

TIFM – Phase de préparation



Messages clés:

Les équipes de contrôle doivent élaborer les documents d'initiation ainsi que le document de spécification du périmètre (à partager avec les prestataires *TI* et *RT*), et procéder à la sélection de ces prestataires.

Déroulement

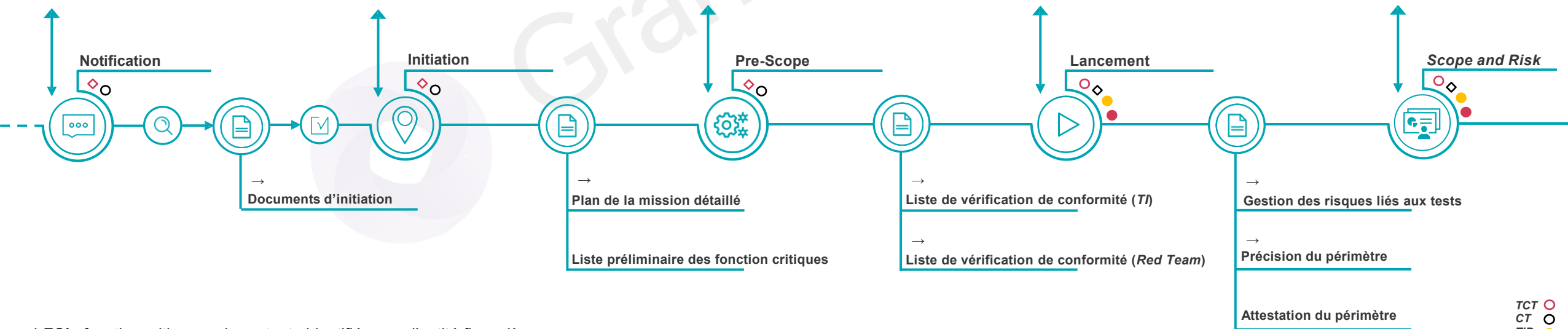
- Les autorités TIFM notifient les entités financières de réaliser un TIFM – la notification marque le début du test.
- Autrement, le *TCT* notifie une entité financière du lancement d'un test TIBER volontaire.

- Présentation des documents d'initiation et des règles de conduite, ainsi que du statut des acquisitions
- Alignement sur les documents d'initiation et les règles de conduite
- Introduction au plan de projet détaillé et préparation de la phase de pré-cadrage

- Présentation du processus de cadrage, incluant le modèle de spécification du périmètre et des exemples
- Présentation des domaines métiers et de la liste préliminaire des FCI* et des systèmes
- Discussion autour de la liste préliminaire des FCI* et des indicateurs associés

- Présentation des attentes de l'équipe de contrôle, incluant le calendrier et l'état d'avancement actuel.
- Présentations des prestataires *TI* et *RT* sur la composition des équipes, leur approche et les modalités de collaboration
- Présentation des attentes du *TCT*

- Présentation des domaines métiers clés, de l'infrastructure TIC et du périmètre, incluant la méthodologie, les FCI* et les justifications d'inclusion
- Alignement sur le périmètre
- Présentation des bases de l'évaluation des risques, incluant les risques et les mesures associées
- Alignement sur la documentation de gestion des risques



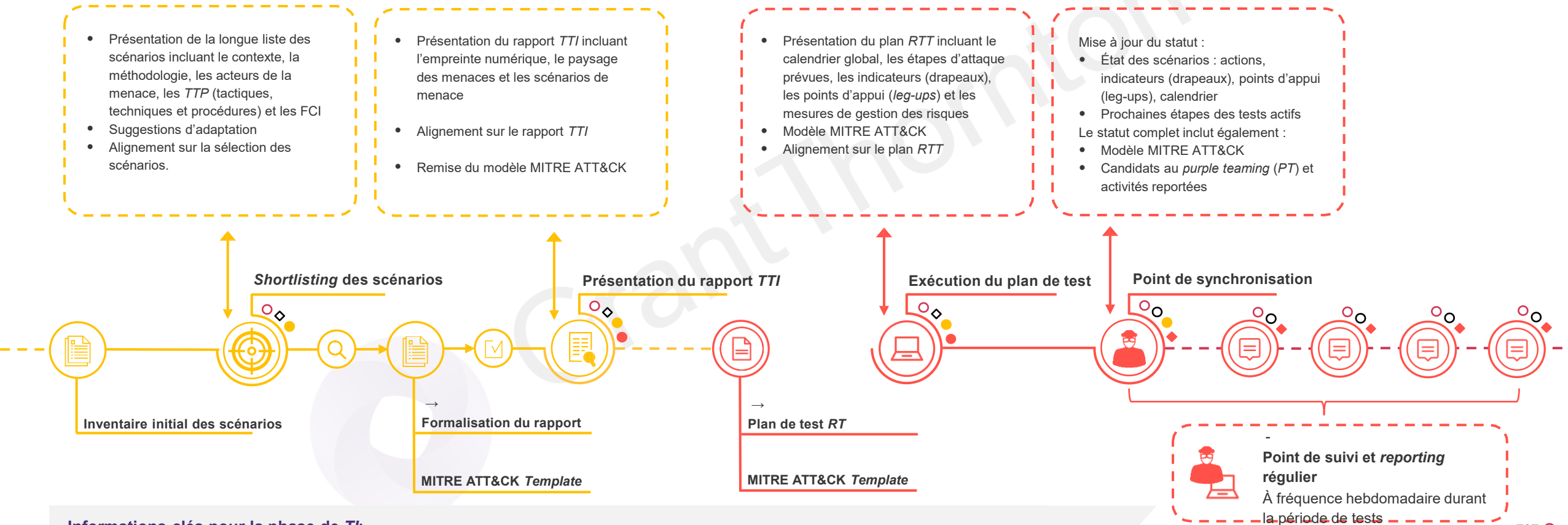
* FCI : fonction critique ou importante identifiées par l'entité financière

TIFM – Phase de tests

Déroulement

Informations clés pour la phase de RT:

- Tests actifs d'une durée minimale de 12 semaines
- Les scénarios peuvent être réalisés en séquence
- Le purple teaming (limité) pendant la phase de test compte dans l'exigence des 12 semaines
- Le plan de test RT (*RTTP*) doit être approuvé par l'équipe de contrôle (TCT)



Informations clés pour la phase de TI:

- La longue liste des scénarios doit couvrir toutes les fonctions critiques ou importantes (FCI), le *shortlisting* ne le fait pas
- Le scénario X est possible
- Le rapport TTI (*TTIR*) doit être approuvé par l'équipe de contrôle (TCT)
- Une réunion de sélection des scénarios et une réunion sur le rapport TTI durant la phase TI

TIFM – Phase de clôture

