

CADRAGE & PREPARATION

1. Structure du projet

- **Base** : questionnaire + scoring COBIT 2019 classique.
- **Secteurs d'activité prédéfinis :**
 1. Banque & services financiers
 2. Santé & hôpitaux
 3. Industrie & fabrication

2. Fonctionnement IA ciblé

- Après calcul du score de maturité, **envoi des résultats bruts à GPT via API** pour :
 - Générer une **synthèse adaptée au secteur**.
 - Formuler **3 à 5 recommandations personnalisées**.
- Option : faire apparaître un message “**Recommandations générées par IA**” pour souligner la modernité.

3. Avantages de cette approche

- **✓ Impact visuel** : le jury voit l'IA “traduire” un diagnostic en plan d'action clair.
- **✓ Flexibilité** : tu peux changer ou enrichir les prompts pour varier la sortie sans changer le code principal.
- **✓ Scalabilité** : tu pourras étendre la logique IA à la génération dynamique des questions dans les versions futures.

40 Objectifs COBIT regroupés par domaine :

◆ **EDM – Évaluer, Diriger et Surveiller (5 objectifs)**

1. **EDM01** Assurer la gouvernance du cadre de gestion
2. **EDM02** Assurer la réalisation des bénéfices
3. **EDM03** Assurer l'optimisation des risques
4. **EDM04** Assurer l'optimisation des ressources
5. **EDM05** Assurer la transparence des parties prenantes

◆ **APO – Aligner, Planifier et Organiser (14 objectifs)**

6. **APO01** Gérer le cadre de gestion de l'IT
 7. **APO02** Gérer la stratégie
 8. **APO03** Gérer l'architecture de l'entreprise
 9. **APO04** Gérer l'innovation
 10. **APO05** Gérer le portefeuille
 11. **APO06** Gérer le budget et les coûts
 12. **APO07** Gérer les ressources humaines
 13. **APO08** Gérer les relations
 14. **APO09** Gérer les accords de service
 15. **APO10** Gérer les fournisseurs
 16. **APO11** Gérer la qualité
 17. **APO12** Gérer les risques
 18. **APO13** Gérer la sécurité
-

◆ **BAI – Construire, Acquérir et Mettre en œuvre (11 objectifs)**

19. **BAI01** Gérer les programmes et projets
 20. **BAI02** Gérer la définition des exigences
 21. **BAI03** Gérer l'identification et la construction des solutions
 22. **BAI04** Gérer la disponibilité et la capacité
 23. **BAI05** Gérer la continuité
 24. **BAI06** Gérer les changements
 25. **BAI07** Gérer l'acceptation et la transition vers de nouvelles solutions
 26. **BAI08** Gérer les connaissances
 27. **BAI09** Gérer les actifs
 28. **BAI10** Gérer la configuration
 29. **BAI11** Gérer les projets de sécurité (ajouté dans COBIT 2019 par extension)
-

◆ **DSS – Délivrer, Servir et Soutenir (6 objectifs)**

30. **DSS01** Gérer les opérations
 31. **DSS02** Gérer les requêtes de service et les incidents
 32. **DSS03** Gérer les problèmes
 33. **DSS04** Gérer la continuité
 34. **DSS05** Gérer la sécurité des services
 35. **DSS06** Gérer les contrôles opérationnels
-

- ◆ **MEA – Surveiller, Évaluer et Apprécier (4 objectifs)**

36. **MEA01** Surveiller, évaluer et apprécier la performance et la conformité
37. **MEA02** Surveiller, évaluer et apprécier le système de contrôle interne
38. **MEA03** Surveiller, évaluer et apprécier la conformité externe
39. **MEA04** Surveiller, évaluer et apprécier l'assurance fournie par les tiers (ajout dans COBIT 2019)