

Thales

Autor(en): **Grand, Julien**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Revue Militaire Suisse**

Band (Jahr): - **(2015)**

Heft [2]: **Numéro Thématique Aviation**

PDF erstellt am: **16.05.2024**

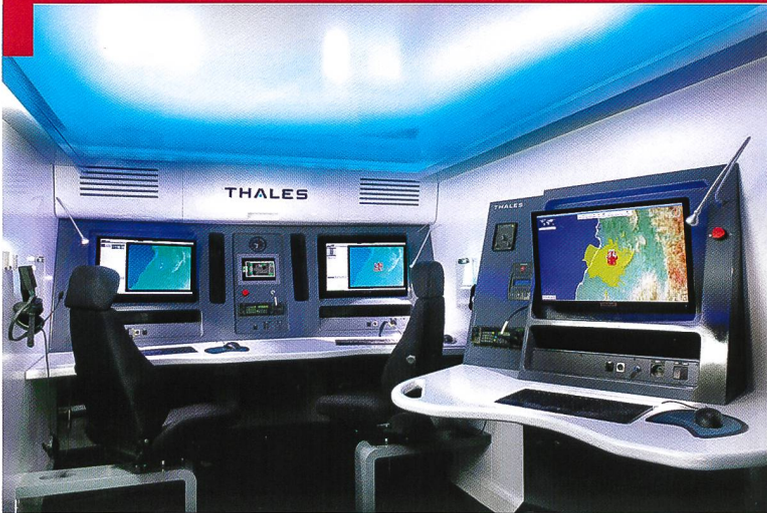
Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-781370>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Vue sur les stations d'engagement du CONTROLView. Photo © Thales

Armement

Thales

Cap Julien Grand

Rédacteur adjoint, RMS+

Firme française bien connue pour ses activités à l'étranger, peu savent qu'elle est également présente en Suisse, notamment dans les activités de défense. Courte présentation de Thales Suisse avant que celle-ci propose les activités de Thales en Suisse

Entreprise générale pour le projet DSA 2020

Avec le projet DSA 2020, une petite révolution s'est enclenchée chez Armasuisse. En effet, pour la première fois, l'office chargé d'évaluer les acquisitions de l'Armée suisse a décidé de confier le projet d'évaluation des nouveaux systèmes d'armes de la DCA à une firme privée. En l'occurrence, Thales Suisse et Rheinmetall Air Defence étaient sur les rangs pour devenir l'entrepreneur général de DSA 2020.

Récemment, Armasuisse a communiqué que la firme Thales serait chargée de mener à bien les travaux relatifs aux nouveaux systèmes DCA. Thales Suisse, une firme peu médiatisée dans notre pays, nous a récemment ouvert ses portes pour se présenter et nous donner sa vision de la défense aérienne futur.

Une firme internationale

Thales compte 61'000 employés dans 56 pays de par le monde. Son chiffre d'affaire s'est monté à 13 milliards d'euros l'an dernier. Le groupe est le leader mondial dans le domaine des systèmes intégrés de gestion du trafic aérien civil et militaire ainsi que dans le domaine des logiciels pour la sécurisation des transactions bancaires. Elle est également un des leaders mondiaux dans le domaine des radars terrestres. Thales réinvestit constamment 20% de son chiffre d'affaires dans la R&D afin de demeurer sans cesse à la pointe de l'innovation.

L'antenne suisse compte 215 employés qui sont aussi actifs dans l'exportation avec des pays aussi éloignés que l'Australie, par exemple. Située sur deux emplacements à

Zürich, Thales Suisse affiche un chiffre d'affaire annuel de 158 millions de francs suisses. Si Thales est actif dans six domaines de marchés, seuls 2 domaines sont représentés en Suisse : la défense et le transport terrestre. En effet, les deux tunnels à grande vitesse suisses, le Lötschberg et le Gottard, sont équipés par les systèmes de signalisation ferroviaires de Thales.

Le domaine de la défense occupe 85 collaborateurs en Suisse. L'ingénierie systèmes est la principale activité de Thales en Suisse., la production des systèmes se faisant à l'étranger. Thales Suisse fait office de centre de compétence pour les systèmes radio à ondes dirigées pour l'ensemble du groupe. En ce qui concerne l'armée suisse, de nombreux systèmes proviennent de cette entreprise : le système radar FLORAKO, le FIS Heer, le simulateur de vol EC-675, les systèmes du réseau intégré de télécommunications militaires suisse RITM, le char explo CBRN et d'autres ainsi que le char RAP.

Les références du groupe Thales

Dans le cadre du projet DSA Thales a fait valoir les forces qui lui ont permis de remporter ce marché :

- Une expérience internationale dans le domaine DSA ;
- Une expérience comme entrepreneur général en collaboration avec Armasuisse ;
- Une expérience dans le domaine des systèmes radar avec le FLORAKO ;
- Sa capacité à travailler avec de nombreux partenaires.

Les principaux produits phares de l'entreprise sont le système radar Martha et la CETAC (Cellule tactique) pour le compte de l'armée de l'air française ; le système radar FLORAKO pour les Forces aériennes suisses, la responsabilité pour l'intégration, la vérification et la validation du système ALTBMD (Active Layered Theatre Ballistic Missile Defence) pour le compte de l'OTAN et le Crotale NG de l'armée française.

J. G.