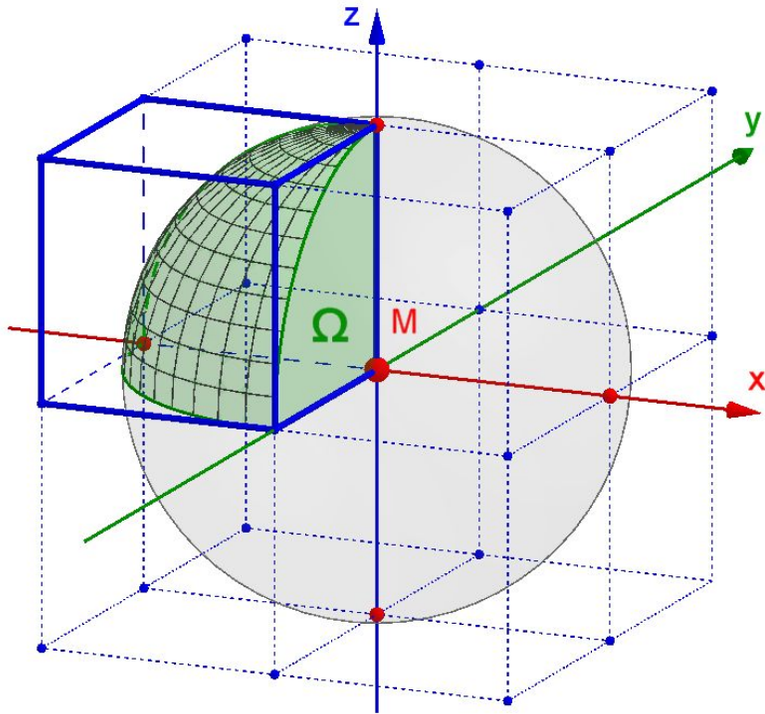
# Quoi d'autre ?



# Quoi d'autre ?



# Quoi d'autre ?



# Merci...

