

6.3. L'aérospatial wallon : toujours plus haut

Le secteur de l'aéronautique et du spatial est, sans conteste, l'un des fleurons économiques de la Wallonie. Comptant un large réseau d'entreprises, des grands, mais aussi de nombreuses PME, il constitue bel et bien l'un des atouts indéniables pour l'avenir. L'AWEX sera présente sur deux grands salons mondialement connus, le SIAE au Bourget à Paris et le Maks en Russie. Deux occasions incontournables de démontrer le savoir-faire wallon en la matière.

Le développement du secteur aérospatial en Wallonie a pris appui sur l'industrie métallurgique et, en particulier, sur un réseau de sous-traitants spécialisés, la Région wallonne totalise le plus grand nombre d'entreprises actives dans l'industrie aéronautique. Elles représentent 70% du secteur pour le pays et fournissent en moyenne 5 % de chaque Airbus. S'il s'articule essentiellement autour de 4 grandes entreprises (Safran Aero Boosters, SABCA, Sonaca et Thales), le réseau se compose principalement de PME.

Le savoir-faire wallon dans le spatial s'exprime particulièrement en province de Luxembourg avec un parc d'activités centré sur le spatial, Galaxia, et une station ESA (European Space Agency), reconnue comme centre d'excellence en matière de sécurité et de défense. En 2016, la Commission européenne a d'ailleurs désigné le site de Galaxia pour installer la plateforme terrestre de maintenance de la constellation Galileo, le système européen de navigation par satellite.

L'exportation joue évidemment un rôle capital pour les entreprises wallonnes de ce secteur. 90 % du chiffre d'affaires du secteur sont réalisés à l'export.

SIAE 2019 - LE BOURGET : LE PLUS GRAND ÉVÉNEMENT MONDIAL

Du 17 au 23 juin 2019, l'AWEX sera présente au Salon international de l'Aéronautique et de l'Espace (SIAF) au Bourget Depuis sa création en 1909, le salon n'a cessé de se développer et demeure aujourd'hui le plus grand événement au monde consacré à l'industrie aéronautique et spatiale. Quelques chiffres de l'édition 2017 suffisent à le démontrer : 2 381 exposants (+ 3% par rapport à 2015) en provenance de 48 pays, 142 000 visiteurs professionnels, 54000 m2 de stands, 334 chalets, 40 000 m2 de surfaces extérieures, 27 pavillons internationaux Exposer au Bourget, c'est la possibilité pour chaque entreprise de rencontrer les différents acteurs majeurs du secteur, de saisir de nouvelles opportunités commerciales, de présenter au monde son savoir-faire et ses innovations.

Complémentaire au salon, Aerospace Meetings Paris facilite la prise de contacts grâce aux services B2B Meetings et Speed Networking avec les plus grands donneurs d'ordre de la filière. C'est aussi l'opportunité unique de s'informer et d'échanger sur les politiques d'achat des grands groupes à travers des conférences. En collaboration avec Flanders Investment and Trade (Fr1) et Skywin, l'AWEX y organisera une collectivité d'entreprises. Comme pour l'édition 2017 et afin d'offrir une plus grande visibilité aux entreprises réservant habituellement une petite surface, deux formules sont proposées : formule A stand classique et formule B open space (réservé aux sociétés privilégiant une petite surface), un espace commun d'environ 70 m2 à partager entre les participants. Chacun d'entre eux bénéficiera d'un comptoir d'information. Il est conseillé de contacter les CEC en place dans les pays où les entreprises souhaitent exporter.

MAKS 2019 : LE RENDEZ-VOUS INCONTOURNABLE DE L'AÉROSPATIAL

Du 27 août au 1er septembre 2019, et pour la 6e fois consécutive, l'AWEX et Skywin, en collaboration avec le FIT et FLAG, organisent un stand collectif belge à Maks, le Salon international Aéronautique et Aérospatial, en Russie. Lancé en 2003 et parrainé par le gouvernement russe, ce salon est devenu l'événement biennal incontournable dans le secteur aéronautique mondial, accueillant en 2017, 880 exposants, dont 180 étrangers venus de 36 pays et 70 000 visiteurs sur les trois premiers jours dédiés aux professionnels.

Le prochain salon se déroulera dans la ville de Joukovski à 35 kilomètres au sud-est de Moscou sur le site d'un des plus importants centres d'essai de Russie. Un programme de conférences, séminaires, tables rondes et panels de discussion est également prévu. Maks est une opportunité unique d'entrer en contact direct avec les décideurs et les acteurs-clés de l'industrie aéronautique russe et internationale.

L'emplacement de l'AWEX sera installé sur le pavillon national Belgian Aerospace, idéalement situé. Une assistance logistique est prévue que ce soit pour trouver un interprète, réserver un hôtel, conseiller un vol... A la demande, des rendez-vous B2B seront organisés via le poste de CEC à Moscou.

SKYWIN : 77 PROJETS LABELLISÉS, 242 MILLIONS D'EUROS INVESTIS

Skywin, pôle de compétitivité du secteur aéronautique et spatial, compte plus de 150 membres, regroupant entreprises, centres de recherche, universités et centres de formation actifs dans le secteur en Wallonie. Créé en 2006 dans le cadre du Plan Marshall, le pôle représente quelque 7 000 emplois directs et 1,6 milliard d'euros de chiffre d'affaires, dont plus de 90 % à l'exportation. Entre sa création et aujourd'hui, le pôle a vu le nombre de ses membres sensiblement augmenter, passant de 86 à 144 établissements. Parmi ceux-ci, on dénombre 112 entreprises (dont 85% de PME) et 20 universités, centres de recherche ou centres de compétences.

Comme tous les pôles de compétitivité, Skywin a pour objectif de dégager des synergies autour de projets communs au caractère innovant afin de créer et de maintenir des emplois. Depuis 2006, le pôle a ainsi vu 77 de ses projets labellisés par le jury mis en place par les autorités wallonnes. On y dénombre 48 projets en R&D (197 millions d'euros), 19 projets d'investissements (30 millions d'euros) et 10 projets de formation (15 millions d'euros), soit 242 millions d'euros investis, dont plus d'un tiers provient de la part privée des industriels wallons (88 millions d'euros).

Via ses centres de recherche, le secteur universitaire wallon participe largement à la réussite et à l'excellence du secteur aérospatial. Plus de 80 départements universitaires traitent de la matière aéronautique et spatiale. CENAERO, le Centre Spatial de Liège et d'autres centres de recherche contribuent à alimenter le secteur par la qualité de leurs programmes de recherche et d'innovations.

Le WAN, Wallonie Aerotraining Network, est le centre de compétence wallon actif dans le secteur aéronautique. Son offre de formations variées (construction et maintenance aéronautique, exploitation aérienne) permet d'accéder à un métier ou de poursuivre une carrière dans ce secteur en perpétuelle évolution. L'un des objectifs principaux de Skywin est d'aider l'ensemble des PME aéronautiques et spatiales de Wallonie à se rendre incontournables dans des segments pointus du marché mondial.

SOUTIEN À LA PARTICIPATION À DES SALONS EN COLLABORATION AVEC L'AWEX

Mais la partie la plus visible de l'action de Skywin reste le soutien à la participation à des salons internationaux en collaboration avec l'AWEX. Les événements les plus importants du calendrier sont, en alternance, le Bourget et Farnborough, mais aussi le Maki en Russie ou le Singapore Airshow.

Un autre aspect de ce volet international de Skywin est la coopération industrielle. Concrètement, lorsque le gouvernement fédéral effectue des achats importants, il arrive que ces dépenses publiques donnent lieu à des opportunités de coopération industrielles dont les entreprises du pays peuvent profiter. Ces coopérations industrielles sont souvent l'occasion de créer des partenariats nouveaux et durables avec des entreprises internationales. Le pôle, en parfaite coordination avec l'EWA, coordonne les actions visant à faire profiter ses membres de ces opportunités d'affaires.

Enfin, en étroite collaboration avec le NCP-Wallonie (National Contact Point), Skywin aide les entreprises dans les montages de projets européens. En effet, l'Europe met à disposition des entreprises divers mécanismes de financement. Comme il n'est pas toujours simple pour une PME de s'y retrouver, Skywin et le NCP-Wallonie soutiennent les entreprises dans ces démarches de constitution de projets et dans la quête du mode de financement le plus approprié.

Jacqueline Remits
CLASSE EXPORT Wallonie – La Magazine francophone du commerce international
Mars/avril 2019