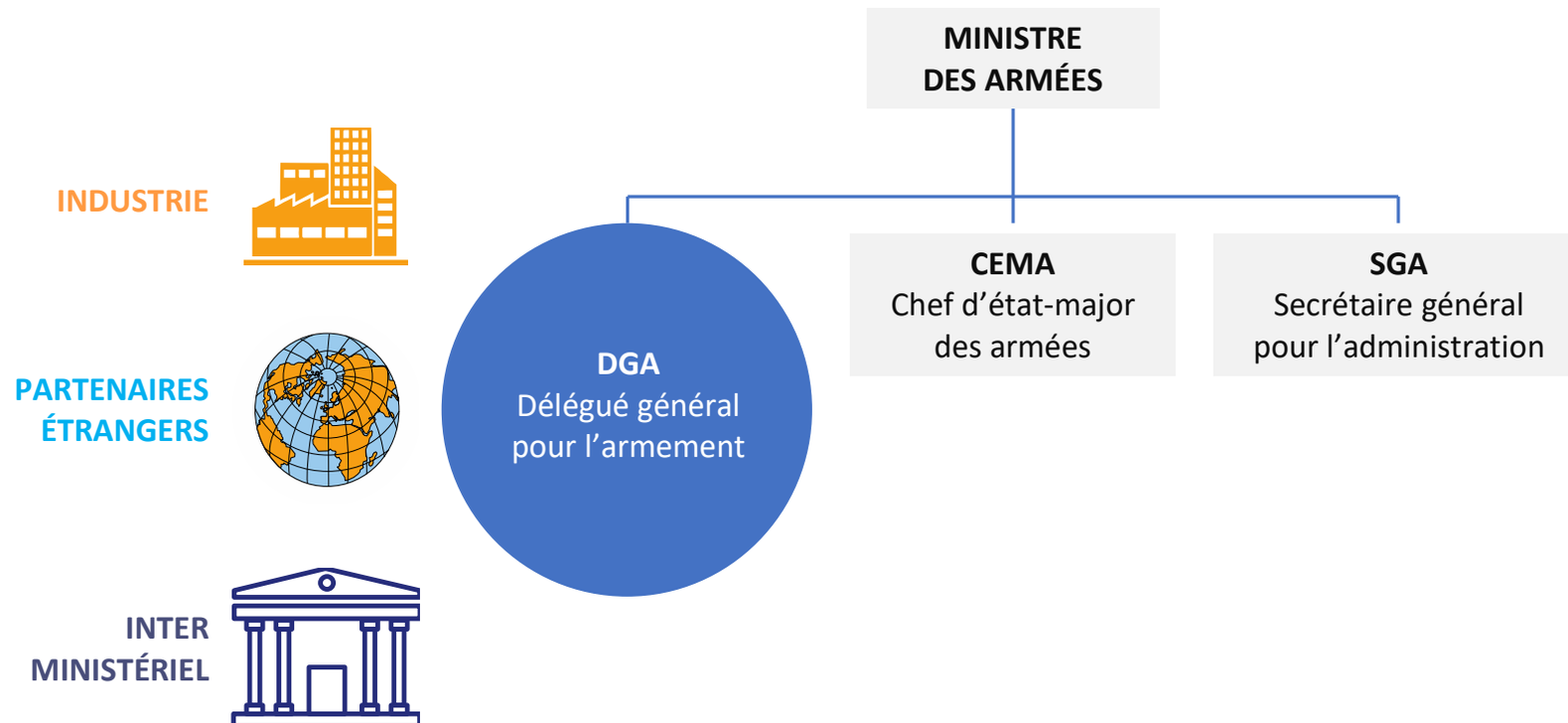




**DIRECTION
GÉNÉRALE
DE L'ARMEMENT**

Forger les armes de la France

NOTRE POSITIONNEMENT



NOTRE VOCATION ET NOS MISSIONS



NOTRE
VOCATION :

ÉQUIPER LES FORCES ARMÉES ET PRÉPARER L'AVENIR



NOS MISSIONS :

1

Équiper et soutenir les armées de façon souveraine en assurant la maîtrise d'œuvre étatique du système de défense

2

Fournir une capacité d'anticipation stratégique, technologique et industrielle pour concourir à la défense et à la sécurité nationale

3

Promouvoir une approche pragmatique de la coopération et soutenir les exportations

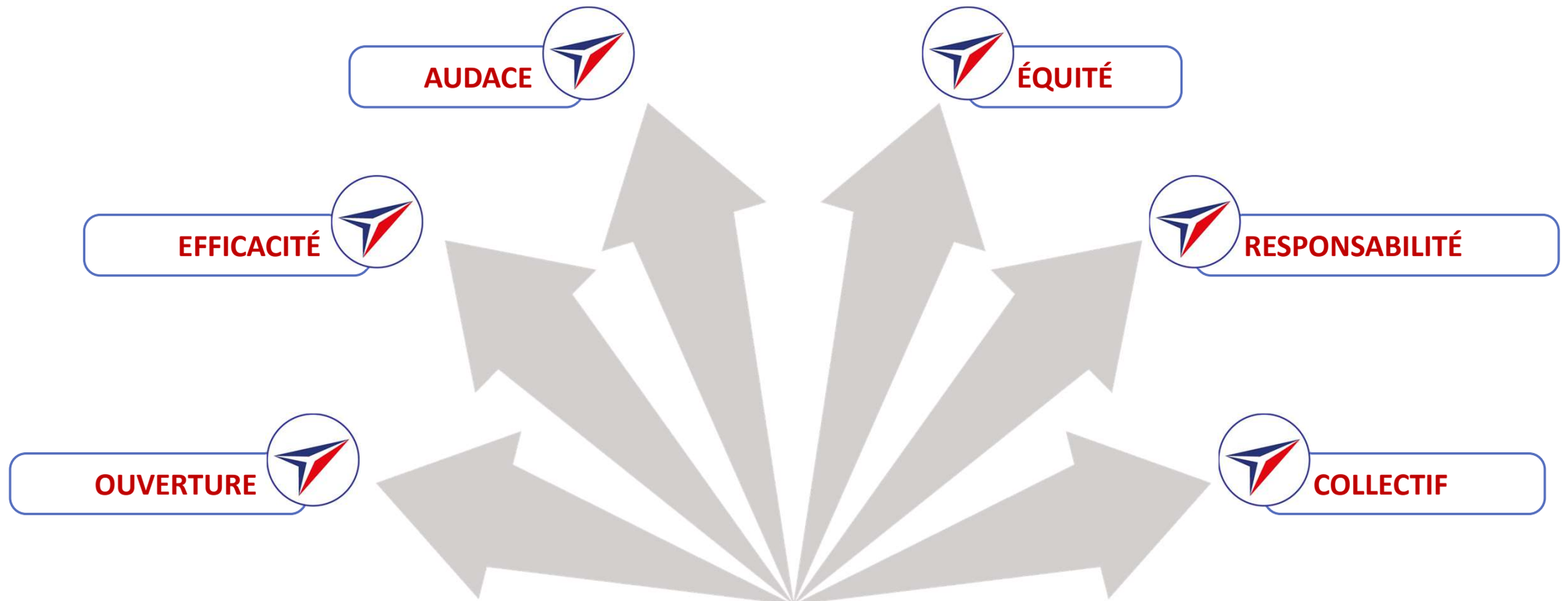
4

Orienter et soutenir la base industrielle de défense dans une logique de souveraineté

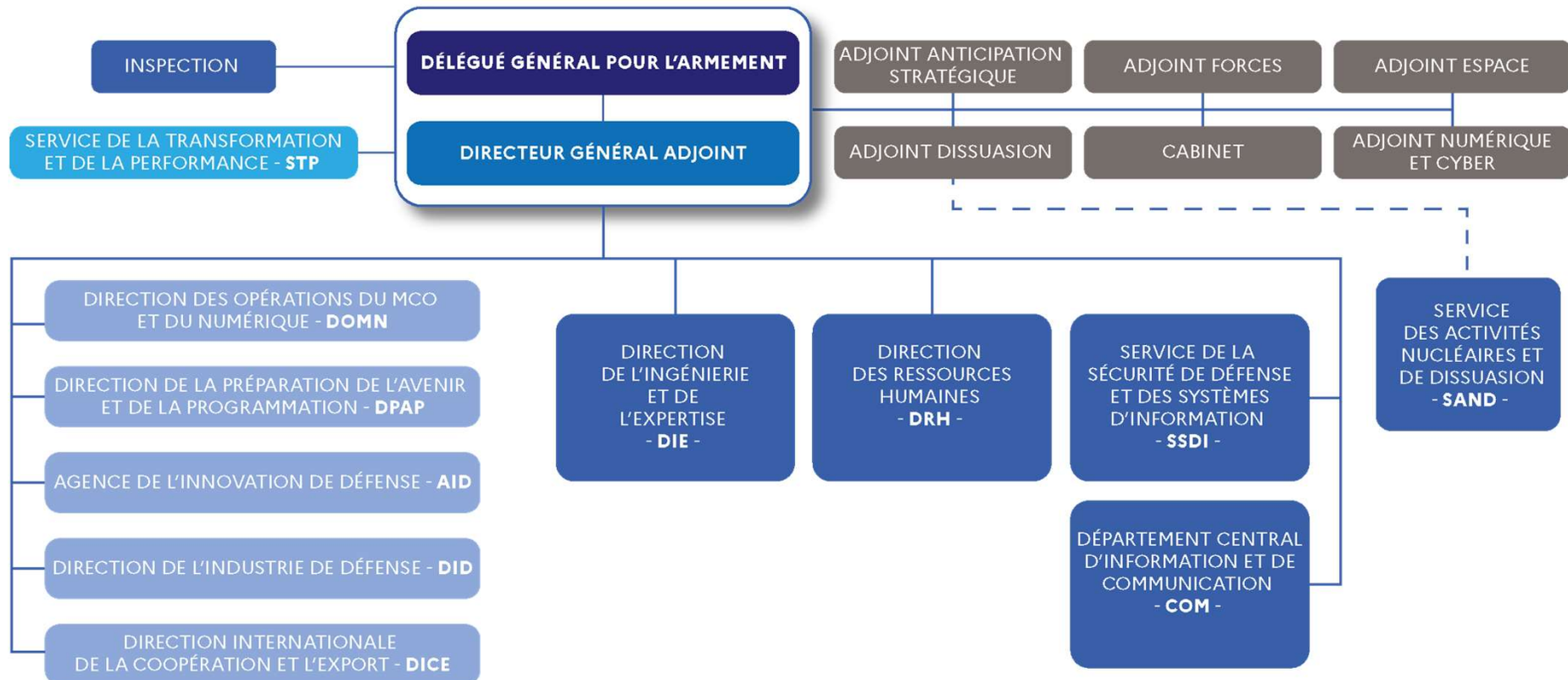
5

Maintenir le fondement de la dissuasion nucléaire et développer la capacité cyber du ministère au profit de la sécurité nationale

NOS VALEURS



NOTRE ORGANISATION



QUI SOMMES NOUS ET OÙ SOMMES NOUS ?



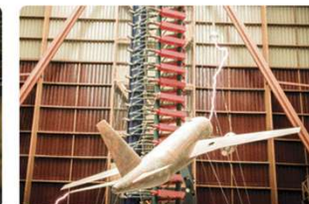
EFFECTIF : 10 500 personnes
Dont 2 500 à Paris (Balard)

cadres : 60 %

militaires : 20 %

féminisation : 30 %

+réseau à l'étranger (attachés en
ambassade, UE, OTAN)



ÉQUIPER ET SOUTENIR LES ARMÉES DE FAÇON SOUVERAINE EN ASSURANT LA MAITRISE D'ŒUVRE ÉTATIQUE DU SYSTÈME DE DÉFENSE



Une démarche d'ingénierie capacitaire

- **Concevoir** des systèmes dans une vision globale partagée avec les armées et avec l'industrie, qui inclut le MCO et l'entraînement.
- **Conduire une analyse** de la valeur du besoin et des façons d'y répondre avec les forces
- **Acheter** rapidement pour répondre au besoin des forces
- **Adapter** les matériels aux évolutions des besoins et aux innovations technologiques
- **Etre audacieux** en matière d'ingénierie contractuelle
- **Participer** aux grands exercices opérationnels pour expérimenter (nouveaux équipements, innovations, méthodes).



Être « maître d'œuvre étatique » du système de défense

- Au-delà du « faire faire » propre au maître d'ouvrage, cela consiste à repositionner la DGA en un acteur du « faire », architecte technique d'ensemble d'un système de défense performant et interconnecté
- En tant que maître d'œuvre étatique, la DGA exerce son expertise en matière d'ingénierie pour coordonner entre elles les briques des différents maîtres d'œuvre industriels, et veiller à leur bon assemblage dans une démarche de bout-en-bout

FOURNIR UNE CAPACITÉ D'ANTICIPATION STRATÉGIQUE, TECHNOLOGIQUE ET INDUSTRIELLE POUR CONCOURIR À LA DÉFENSE ET À LA SÉCURITÉ NATIONALE



Imaginer

- Construire les feuilles de route technologiques et programmatiques qui façonneront le système de défense futur
- S'appuyer sur une capacité outillée d'étude et de simulation



Anticiper

- Prévenir la surprise stratégique dans le domaine de la science et de la technologie avec le programme « Horizon de combat »
- Anticiper les apports des technologies de rupture, tant en termes de menaces que d'opportunités



Innover

- Mettre en œuvre des outils de captation de l'innovation
- Amener l'innovation vers les forces le plus rapidement et efficacement possible
- Pérenniser et approfondir l'action de l'agence de l'innovation de défense

4 MODES D'ACTION POUR L'AGENCE DE L'INNOVATION DE DÉFENSE



Projet de technologies de défense

- Préparer les technologies de défense de demain avec les projets de technologies de défense (PTD) qui portent à maturation les technologies nécessaires aux besoins militaires



Projet d'innovation participative

- Encourager l'innovation provenant du ministère grâce aux projets d'innovation participative (PIP) qui permettent à tout personnel, civil ou militaire, du ministère des Armées et de la Gendarmerie nationale de proposer un projet innovant



Projet d'accélération de l'innovation

- Accélérer l'innovation avec l'écosystème civil grâce aux projets d'accélération de l'innovation (PAI). Ils visent à capter l'innovation issue du marché civil afin de les déployer au plus tôt



Projet de recherche

- Permettre de détecter et faire émerger les futures technologies stratégiques avec les projets de recherche (PR) auprès d'universités, d'organismes de recherche, d'écoles ou de certaines entreprises

PROMOUVOIR UNE APPROCHE PRAGMATIQUE DE LA COOPÉRATION ET SOUTENIR LES EXPORTATIONS



Contribuer au renforcement de notre autonomie stratégique

- **Conforter** le rôle essentiel de la coopération et de l'export pour maintenir une BITD autonome, souveraine et pérenne à un coût maîtrisé
- **Piloter** l'élaboration d'une stratégie pour la coopération et l'export qui s'appuie sur des partenariats déjà solides
- **Chercher** à développer de nouveaux partenariats



Le rôle clé de la DGA

- **Assurer** un accompagnement étatique adapté à la demande des pays clients
- **Réaliser** les analyses techniques dans le cadre du contrôle export
- **Bâtir** et animer des feuilles de route export et coopération par filière ou par produit

ORIENTER ET SOUTENIR LA BASE INDUSTRIELLE DE DÉFENSE DANS UNE LOGIQUE DE SOUVERAINETÉ



Réaliser la transition vers une économie de guerre

- Remettre la **capacité à produire** au cœur des préoccupations
- **Améliorer la performance** et la résilience de la BITD
- **Préserver et développer** les compétences industrielles
- Mettre en place une **réserve industrielle**



Renforcer l'action de la DGA vers la BITD

- Mettre en œuvre le nouveau **plan PME** ministériel
- **Anticiper l'évolution du contexte** économique, des marchés et de la concurrence industrielle
- Aider les **acteurs locaux** dans les territoires via le réseau d'attaché d'industrie de défense en région (AIDER)



9

grands groupes industriels
d'envergure européenne
et mondiale



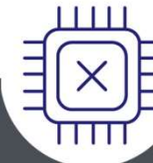
4 500 PME, ETI et startup
implantées sur tout le territoire
(+ de 450 d'importance stratégique)

MAINTENIR LE FONDEMENT DE LA DISSUASION NUCLÉAIRE ET DÉVELOPPER LA CAPACITÉ CYBER DU MINISTÈRE AU PROFIT DE LA SÉCURITÉ NATIONALE



Maintenir le fondement de la dissuasion nucléaire

- **Garantir** dans la durée notre capacité à anticiper les menaces et à adapter nos systèmes actuels et futurs, pour conserver la crédibilité de notre dissuasion dans le respect de la doctrine de stricte suffisance
- **Renforcer** la contribution DGA et la coordination gouvernementale de la communauté d'intérêt dissuasion



Développer la capacité cyber du ministère

- **Continuer à développer** l'expertise technique dans le domaine cyber afin de la porter au meilleur niveau mondial
- **Adapter** nos processus d'acquisition et de développement capacitaires à la dynamique de la menace, en adoptant une approche aussi agile ou incrémentale que nécessaire

CE QU'IL FAUT RETENIR

La DGA est l'artisan de tous les succès technologiques de nos armées depuis plus de 60 ans



Créée en 1961 par le Général De Gaulle pour la dissuasion



Capable de conduire simultanément plus d'une centaine d'opérations d'armement dans tous les domaines



Premier investisseur de l'État (20 Md€ d'engagements en 2023)



Bien plus qu'une agence d'acquisition, garante de l'autonomie stratégique de nos armées



Reconnue, y compris à l'international, pour son expertise technique et l'efficacité de son modèle



**DIRECTION
GÉNÉRALE
DE L'ARMEMENT**

Forger les armes de la France



www.defense.gouv.fr/dga