

Vérificateur de cohérence

A quoi sert la fonctionnalité Vérificateur de cohérence ?

La fonctionnalité Vérificateur de cohérence est un outil Premium disponible avec un abonnement Solo, Duo ou Famille. Cet outil recense les anomalies détectées dans votre arbre généalogique et vous permet de les corriger facilement. Trois niveaux d'anomalies sont proposés : des erreurs, des alertes et des avis.

Comment utiliser la fonctionnalité Vérificateur de cohérence ?

1. Cliquez sur le bouton **Vérifier l'arbre** ou sur le module **Etat de l'arbre** sur votre tableau de bord.

The screenshot shows the Geneafinder dashboard. In the top navigation bar, the 'Arbre' menu is open, and the 'Vérifier l'arbre' option is highlighted with a red box. In the main content area, the 'Etat de l'arbre' module is also highlighted with a red box. It displays the last analysis date as '10 sept 2024 11:24' and shows three categories of anomalies: 1 error (red X), 25 alerts (orange triangle), and 36 notices (blue exclamation mark). The 'Rechercher' and 'Statistiques' sections are also visible.

2. La listes des anomalies s'affiche. Elle est triée par niveau d'anomalie : Erreurs en rouge, Alerte en orange et Avis en bleu.

Vous pouvez exporter cette liste en .pdf en cliquant sur le bouton **Exporter vers pdf**.

Après des modifications dans votre arbre, cliquez sur le bouton **Relancer l'analyse**, pour actualiser les erreurs.

Vérificateur de cohérence de l'arbre

Seules les 20 premières anomalies de chaque type d'erreur sont affichées

Exporter vers pdf

Relancer l'analyse

3. Cliquez sur une anomalie pour accéder aux détails. Vous pouvez directement corriger les données et cliquer sur **Enregistrer**.

✘ 1: L'enfant est né après le décès d'un parent Conseil : Vérifier la date de naissance de l'enfant ou la date de décès du parent

NORMAND Louise Augustine - Naissance le

GOIZET Augustine - Décès le

12	mars	1845
18	septembre	1837

Archiver

Enregistrer

4. Si vous considérez qu'il ne s'agit pas d'une erreur, cliquez sur le bouton **Archiver** pour faire disparaître l'anomalie de la liste. Cliquez sur le bouton **Voir les anomalies archivées** pour la retrouver. Vous pouvez la réactiver pour la traiter de nouveau en cliquant sur le bouton **Réactiver**.

0 anomalies à traiter

Voir les Anomalies Actives

✘ 1: L'enfant est né après le décès d'un parent Conseil : Vérifier la date de naissance de l'enfant ou la date de décès du parent

NORMAND Louise Augustine - Naissance le

GOIZET Augustine - Décès le

12	mars	1845
18	septembre	1837

Réactiver

Enregistrer

5. Paramétrez les éléments à analyser lors de la vérification de votre arbre en cliquant sur l'**icône Paramètres**.

Geneafinder | Mon arbre

Arbre Galerie Rechercher Aide Messagerie Blog

Cochez les éléments à analyser lors de la vérification de votre arbre.

Erreur **Tout sélectionner** **Tout décocher**

- La date semble invalide ou incomplète
- L'enfant est né après le décès d'un parent
- La naissance est survenue après le décès
- L'évènement de fin de vie est survenu avant le décès
- L'enfant est né avant la naissance d'un parent

Avertissement **Tout sélectionner** **Tout décocher**

- La personne est décédée après l'âge ans
- L'évènement est survenu après le décès
- La personne s'est mariée jeune ans
- Le nom de femme mariée est saisi comme nom de jeune fille
- Les enfants de mêmes parents ont des noms de famille différents
- Le parent est trop jeune à la naissance d'un enfant
- L'évènement est survenu avant la naissance
- La personne a un conjoint mais elle est décédée ans
- La personne a plusieurs évènements Naissance
- Le parent est trop vieux à la naissance d'un enfant
- La différence d'âge est trop faible entre des frères et sœurs qui ne sont pas jumeaux
- Le couple a plusieurs évènements de mariage
- La personne a plusieurs évènements Décès

Avis **Tout sélectionner** **Tout décocher**

- Les conjoints ont une grande différence d'âge ans
- Les frères/sœurs ont le même prénom (doublet)
- L'année de l'évènement comporte moins de 3 chiffres
- Les conjoints ont le même sexe
- La personne n'a aucun lien avec l'arbre