

Créer un modèle de diagnostic

1. Créer le modèle de diagnostic



+ Créer un nouveau model de diagnostic

Dans le menu principal de l'application cliquer sur "Genb'Architect" puis cliquez sur "+" ou "Créer un nouveau modèle de diagnostic"

1. Nommer le modèle diagnostic



Indiquer le nom de votre modèle de diagnostic

3. Définir les règles de scoring pour l'ensemble du modèle de diagnostic



Cliquer ici pour ajouter les 3 valeurs pour définir votre échelle de scoring

Un clic sur une flèche grise pour changer la couleur de votre plage de scoring

Qu'est-ce que le scoring ?

C'est la somme des notations de vos réponses pour chaque question, dont le total doit se situer entre 0 et 100 points.

Exemple : Vous créez 3 réponses dans une question à choix unique ou à choix multiple :

Réponse A = notation **15** points : sa couleur sera affichée dans la plage de couleur **rouge foncé**

Réponse B = notation **55** points : sa couleur sera affichée dans la plage de couleur **orange**

Réponse C = notation **85** points : sa couleur sera affichée dans la plage de couleur **Vert**

Si vous répondez **A** lors du diagnostic, votre question sera scorée 15 points

3. Définir les règles des axes d'amélioration

Les axes d'amélioration sont des plages de scoring qui remontent automatiquement à la fin du diagnostic. Les questions qui sont scorées dans ces plages seront affichées automatiquement dans le plan d'action.



Un simple clic pour sélectionner la ou les plages qui définiront la zone des axes d'amélioration

Créer un pilier

1. Créer un pilier

+ Créer un nouveau pilier

Cliquer sur "+" ou "Créer un nouveau pilier"

2. Nommer, choisir la couleur



The modal form is titled "Créer un nouveau pilier" and contains the following fields:

- NOM DU PILIER:** A text input field with a dropdown menu icon on the left, containing the text "III".
- COULEUR DU PILIER:** A dropdown menu with the text "Choisir" and a downward arrow.
- COEFFICIENT DE PONDÉRATION:** A text input field containing the number "1".
- Buttons:** "Annuler" and "Valider" buttons at the bottom right.

Indiquer le nom de votre Pilier

3. Définir un coefficient de pondération



The input field is labeled "COEFFICIENT DE PONDÉRATION" and contains the number "1".

Qu'est-ce que le coefficient de pondération ?

C'est le coefficient multiplicateur que vous souhaitez appliquer à votre pilier.

Comment ça fonctionne :

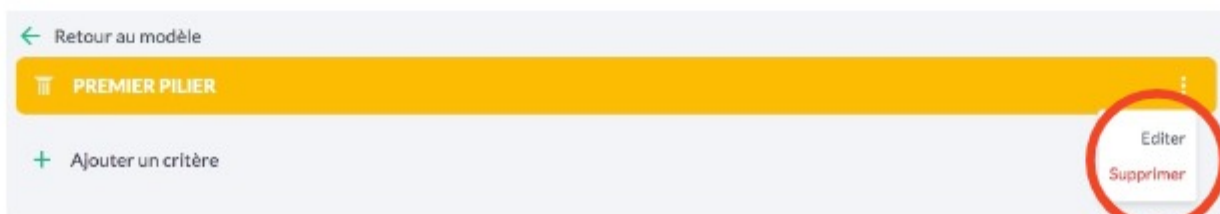
Exemple 1

En indiquant un coefficient 1,2 le scoring total de votre pilier sera de :
Votre résultat, par exemple 65, multiplié" par 1,1 soit 78

Exemple 2

En indiquant un coefficient 0,8 le scoring total de votre pilier sera de :
Votre résultat, par exemple 65, multiplié" par 0,8 soit 52

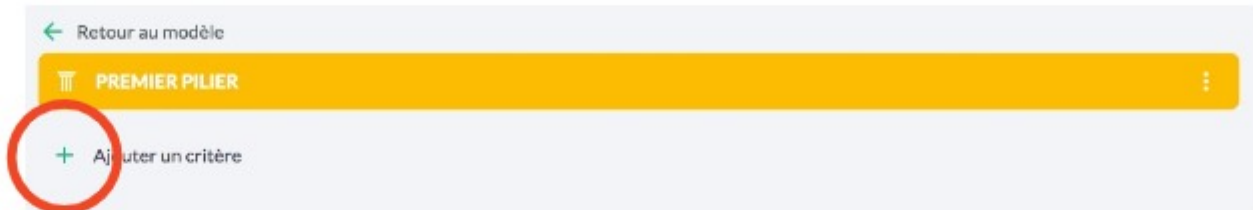
4. Modifier un pilier



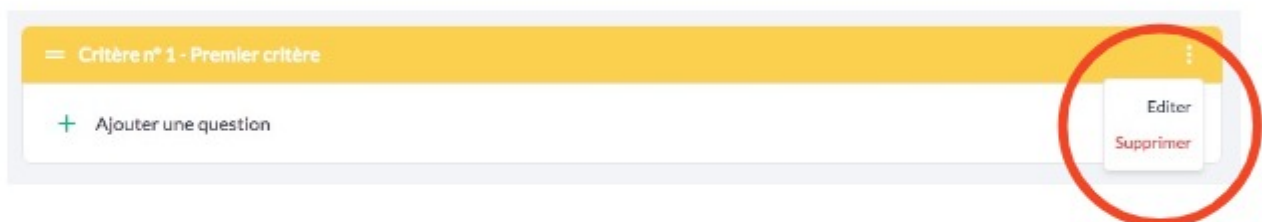
The interface shows a list of pillars. The first pillar is highlighted in yellow and labeled "PREMIER PILIER". Below the list, there are two buttons: "+ Ajouter un critère" and "Retour au modèle". On the right side, there are two buttons: "Editer" and "Supprimer", which are circled in red.

Créer un critère

1. Créer un critère



1. Modifier ou supprimer un critère



Attention si vous supprimez un critère toutes les questions affectées à ce critères seront supprimées

1. Déplacer un critère



Cliquer ici et déplacer sans lâcher pour déplacer le critère.

Créer une question

1. Créer ou ajouter une question



Cliquer sur "+" ou "Ajouter une question"



Saisir le texte de va première question et valider

2. Modifier le statut d'une question



Vous avez 5 choix possibles de types de questions, dont certaines peuvent amener ou débloquer une question imbriquée >> voir page "Règles des questions imbriquées"

3. Ajouter des réponses



Cliquer sur "+" ou "Ajouter une question" puis validez

Définir la notation des réponses pour calculer le scoring du diagnostic

1. Ajouter une notation à une question



REponses	NOTATION	PHOTO	DECLENCHE
☰ Réponse 1	-	📷	-
☰ Réponse 2	-	📷	-

+ Ajouter une réponse

Cliquer sur "-" pour ajouter une notation (scoring) sur chacune de vos réponses

La somme totale des notations de vos réponses dans chaque question doit être comprise entre 0 et 100 points, en lien avec l'échelle de scoring précédemment définie lors de la création de votre modèle de diagnostic :



Vous pouvez modifier à tout moment votre échelle de scoring en cliquant sur ce petit crayon

Exemple 1 :

Vous avez créé 3 réponses à une **question à choix unique** ou une **question Curseur** :

Réponse A = 15 points

Réponse B = 35 points

Réponse C = 60 points

Lors du diagnostic si la réponse est :

A = notation **15** points : sa couleur sera affichée dans la plage de couleur **rouge foncé**

B = notation **55** points : sa couleur sera affichée dans la plage de couleur **orange**

C = notation **85** points : sa couleur sera affichée dans la plage de couleur **Vert**

--

Exemple 2 :

Vous avez créé 3 réponses à une **question à choix multiple** :

Réponse A = 15 points

Réponse B = 35 points

Réponse C = 60 points

Lors du diagnostic **Si vous répondez A + B** le scoring de votre question sera **15 + 35** et sa couleur sera **Orange**

Info importante :

Le scoring n'est pas obligatoire pour toutes les réponses, par exemple si vous souhaitez ne pas scorer une réponse ou une question laissez la case notation vide "-"

Lors de la vérification finale du diagnostic il suffira d'indiquer que vous confirmez la réponse sans scoring.

Attention il n'y a pas de scoring pour les **questions libres** et les **questions Éléments de preuves**.

>> pour plus d'information voir les règles de scoring des questions.

Imbriquer des questions

Dans le Gemb'Architect vous avez la possibilité d'imbriquer une question à une réponse pour préciser la question, la compléter, ...

Attention il n'est pas possible d'imbriquer une **question à choix multiple** après une **question à choix multiple**.
>> pour plus d'info voir les règles d'imbrication des questions.

1. Créer une question du type "imbriquée"

REPONSES	NOTATION	PHOTO	DECLENCHE	
☰ Réponse 1	-	📷	-	🗑️
☰ Réponse 2	-	📷	-	🗑️
+ Ajouter une réponse				

Cliquer sur le "-" dans la réponse à laquelle vous souhaitez associer la question imbriquée qui sera déclenchée en cas de réponse à cette question.

1. Nommer ou choisir la question imbriquée



Question imbriquée 🗨️

Ma première question imbriquée

ou

🔍 Choisir une question déjà existante

Annuler Valider

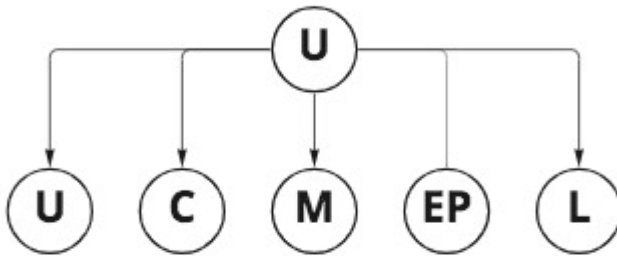
2. Créer la question

Se référer à l'aide "Créer une question"

Règle d'imbrication des questions

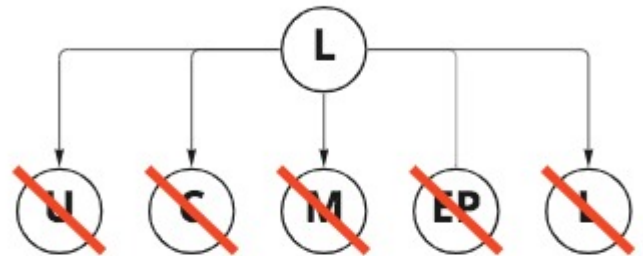
Après une question à CHOIX UNITAIRE

il est possible d'ajouter des questions ...



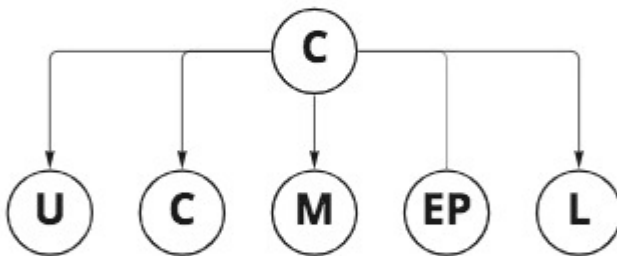
Après une question LIBRE

il est impossible d'ajouter des questions ...



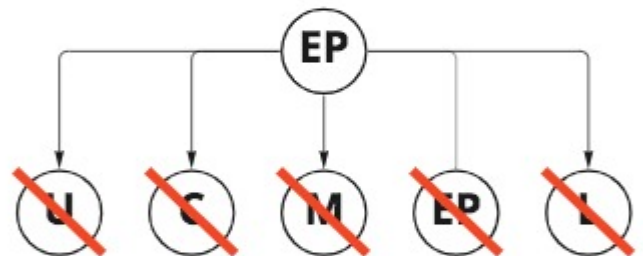
Après une question à CURSEUR

il est possible d'ajouter des questions ...



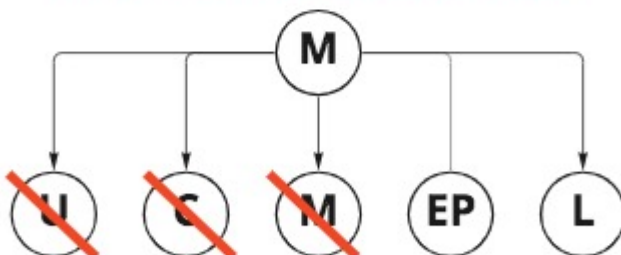
Après une question ÉLÉMENT DE PREUVE

il est impossible d'ajouter des questions ...



Après une question à CHOIX MULTIPLE

il est possible d'ajouter des questions ...



Légende :

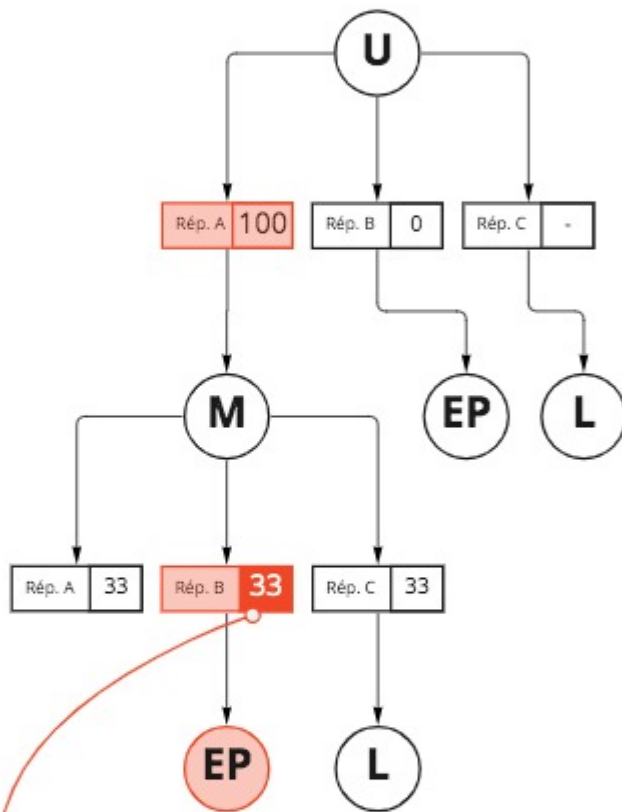
-  Choix unique
-  Curseur
-  Choix multiple
-  Élément de preuve
-  Réponse libre

Règle de scoring des questions

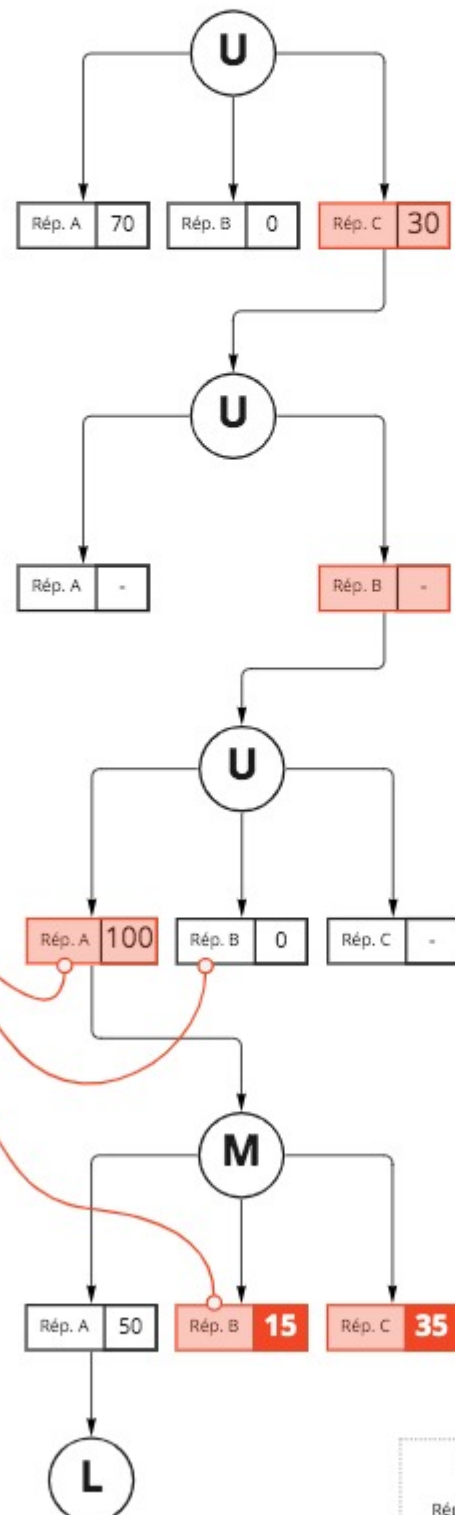
Comment se passe le scoring de questions imbriquées ?

Dans une série de question imbriquée le scoring pris en compte correspond à la notation de la dernière réponse de l'arbre de question.

Exemple question n°1 - Score 33



Exemple question n°2 - Score 50



La notation des questions intermédiaires en amont n'est pas pris en compte.

Dans une série de question imbriquée le scoring pris en compte correspond à la notation de la dernière réponse de l'arbre de question.

Après avoir terminé votre modèle de diagnostic lancer une vérification :

Vérifier mon modèle

GENBA identifiera les erreurs structurales bloquantes (questions sans réponses, critère sans question, pilier sans critère, ...) rendant impossible le lancement du diagnostic

Légende :

Réponses	Scoring
Nom	90