



Studio Adagio n'est pas une agence de communication comme les autres. Bien au-delà de la création graphique traditionnelle, l'agence mulhousienne a développé une table et un pupitre tactiles multitouch nouvelle génération, baptisés Octonom.

## UNE TABLE TACTILE POUR UN CONSOM'ACTEUR

Pierre-Dan THOUVENOT, jeune fondateur de l'entreprise Studio Adagio, est parti d'une feuille blanche mais avec une très belle idée en tête : proposer et rendre accessible aux PME/PMI des solutions tactiles pour l'aménagement de leurs stands ou de leurs showrooms. Pour cela, il a développé avec son équipe Octonom, un véritable bijou technologique qui prend la forme d'une table ingénieuse - plateau tournant et inclinable, hauteur modulable - ou d'un pupitre sobre et élégant. Grâce à un écran tactile 24" et à une application intuitive et conviviale (Octonom Galerie 2.1) il est facile de présenter des galeries d'images et de vidéos, des bandes son. Un mini-navigateur web et une foule d'options favorisent également la relation commerciale. Ici c'est le client qui devient acteur de la démo en faisant lui-même défiler les contenus à sa guise. «*Ça ne paraît pas grand chose mais le développement d'une*

*telle application est complexe. Il y a cinq mois de boulot à deux.*». Octonom Galerie, dans sa version personnalisable, devient également un véritable outil interne pour les entreprises tout en développant leur image de marque. «*A l'ère de l'iPhone et de l'iPad on voit surgir sur le marché des solutions tactiles en tous genres. Notre but est de les rendre accessibles aux entreprises, notamment aux petites structures, en proposant un tarif à l'achat très attractif et des possibilités de location.*» Mais Pierre-Dan THOUVENOT n'a pas prévu de s'arrêter là. Avec sa très jeune équipe - 25 ans en moyenne - il travaille à de nouvelles solutions pour étendre les fonctionnalités d'Octonom Galerie et pour adapter cette famille de logiciels à certains secteurs d'activité en particulier.

→ A découvrir sur [www.octonom.com](http://www.octonom.com)