

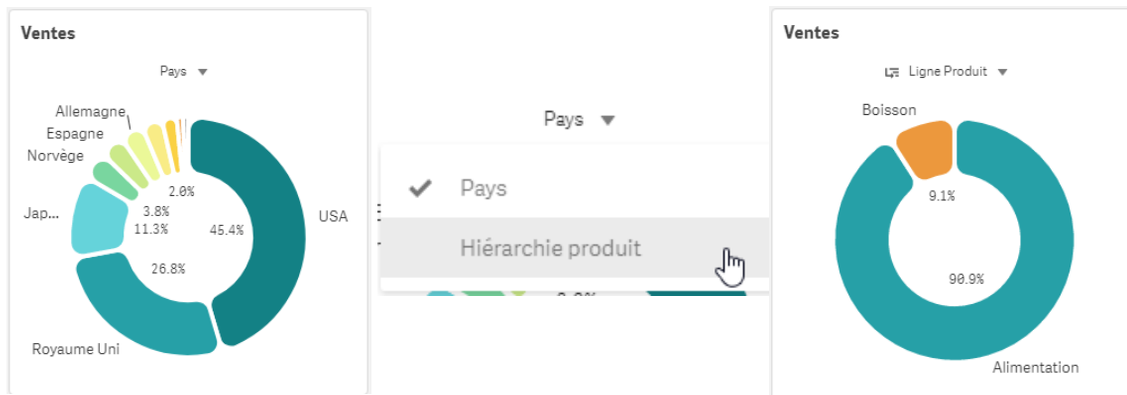
LES BONNES PRATIQUES QLIK SENSE DÉVELOPPEMENT

Utiliser les mesures et dimensions alternatives



Grâce à la fonctionnalité des **dimensions et des mesures alternatives**, vous pouvez ajouter des dimensions et des mesures à un objet, pour permettre à l'utilisateur de choisir ce qu'il souhaite afficher.

La **densité d'information** est ainsi **réduite** dans l'application, un **graphique pouvant répondre à plusieurs questions** lorsque l'utilisateur navigue dans les données.



Dans l'exemple ci-dessus l'utilisateur pourra choisir entre 2 dimensions à afficher dans son graphique en secteurs : les pays et les lignes produits.

LES BONNES PRATIQUES QLIK SENSE DÉVELOPPEMENT

Ajouter une mesure et dimension alternative



Les **types de graphiques suivants permettent d'ajouter des mesures et des dimensions** alternatives.



Graphique en barres



Graphique en secteurs



Graphique combiné



Nuage de point



Graphique en courbe



Treemap



Boîte à moustache



Diagramme de distribution



Histogramme

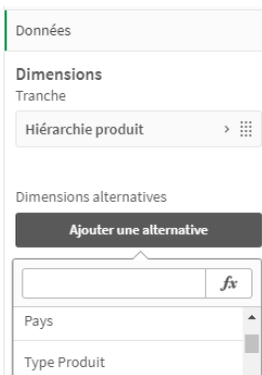


Graphiques à puces

Vous pourrez ajouter plusieurs dimensions et mesures alternatives dans les graphiques.

LES BONNES PRATIQUES QLIK SENSE DÉVELOPPEMENT

Ajouter une mesure et dimension alternative



Pour **ajouter une dimension alternative** :

- Dans le panneau des propriétés du graphique, dans la partie **Données > Dimensions**, cliquez sur **Ajouter une alternative** puis sélectionnez la dimension.

Pour **ajouter une mesure alternative** :

- Dans le panneau des propriétés du graphique en barres, dans la partie **Données > Mesures** cliquez sur **Ajouter une alternative** puis dans la liste sélectionnez la mesure ou créez une nouvelle expression.

