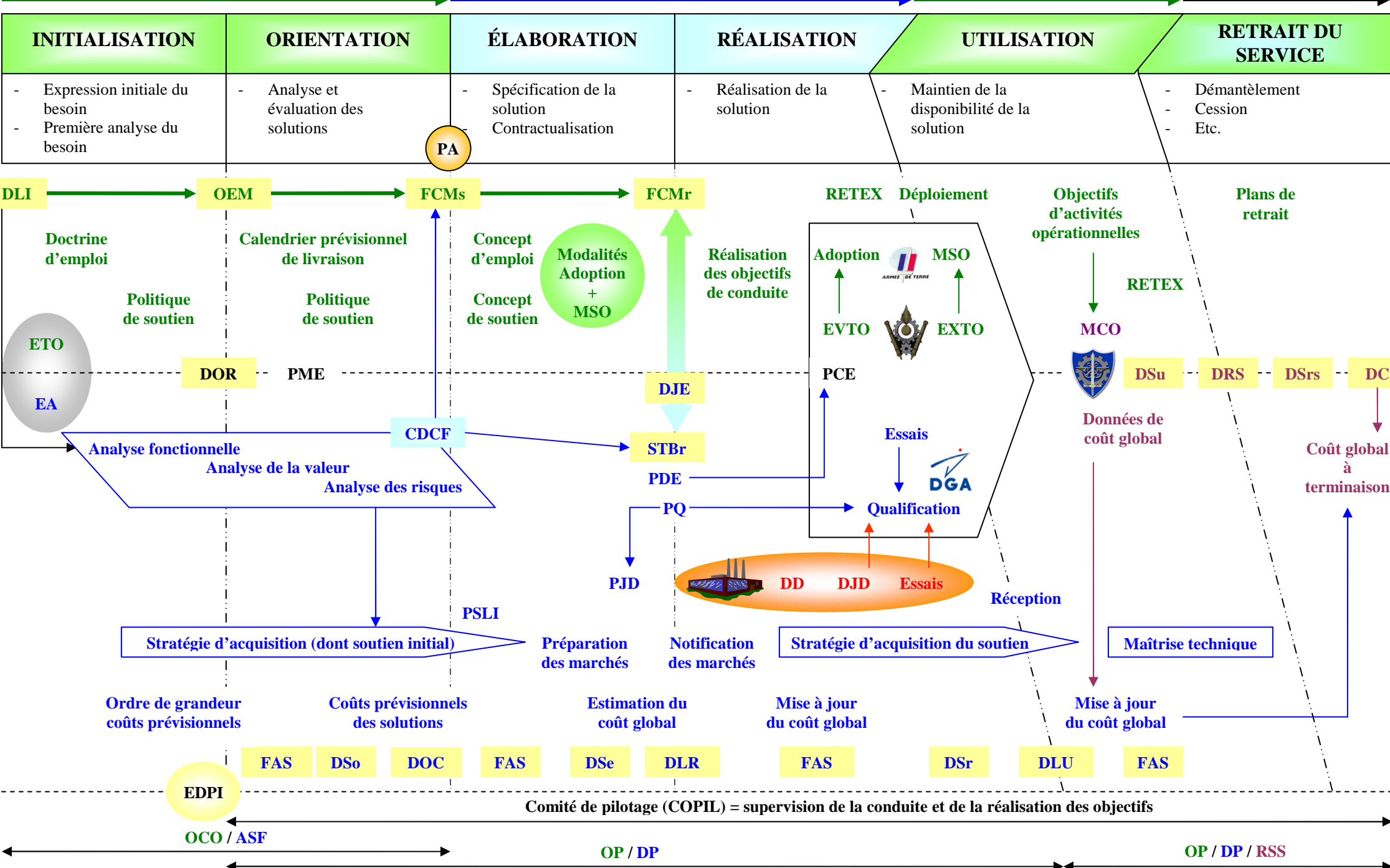
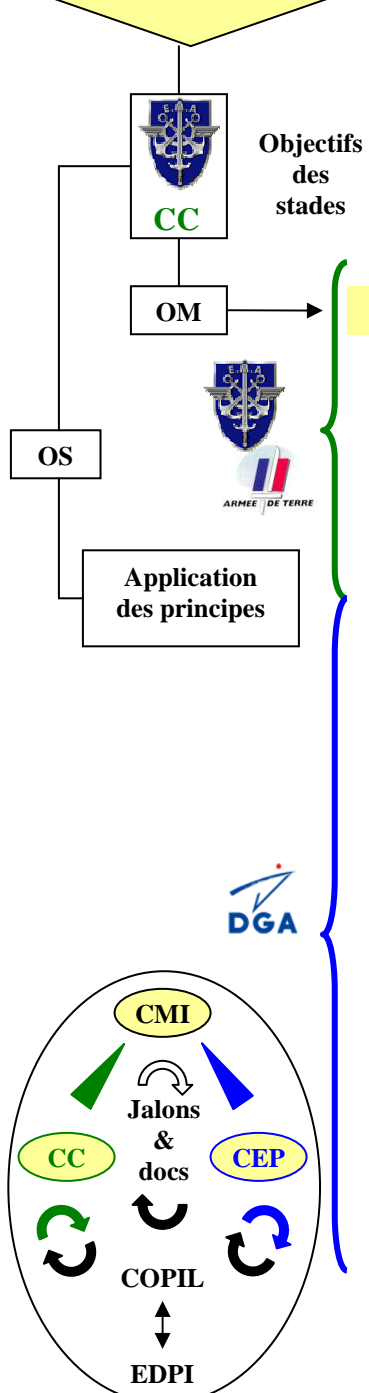


Comité ministériel d'investissement (CMI) = instance supérieure de gouvernance du ministère (arbitrages)

Comité des capacités (CC) = continuité de l'éclairage capacitaire sur le cycle de vie

Commission exécutive permanente (CEP) = contrôle de la cohérence physico-financière

- Initiative du besoin :
- Schéma directeur
 - RETEX
 - Évolution majeure
 - Fiche d'initialisation



- OCO** : officier de cohérence opérationnelle
- ASF** : architecte de système de forces
- OP** : officier de programme
- DP** : directeur de programme
- RSS** : responsable du soutien en service
- EDPI** : équipe de programme intégrée
- ETO** : étude technico-opérationnelle
- EA** : étude amont
- PME** : plan de management étatique
- CDCF** : cahier des charges fonctionnelles
- PSLI** : plan de soutien logistique intégré
- PDE** : plan directeur des essais
- PQ** : plan de qualification
- PJD** : plan justificatif de la définition
- DD** : dossier de définition
- DJD** : dossier justificatif de la définition
- PCE** : programme commun d'essais
- EVTO** : évaluation technico-opérationnelle
- EXTTO** : expérimentation technico-opérationnelle
- MSO** : mise en service opérationnel
- RETEX** : retour d'expérience
- MCO** : maintien en condition opérationnelle

OM : opération majeure **OS** : opération simplifiée **PA** : programme d'armement

DLI : décision de lancement de l'initialisation **OEM** : objectif d'état-major **FCMs / r** : fiche de caractéristiques militaires stabilisée / de référence

STBr : spécification technique de besoin de référence **DJE** : dossier justificatif des exigences

DOR : dossier d'orientation **DOC** : dossier de choix **DLR** : dossier de lancement de la réalisation **DLU** : dossier de lancement de l'utilisation **DRS** : dossier de retrait de service **DC** : dossier de clôture

DS o / e / r / u / rs : document de suivi au stade d'orientation / d'élaboration / de réalisation / d'utilisation / de retrait de service **FAS** : fiche annuelle de synthèse

Code couleur

EMx DGA SSx EDPI indus