

# POLE **AGROEQUIPEMENT**

Communiqué de Presse  
Janvier 2014

La 3D investit le Salon International de l'Agriculture !

Du 22 février au 2 mars 2014, le Pôle Agroéquipement sera présent au Salon International de l'Agriculture Hall 2.2 Stand C55 et proposera plusieurs animations ;

Le Pôle Agroéquipement invite le public à vivre une expérience unique en système immersif 3D, en conduisant une moissonneuse batteuse.

Les visiteurs installés dans un cube et équipés de lunettes 3D, pourront suivre différentes actions de la machine. Les plus chanceux pourront piloter directement la machine et agir sur différentes fonctions à l'aide d'une manette interactive.

En parallèle le public découvrira grâce au système de réalité augmentée une moissonneuse batteuse et une machine à vendanger sous tous leurs angles en superposant des images réelles à des images virtuelles. Il repartira avec une photo souvenir insolite.

Le Pôle Agroéquipement a choisi de communiquer en utilisant les outils de communication qui sont utilisés dans les bureaux d'études pour la conception des machines.

La 3D suscite la curiosité et l'intérêt du public, renforce la modernité de l'Agroéquipement qui gagne à être reconnue. Elle ouvre ainsi une nouvelle voie de communication pour expliquer les hautes technologies de l'Agroéquipement et l'évolution des métiers de cette filière.

L'objectif de cette nouvelle orientation en matière de communication est de surprendre et d'attirer des jeunes vers un univers de passion où le High Tech est au service de l'Agriculture.

ET pour finir une machine à vendanger, pur concentré de technologies, sera présente sur le Pôle Agroéquipement.

Le Pôle Agroéquipement représentera sur le SIA les industriels de l'Agroéquipement (AXEMA) et les entreprises de service et de distribution du machinisme agricole (SEDIMA).



Contact Presse pour le Pôle Agroéquipement :  
Muriel Casé – [m.case@axema.fr](mailto:m.case@axema.fr) – 06 80 48 34 59

En partenariat avec :



AG2R LA MONDIALE

