



Franck CELLIER

Formateur en Informatique

Technicien Qualité d'Organisme de Formation

<http://cellierfranck.alwaysdata.net>



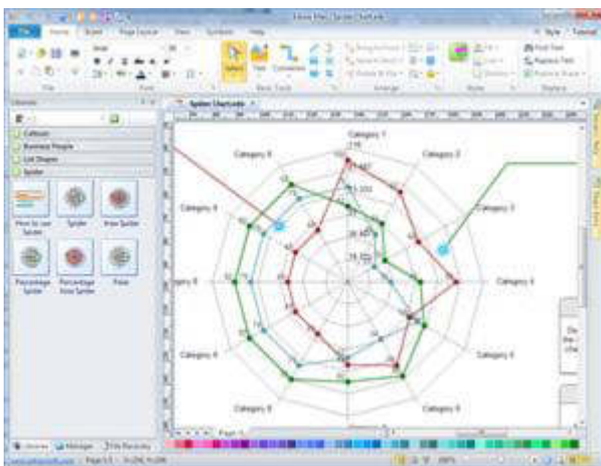
INITIATION AUX GRAPHIQUES

Les graphiques en radar

Le Graphique en radar

Graphique en radar, également appelé graphique polaire, diagramme en étoile, diagramme de Kiviat en raison de son apparence, montre des données multidimensionnelles sous la forme d'un graphique à deux dimensions de plus de trois variables représentées sur l'axe à partir du même point. Les graphiques en radar sont conçus pour tracer une ou plusieurs séries de valeurs plus variables quantitatives communes multiples en fournissant un axe pour chaque variable, disposés radialement rayons équiangles, appelé rayon, autour d'un point central, qui donne l'intrigue un aspect semblable à une étoile et l'origine du nom de ce complot. Les graphiques en radar sont un moyen utile d'examiner plusieurs facteurs différents, tous associés à un article.

Exemple de logiciel de graphique en radar

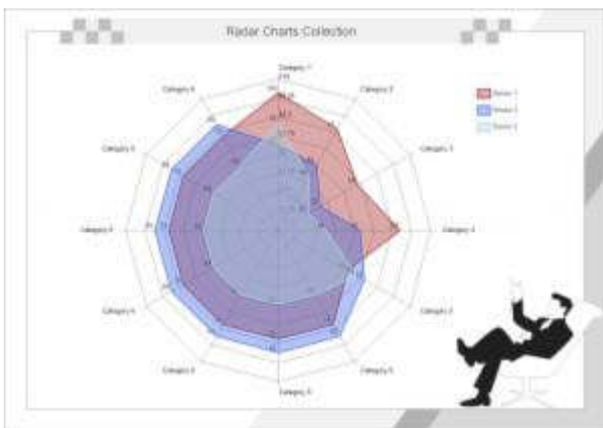


Logiciel de graphique en radar Edraw offre le moyen le plus facile de créer un graphique en radar. Il suffit d'utiliser les modèles et les formes pré-dessinées dans la bibliothèque, vous pouvez définir les données sur le graphique, ou entrer un fichier de données, Edraw va automatiquement générer un graphique en radar pour vous. Vous pouvez appliquer vos propres thèmes personnalisés, pour faire un beau graphique attrayant. Il peut être exporté au format PDF ou autres formats graphiques.

Symboles de graphique en radar

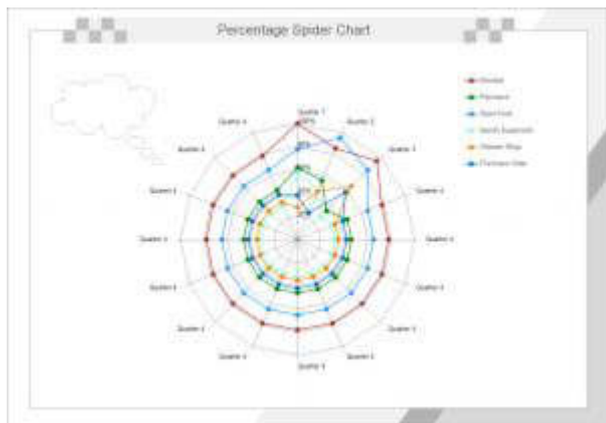
Les symboles de graphique en radar vous fournissent beaucoup de formes spéciales d'araignée, araignée, araignée zone, radar en pourcentage, polaires. Toutes les formes seront de bons assistants pour vous lorsque vous dessinez les graphiques en radar.

Modèle de la collecte de graphiques en radar



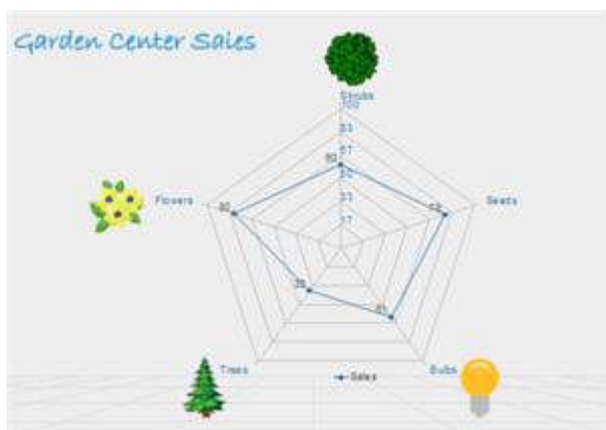
Un graphique en radar est couramment utilisé par les consultants de démontrer comment une organisation du client par rapport à ses concurrents dans un secteur donné. Le modèle est à télécharger et à utiliser pour vos propres conceptions faciles.

Modèles de graphique en radar avec pourcentage



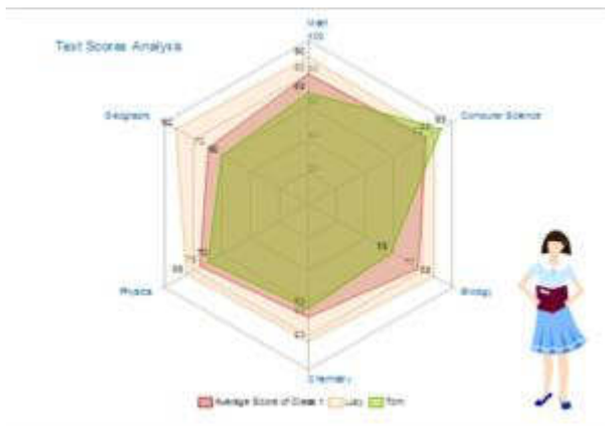
Un modèle de graphique en radar avec pourcentage est de représenter graphiquement des données multidimensionnelles d'une manière qui rend leurs relations simples à discerner.

Modèle de graphique en radar



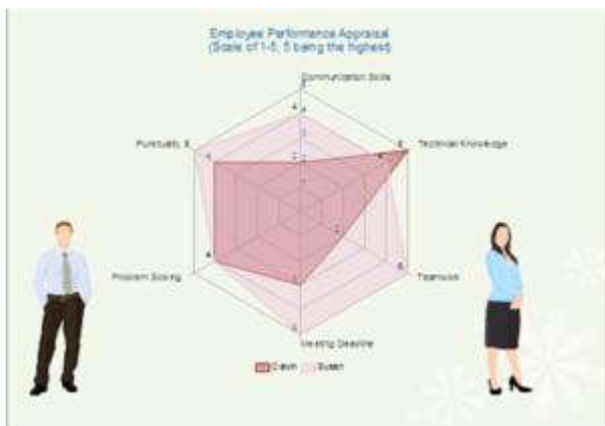
Ce graphique en radar peut être utilisé pour comparer les données sur les ventes d'articles différents d'une boutique.

Modèle de graphique en radar



Ce graphique en radar analyse les scores de plusieurs étudiants clairement en termes de différents sujets.

Exemple de graphique en radar



Ce modèle de graphique en radar peut être utilisé pour comparer les performances de 2 employés de l'angle visuel des compétences de communication, les connaissances techniques, le travail d'équipe, le délai de réunion, la résolution de problèmes et la ponctualité.

Exemple de graphique en radar



Cet exemple de graphique en radar est adapté pour comparer deux séries de données.