

Hannover Messe 2010 : nouveau coup de pouce à la conjoncture !

Le Hannover Messe 2010 a consolidé la reprise conjoncturelle ce dont devrait également profiter l'industrie dans les prochains mois. Les exposants envisagent l'avenir avec optimisme. « L'ambiance sur le Hannover Messe étant un baromètre de la conjoncture, nous pouvons le dire maintenant : l'activité reprend », a déclaré le président du directoire de Deutsche Messe, le Dr Wolfram von Fritsch, en clôture du salon. « Certes, nous avons été touchés durant les premiers jours par la paralysie du trafic aérien dans le monde mais le salon a réalisé un bon sprint dans la dernière ligne droite. » Comme le précise Wolfram Fritsch : « les exposants font état de projets très concrets, de volontés d'investissement et de contrats conclus qui vont contribuer dans les prochaines semaines et les prochains mois à une exploitation croissante des capacités industrielles. L'année dernière, les visiteurs cherchaient à s'orienter, cette année, ils ont fait des affaires. Le Hannover Messe a réussi à faire valoir ses atouts durant cette phase et à insuffler un dynamisme supplémentaire. Certains exposants ont même rejoint le niveau de pleine expansion de 2008. »

Le président du Groupement fédéral de l'industrie allemande, Hans-Peter Keitel, a lui aussi tiré un bilan positif : « le nuage de cendre a paralysé le trafic aérien mais pas le salon. Bien au contraire ! Les exposants et aussi en particulier Deutsche Messe ont tout mis en oeuvre pour faire de ce Hannover Messe un succès. C'était capital, précisément dans la phase actuelle où la reprise est en germination. Les entreprises et les secteurs qui étaient représentés à Hanovre ont, en dépit de tous les obstacles, puisé la force nécessaire à une reprise durable de la conjoncture ». Les principaux piliers du Hannover Messe 2010 étaient l'automatisation industrielle, les technologies énergétiques ainsi que la sous-traitance industrielle et les services. Au total, plus de 4 000 innovations ont été présentées dans le parc des expositions. Dans le hall 2 dédié à la recherche, des résultats de recherche commercialisables ont rencontré une application industrielle.

D'après les organisateurs, le nouveau salon phare MobiliTec dans le hall 27 a attiré les visiteurs. On y trouvait également le stand collectif Piles à hydrogène et piles à combustible ainsi que le volet d'exposition Energies renouvelables. Avec MobiliTec, Deutsche Messe se penchait pour la première fois sur le thème de l'électromobilité. Un thème d'avenir auquel s'est intéressé environ un tiers des visiteurs du salon. Ils se sont ainsi informés sur les technologies d'entraînement hybrides et électriques, les accumulateurs d'énergie mobiles et les technologies de mobilité alternatives. Une centaine d'exposants ont présenté sur une surface totale de plus de 4 000 mètres carrés des technologies et des approches de solution pour la mobilité de demain. « Le nouveau salon phare MobiliTec a été un énorme succès », a déclaré Wolfram von Fritsch. « Notre concept qui consistait à montrer l'interaction de toutes les branches et technologies impliquées a porté ses fruits. Nous avons présenté l'ensemble de la chaîne de création de valeur de l'électromobilité - des matériaux, composants, technologies d'entraînement, batteries jusqu'aux systèmes complets et à leurs applications, y compris l'infrastructure et l'intégration des réseaux. »

Avec CoilTechnica, c'est un salon supplémentaire qui a fêté sa première édition en 2010. Dans le hall 6, environ 70 exposants ont présenté des technologies pour la fabrication de transformateurs, de générateurs, de bobines et de moteurs électriques. Avant même l'ouverture du salon 2010, le secteur se préparait à l'organisation d'un CoilTechnica en 2011.

Concernant l'édition 2011, le Hannover Messe occupera entièrement le parc des expositions du 4 au 8 avril avec 13 salons phares. En plus des neuf salons phares de cette année - Industrial Automation, Energy, Power Plant Technology, MobiliTec, Digital Factory, Industrial Supply, CoilTechnica, MicroNanoTec ainsi que Research & Technology -, le programme accueillera à nouveau Motion, Drive & Automation, Wind, Surface Technology et ComVac. Le HANNOVER MESSE 2011 dévoile la chaîne de création de valeur industrielle de l'automatisation industrielle à la sous-traitance et aux applications logicielles pour l'industrie, en passant par les techniques d'entraînement et la fluidique, les techniques pneumatiques, les techniques de traitement des surfaces, les microtechnologies et les nanotechnologies, les technologies énergétiques, la construction de centrales électriques et l'électromobilité.