



Global Knowledge®

Projet final

A high-angle photograph of three business professionals in a meeting. A man in a grey suit is leaning over a desk, looking at documents. A woman in a dark blazer is seated at the desk, using a laptop. Another person in a white shirt is seated next to her, also looking at documents. The desk is white and has a laptop, some papers, and a pen. The background is a solid light blue.

**MODULE TP**

# PROJET FINAL

**Préparer votre soutenance**

### SOMMAIRE

- **La soutenance individuelle dure 30 min.**
  - Prévoir un temps 15 à 20 min pour dérouler votre présentation,
  - Un temps d'échange sera proposé dans un second temps
- **Objectifs**
  - vous permet de restituer un large éventail des compétences acquises durant la formation.
- **Point d'attention**
  - Vous êtes consultant en test logiciel que votre société a missionné sur ce projet
    - ➔ prendre cette posture est un enjeu très important

## SOMMAIRE

### Temps 1 : 1 à 2 min

Penser à vous présenter et faire un tour de table (tout le monde ne se connaît pas)

### Temps 2 : Schématiser le déroulement de votre mission et apporter vos conclusions / recommandations autour des 4 axes traités :

- **Présentation du projet**
  - Rappel de votre mission
  - Référentiel des exigences (penser à présenter une cartographie des exigences → Les personnes qui vous écoutent ne connaissent pas le projet)
- **Synthèse de la stratégie de test (Globale au projet & Détaillée pour le sprint)**
  - Explication / Risques / Planning [Vision globale]
  - Plan en format One page pour ce sprint
- **Travaux réalisés**
  - Bascule de Excel vers Jira/Xray
  - L'approche que vous avez retenue
  - Mise en avant de Jira/Xray (Projet pilote)
  - Bilan sur la reprise des tests automatisés dans Selenium
  - Vos travaux effectués et comment gérer les tests automatisés pour les prochains sprints
  - Bilan sur la campagne de test Manuelle + automatisée
- **Revue de Sprint (Sprint review)**
  - Vos difficultés sur ce projet
  - Votre rapport de synthèse agile dont GO/NOGO pour la V1.0 sur 2 axes en lien avec les objectifs
  - Vos recommandations et axes d'améliorations pour les prochains sprints

6 – LA SOUTENANCE

PROJECT TEST PLAN		AUTHOR: A TESTER	
INTRODUCTION	IN SCOPE	OUT OF SCOPE	
RISKS	RESOURCE	ENVIRONMENTS + TOOLS	
ASSUMPTIONS	TIMESCALES		



# Plan de test - Sprint xx

Objectifs du sprint

Planning : du ----- au ----

intervenants :

Périmètre à couvrir



Hors périmètre

Autres sujets à noter



Risques associés



# Test report - Sprint xx

  
Accepté

  
Accepté avec réserve

  
Refusé

Rappel des enjeux

Planning : 

Périmètre : 



Ce qui a été réalisé



Prochaines étapes



Fiches anomalies



Points d'alertes et risques





## A RETENIR

- C'est un jeu de rôle
  - Vous présenter
  - Pensez à demander le rôle de vos interlocuteurs → proposez un tour de table
  - On prend l'attitude d'un consultant sur un projet concret (Attitude / Posture / Pertinence)
  - Le support peut être charté avec les logos de votre société
- Soignez votre présentation
  - On allume sa Webcam !
  - Le support doit être optimisé / paginé
  - Le sommaire doit être présent
  - **FORMAT POWERPOINT / PDF PROJETABLE !**
  - **SERA À REMETTRE AU FORMATEUR.**



ET C'EST PARTI !

**A VOUS DE JOUER !**



# Merci de votre attention



Document produit par les équipes  
Océane Consulting Testing Services  
**Edouard Darjo**