

Savoir – faire : Comment réaliser un structurogramme ?

Un structurogramme, c'est le support graphique d'une analyse systémique (systémique veut dire que l'étude est faite dans l'ensemble, dans sa globalité.)

Cette étude est la représentation d'un ensemble de relations entre plusieurs éléments ou facteurs qui permettent de mettre en évidence des structures, des systèmes ou des processus.

Il facilite la lecture et l'étude d'informations parfois complexes qui nécessitent un long texte d'explication.(Bref, on gagne du temps...)

Comment le construire ?

La démarche est analytique, donc demande de comprendre une situation problème.

- 1) **triez et sélectionnez les informations.** En fonction du problème sélectionnez les éléments essentiels (causes et conséquences). Identifiez des sous-ensembles (regroupez les éléments entre eux en fonction des composantes humaines, économiques, etc.)

- 2) **Identifiez les relations entre les éléments essentiels et les sous-ensembles.** Il faut retrouver et analyser les relations existant entre les sous-ensembles et les éléments que vous avez retenus : les liaisons peuvent fonctionner dans un seul sens :lien de causalité, de conséquence, de rétroaction, ; ou dans un double sens :interaction (action réciproque de deux éléments).

- 3) **Réalisez le structurogramme.** Le structurogramme est une **forme de langage** dans lequel l'émetteur (qui construit le structurogramme, qui code sa pensée) doit se faire comprendre du récepteur (qui décode le raisonnement). Le structurogramme répond donc aux mêmes lois de perception visuelle et de grammaire graphique que les cartes :
 - Lisibilité : le contenu et la démarche doivent être compris facilement par un lecteur qui ne connaît pas la question.
 - Esthétique : agréable à regarder et à lire.
 -

Ne vous faites pas d'illusion : plusieurs essais sont souvent indispensables ! Quoiqu'il en soit, il faut toujours travailler sur un brouillon d'abord.