

# Créer un arbre des ascendants à imprimer sur plusieurs page A4

**Objectif** : imprimer un arbre des ascendant de travail

## Pré-requis

- Posséder un compte Geneanet avec son arbre publié
- Installer le logiciel **pdfposter** sur son ordinateur :

```
apt install pdfposter
```

## Télécharger le PDF de l'arbre depuis Geneanet

- Se rendre sur [son arbre généalogique sur le site de Geneanet](#) :
  - Entrer dans son arbre et se placer [sur l'individu](#) pour lequel nous souhaitons récupérer l'arbre des ascendants
  - Dans le menu du haut, cliquer sur "Impressions et listes" > "Arbres imprimables"
    - Choisir les options (voir ci-dessous)
    - Cliquer sur le gros bouton en bas à gauche "Télécharger le PDF"
- Sur votre ordinateur en local :
  - Vérifier que le PDF télécharger contient une page au format A1:
    - Ouvrir le PDF avec Okular
    - Menu "Fichier" > "Propriété"
    - Vérifier "Tailler de la page" : 841 x 594 mm (Paysage A1)
  - Renommer le fichier en : mon\_arbre\_format\_A1.pdf
  - Ouvrir un terminal
    - Se placer dans le dossier contenant votre fichier PDF précédemment téléchargé.
    - Lancer la commande

```
pdfposter -p 4x4a4 mon_arbre_format_A1.pdf  
mon_arbre_format_16xA4.pdf
```

- Ouvrir le fichier mon\_arbre\_format\_16xA4.pdf avec Okular
  - Vérifier le contenu
  - Imprimer
  - Faire un test pour vérifier les problèmes de marge.

## Options de l'arbre imprimable sur Geneanet

- Type d'arbre : ascendance
- Modèle : éventail
- Nombre de générations (souche incluse) : 10

- Thème : noir & blanc
- Informations généalogiques :
  - Format des noms : NOM Prénom
  - Format des dates : 31/01/1900
  - Dates et lieux (naissance, mariage, décès) : **sélectionner**
    - **Cocher** communes
    - **Cocher** département
  - Numéros sosa : **cocher**
- Mise en forme
  - **cocher** Informations d'unions (dates et lieux)

From:  
<https://memos.clapas.org/> - **Memos**

Permanent link:  
<https://memos.clapas.org/genea/geneanet/arbre-ascendant-imprimable?rev=1743344266>

Last update: **2025/03/30 14:17**

