# 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 Présentation des domaines métiers Présentation des attentes de l'équipe Présentation du processus de cadrage, Présentation des documents d'initiation et Les autorités TIFM notifient les entités de contrôle, incluant le calendrier et clés, de l'infrastructure TIC et du incluant le modèle de spécification du des règles de conduite, ainsi que du financières de réaliser un TIFM - la périmètre, incluant la méthodologie, les l'état d'avancement actuel. périmètre et des exemples notification marque le début du test. statut des acquisitions Présentations des prestataires TI et RT FCI\* et les justifications d'inclusion Alignement sur les documents d'initiation Présentation des domaines métiers et Autrement, le TCT notifie une entité sur la composition des équipes, leur Alignement sur le périmètre de la liste préliminaire des FCI\* et des financière du lancement d'un test et les règles de conduite approche et les modalités de Présentation des bases de l'évaluation Introduction au plan de projet détaillé et systèmes TIBER volontaire. collaboration des risques, incluant les risques et les Discussion autour de la liste préparation de la phase de pré-cadrage Présentation des attentes du TCT mesures associées préliminaire des FCI\* et des indicateurs • Alignement sur la documentation de associés gestion des risques **Notification** Initiation Scope and Risk Pre-Scope Lancement ° **0 €** 000 **Documents d'initiation** Plan de la mission détaillé Liste de vérification de conformité (TI) Gestion des risques liés aux tests Précision du périmètre Liste préliminaire des fonction critiques Liste de vérification de conformité (Red Team) CT O Attestation du périmètre \* FCI: fonction critique ou importante identifiées par l'entité financière

Grant Thornton

©2025 Grant Thornton France. Tous droits réservés.

## TIFM - Phase de tests

### Déroulement

- Présentation de la longue liste des scénarios incluant le contexte, la méthodologie, les acteurs de la menace, les TTP (tactiques, techniques et procédures) et les FCI
- Suggestions d'adaptation
- Alignement sur la sélection des scénarios.

- Présentation du rapport TTI incluant l'empreinte numérique, le paysage des menaces et les scénarios de menace
- Alignement sur le rapport TTI
- Remise du modèle MITRE ATT&CK

#### Informations clés pour la phase de RT:

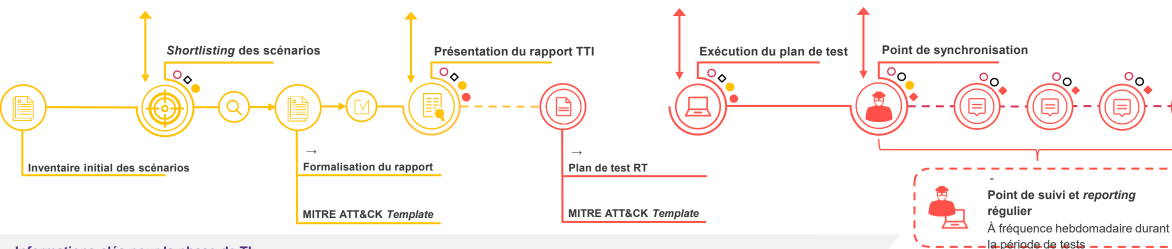
- Tests actifs d'une durée minimale de 12 semaines
- Les scénarios peuvent être réalisés en séquence
- · Le purple teaming (limité) pendant la phase de test compte dans l'exigence des 12 semaines
- Le plan de test RT (RTTP) doit être approuvé par l'équipe de contrôle (TCT)
  - Présentation du plan RTT incluant le calendrier global, les étapes d'attaque prévues, les indicateurs (drapeaux), les points d'appui (*leg-ups*) et les mesures de gestion des risques
  - Modèle MITRE ATT&CK
  - Alignement sur le plan RTT

Mise à jour du statut :

- État des scénarios : actions, indicateurs (drapeaux), points d'appui (leg-ups), calendrier
- Prochaines étapes des tests actifs

Le statut complet inclut également :

- Modèle MITRE ATT&CK
- Candidats au purple teaming (PT) et activités reportées



#### 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



TCT O CT O TIP

RTT 🍝

### TIFM - Phase de clôture

