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 choisi entre 2 dimensions à afficher dans son graphique en secteurs : les pays et les lignes produits.

AltiView

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 courbe



Boîte à moustache





Diagramme de distribution

Graphique en secteurs

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



Données	
Dimensions Tranche	
Hiérarchie produit	>
Dim en cience alterna etimo	
Dimensions alternatives	
Dimensions alternatives Ajouter une altern	ative
Dimensions alternatives Ajouter une altern	native fx
Dimensions alternatives Ajouter une altern Pays	fx

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.

lesures ngle		
Ventes		>
ayon		
	Ajouter	

Mesures alternatives			
Ajouter une alternative			
	fx		
Mesures			
Marge			
Marge %			

AltiView