

Pôle de compétitivité Vitagora

12 m
linéaires

Tout public
à partir du
lycée

10
panneaux

Innovation

GOÛT/NUTRITION/SANTÉ : Le pôle de compétitivité Vitagora est le troisième pôle que compte la région Bourgogne - Franche-Comté. Portant sur le goût, la nutrition et la santé, le pôle mobilise des compétences pour améliorer l'offre alimentaire pour que chacun puisse disposer d'une alimentation de qualité.



Vitagora, c'est une entité indépendante qui regroupe des acteurs de différents domaines autour de la thématique « Goût/Nutrition/Santé » afin de poursuivre des objectifs de compétitivité, de notoriété ou de développement économique.

Fiche technique

année de création :
2010

conception / réalisation :
Le Pavillon des sciences,
CCSTIB

implantation :
12 mètres linéaires

composition :
10 panneaux sur support
individuel
(80 cm x 190 cm)
Exposition bilingue
(Français/Anglais)

transport :
10 panneaux dans leurs
housses (13 kg)

valeur d'assurance :
1500 euros

Vitagora affiche l'ambition de remettre goût, plaisir et bien-être au cœur d'une alimentation équilibrée.

Pour ce faire, une stratégie en 4 axes de développement est mise en œuvre :

- *Le goût tout au long de la vie : perceptions, comportements, apprentissages*
- *Le capital santé et le bien-être : maintien et optimisation*
- *La technologie au service de l'alimentation : procédés industriels, emballages...*
- *L'empreinte des pratiques agricoles : matières premières optimisées, développement durable.*

Contenu de l'exposition (bilingue Français/Anglais)

- 1 : Titre : Vitagora Pôle de compétitivité Goût-Nutrition-Santé,
- 2 : Manger une nécessité mais aussi un plaisir !
- 3 : Qu'est-ce qu'un pôle de compétitivité ?
- 4 : Les pôles de compétitivité en France ?
- 5 : Vitagora : en six questions !
- 6 : Vitagora : une véritable dynamique pour les territoires
- 7 : Industrie, recherche, formation
- 8 : Goût, nutrition, santé
- 9 : Un réseau international
- 10 : Au cœur de l'activité de Vitagora



Contact : Agathe Laurenceau • tél. 03 80 40 33 22 • agathe@pavillon-sciences.com