



La formation 'Mastering Bot', en trois jours, s'adresse aux personnes souhaitant acquérir les compétences opérationnelles pour la mise en place d'un chantier d'automatisation de tâches métiers avec l'outil RPA Automation Anywhere

## OBJECTIFS : automatiser les processus métier

- ✓ Comprendre le fonctionnement et les caractéristiques de la plate-forme, de l'architecture et des composants Automation Anywhere Enterprise
- ✓ Connaître les cas d'utilisation du RPA (Robotic Process Automation)
- ✓ Savoir créer des Bots en utilisant les enregistreurs, éditeur et commandes
- ✓ Savoir appliquer les concepts pour développer des Bots de manière indépendante sur les cas d'utilisation fournis

## Public & prérequis

La formation *Mastering Bot* s'adresse à un public de professionnels ayant :

- une compréhension générale des fondamentaux du développement informatique
- une appétence pour la résolution de problème
- une expérience dans les processus d'automatisation de tâches / tests.

### Méthodes pédagogiques

- Supports de cours
- Mise en œuvre sur des cas d'utilisation de complexité croissante
- Comparaison des différentes approches

### Formateurs

- Formateur certifié *Automation Anywhere Certified RPA Trainer Certificate*
- Maîtrise des bonnes pratiques

## Programme de la formation

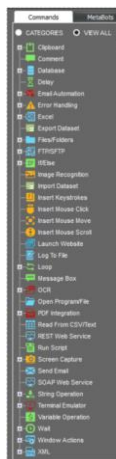
### Mastering Bot : Design & build

#### ► Introduction à Automation Anywhere

- Architecture de l'outil
- Les différents rôles dans le projet d'automatisation

#### ► Présentation et administration de la Web Control Room

- Présentation de la Control Room (Dashboard, Activity, Bots, Devices, Audit, Workload, Insight)
- *Administration* : administrer les licences, configurer les paramètres, les utilisateurs et les rôles.



#### ► Création de bots

##### □ Utiliser les *Recorders*

- Le *Smart Recorder*
- Le *Screen Recorder*
- Le *Web Recorder*

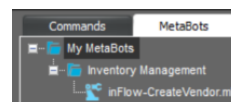
##### □ Utiliser le *variables manager*

##### □ Utiliser la *bibliothèque de commandes*

- Présentation du *Workbench*
- Utiliser la commande *Loop*
- Automatiser les opérations sur une chaîne de caractère
- Automatiser les actions sur fichiers PDF/ Excel / CSV
- Comparer des objets
- Automatiser la lecture / écriture / envoi d'e-mail
- Prévoir la gestion d'erreur
- Loguer des informations dans un fichier

##### □ Construire un *MetaBot*

- Introduction
- Capturer les écrans
- Configurer les logiques



Durée

3 jours

Lieu

25 av. du Docteur Lannelongue, 75014 Paris

Tarif

Ref AA-2 : 1 500 € HT / personne (Restauration offerte)

Information &amp; inscription

Tél. : +33(0)1.42.31.02.00  
E-mail : formations@henix.fr

Cette formation peut être réalisée en intra-entreprise :

Contactez-nous !