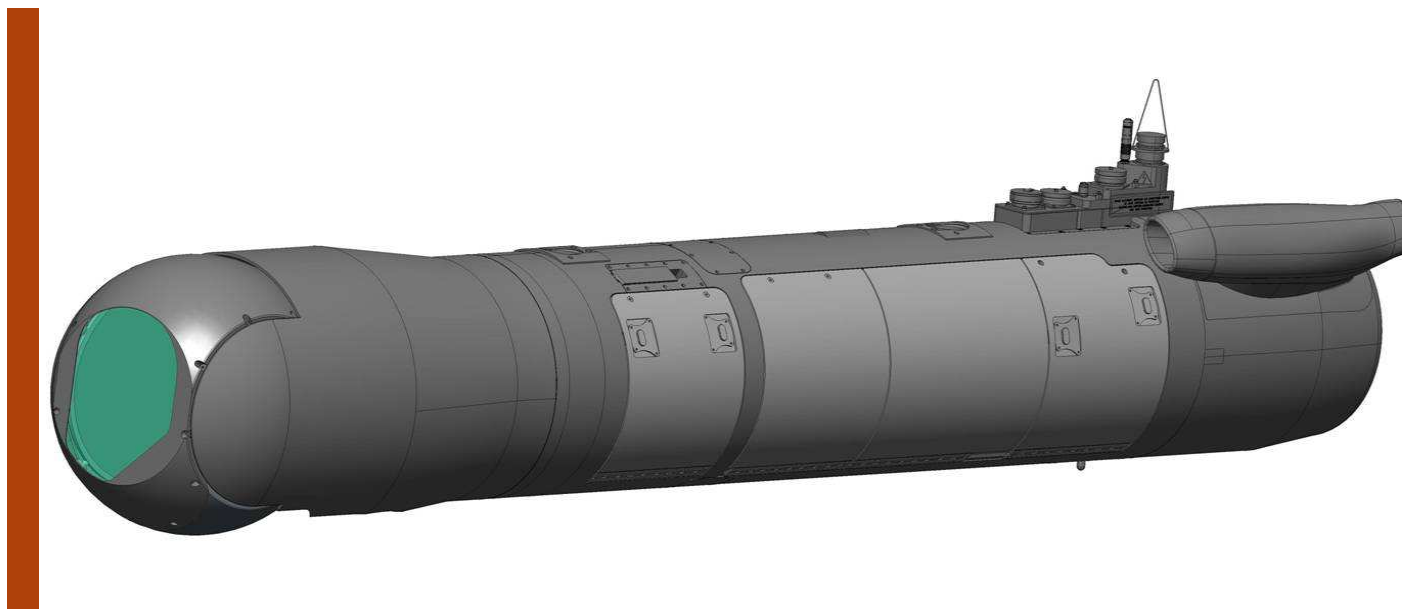


↳ Neuilly-sur-Seine, 10 janvier 2014

Thales lance le développement du Pod de Désignation Laser de Nouvelle Génération



© «Thales»

La Direction générale de l'armement (DGA) vient de notifier à Thales le contrat de développement du Pod de Désignation Laser de Nouvelle Génération (PDL NG). Cette nouvelle étape, qui fait suite à la phase de levée de risques conduite en 2013, permettra de lancer la production de série à l'horizon 2018.

Thales lance le développement du PDL NG qui donnera aux forces aériennes françaises des capacités nouvelles d'imagerie et d'engagement, de jour comme de nuit, dans les environnements complexes caractéristiques des théâtres d'opérations. Le PDL NG pourra aussi bien équiper le Rafale que le Mirage 2000D.

La phase de levée de risques, première étape dans le développement d'un programme, a permis de confirmer l'architecture du système, le niveau élevé d'intégration fonctionnelle, sa fiabilité et le planning de son développement.

La notification de ce contrat de développement confirme l'importance de l'optronique dans les systèmes de combat aérien futurs et reconnaît l'expertise technico-opérationnelle acquise par Thales depuis 40 ans dans les systèmes de reconnaissance et de désignation laser sur avion de combat.

Points clés

- Thales lance le développement du Pod de Désignation Laser de Nouvelle Génération (PDL NG).
- La production de série débutera en 2018.

« Thales est fier de la confiance que lui témoignent la DGA et les forces aériennes françaises dans le développement de ce nouveau système. Le PDL NG est le résultat d'une collaboration étroite et fructueuse entre les prescripteurs, les utilisateurs et Thales. Il permettra de doter les forces aériennes d'un système performant et compétitif.

La notification du développement confirme le soutien étatique à la filière optronique aéroportée française et à ses capacités techniques et industrielles »

Gil Michielin, directeur des activités optroniques de Thales

Lien web

[Groupe Thales](#)

A propos de Thales

Thales est un leader mondial des hautes technologies pour les marchés de l'Aérospatial, du Transport de la Défense et de la Sécurité. Fort de 65 000 collaborateurs dans 56 pays, Thales a réalisé en 2012 un chiffre d'affaires de 14,2 milliards d'euros. Avec 25 000 ingénieurs et chercheurs, Thales offre une capacité unique pour créer et déployer des équipements, des systèmes et des services pour répondre aux besoins de sécurité les plus complexes. Son implantation internationale exceptionnelle lui permet d'agir au plus près de ses clients partout dans le monde.

Contact Presse

 [@ThalesPress](#)

**Thales, Relations Médias
Aéronautique de Défense**

Emmanuelle Le Fol

+33 (0)1 57 77 91 71

emmanuelle.lefol@thalesgroup.com