




# HP Unified Functional Testing : automatiser ses tests fonctionnels

Lien :

<https://innov-systems.com/formation/hp-unified-functional-testing-automatiser-ses-tests-fonctionnels>

 DURÉE  
**4 jours (28h)**

 RÉFÉRENCE  
**GPM168**

 CATÉGORIE  
**Outils de Tests : solutions HP, Team Foundation Server, Selenium**

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

À l'issue de cette formation, vous serez capable de :

- ✓ Maîtriser l'outil HP UFT et son paramétrage
- ✓ Concevoir et mettre en œuvre de tests avec HP UFT

## POUR QUI ?

- ✓ Professionnels du test
- ✓ Recetteurs
- ✓ Automaticiens
- ✓ AMOA



## ☰ Programme détaillé

### 1 / Introduction

- Types de tests applicatifs : unitaires, fonctionnels, d'intégration, de performance
- Tests : enjeux, difficultés, outils disponibles
- Rappel méthodologique sur l'automatisation

### 2 / Présentation d'HP UFT

- HP UFT : présentation, fonctionnalités
- UFT vs autres outils de tests
- Présentation de l'interface
- La notion de fenêtre active
- Table de données
- L'écran de travail

### 3 / Configuration de l'outil

- Paramétrage
- Gestion des scripts, exécution

### 4 / Concevoir un test automatique avec UFT

- Tests en action et contrôle
- Gestion des points de contrôle : texte, objet, image, base de données
- Synchronisation

### 5 / Ecrire des scripts paramétrables

- Les types de paramètres dans un script UFT
- Types de paramètres

- Gestion des saisies
- Liaison avec des données externes
- Utilisation de tables de données
- Paramétrage des données d'entrée et de sortie

## 6 / Construire des actions fonctionnelles sous UFT

- Actions fonctionnelles : définition, rédaction
- Décomposer les tâches utilisateurs en actions fonctionnelles
- Gestion des appels inter-actions
- Regroupement
- Séquencement d'actions et gestion des erreurs
- Enchaînement et dissociation des actions
- Résoudre les actions manquantes

## 7 / Gérer des objets à tester

- Définition des objets de l'application et analyse
- Objects Repository : Utilisation de la bibliothèque d'objets
- Référentiel d'objets local ou partagé
- Gestion des objets dans la bibliothèque
- Identification d'objets à partir d'images (Insight)
- Recherche et ajout des objets dans la bibliothèque

## 8 / Maintenir des scripts

- Debug de scripts existants
- Ajout d'étapes, identification et définition d'une étape optionnelle, utilisation des boucles conditionnelles
- Organisation des étapes
- Répétitions
- Gestion des points de contrôle
- Utilisation de l'objet REPORTER

- Utilisation du générateur d'étape
- Fonctions de débogage

## 9 / Faire cohabiter UFT avec d'autres outils

- HP ALM (Application Lifecycle Management) : présentation, fonctionnalités
- Connecter et centraliser les ressources sous ALM
- Exécuter les tests UFT depuis ALM
- Analyser les résultats dans ALM

## Approche pédagogique

- ✓ Support Ecrit et Projection
- ✓ Exposés Interactifs, Podcasts et Vidéos
- ✓ Brainstorming et Jeux de Rôle
- ✓ Cas Pratiques et Labs inclus pour leur impact opérationnel
- ✓ Test de Validation des Acquis des Connaissances


## Prochaines dates programmées

 07 au 10 Juil. 2026

 Présentiel - Casablanca

 01 au 04 Sep. 2026

 Distanciel

 27 au 30 Oct. 2026

 Distanciel

 Autres dates possibles sur demande. Contactez-nous pour organiser une session intra-entreprise.

## Réservation & Renseignements

 **Téléphone** : +212 522 247 210

 **Email** : [contact@innov-systems.com](mailto:contact@innov-systems.com)

 **Web** : <https://www.innov-systems.com>