

Présentez vos emballages et plv en Réalité Augmentée grâce à Picador et Augment

Après le PDF 3D direct, treeDiM innove de nouveau en proposant en standard dans la nouvelle version 6.0 de son logiciel Picador une solution de visualisation en réalité augmentée des modèles et des animations conçus à l'aide du module 3D.



En coopération avec la startup parisienne AUGMENT, les utilisateurs de Picador pourront communiquer directement à leur client un QRCode qui permettra à celui-ci de visualiser dans son environnement l'emballage ou la plv réalisée en CAO 3D. L'application de visualisation AUGMENT peut être téléchargée gratuitement sur tablette ou smartphone. Les modèles restent stockés en privé ou en public sur la plateforme AUGMENT pour une réutilisation future. Prolongeant ainsi la maquette virtuelle, la réalité augmentée offre donc un nouvel outil de communication marketing et de conception collaborative qui permet de réduire le Time to Market. La mise à disposition en standard et sans surcoût de cette solution dans le logiciel Picador confirme la stratégie innovante proposée par treeDiM pour la réalisation d'une plateforme PLM pour l'eco-conception emballages.

Video : http://www.youtube.com/watch?feature=player_embedded&v=jxtAda35pPI