

# sensibilisation à UIPATH

Éligible au CPF: Non

Action collective: Non

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

Type de formation : Formation continue

Domaine : IA, Big Data et Bases de données

Filière : Bases de données OpenSource

Rubrique: PostrgreSQL

Code de formation: NE228

#### **€** Tarifs

Prix public : 1890 €

#### Tarif & financement:

Nous vous accompagnons pour trouver la meilleure solution de financement parmi les suivantes

Le plan de développement des compétences de votre entreprise :

rapprochez-vous de votre service RH. Le dispositif FNE-Formation.

L'OPCO (opérateurs de compétences) de votre entreprise.

France Travail: sous réserve de l'acceptation de votre dossier par votre conseiller Pôle Emploi.

**CPF** -MonCompteFormation

Contactez nous pour plus d'information : contact@aston-institut.com

## **PRÉSENTATION**

## **Objectifs & compétences**

Savoir mettre en place un projet d'automatisation des processus robotisés en entreprise à l'aide de UiPath.

#### Public visé

DSI, Responsable des études, Chef de projet IT, Développeur

#### Pré-requis

Aucun

### **PROGRAMME**

#### **JOUR 1**

Icebreaker, introduction et présentation de la formation QCM - Test de connaissances

## 2. Introduction à la RPA

Qu'est-ce que le RPA (Robotic Process Automation) ? Différences avec l'IA, Intérêt et enjeux du RPA pour les entreprises Contextualisation dans le contexte IT plus large Quels sont les processus éligibles au RPA Exemples concrets d'application du Robotic Process Automation

#### 3. UiPath: studio X, mes premiers pas

Présentation de l'outil et de son architecture (studio de développement, orchestrateur) Les menus du studio Les librairies utiles

## TP - Découverte de l'outil par la démonstration

#### TP- Première prise en main sur un scénario simple

## **JOUR 2**

### 4. UiPath Studio: aller plus loin

Présentation de l'outil UiPath studio pro Utiliser un fichier externe pour paramétrer les scripts

Excel : traiter des données structurées depuis un à plusieurs fichiers Excel

Mail : lire, traiter, envoyer des mails avec le robot

Interfaçage avec les applications web & amp; Desktop via le système de sélecteurs

## TP - Mise en pratique d'un scénario complexe utilisant plusieurs technologies

## 5. L'ordonnanceur : lancer automatiquement un robot

Amélioration des scripts

## Lieux & Horaires

Durée: 14 heures

Délai d'accès : Jusqu'a 8 jours avant le début de la formation, sous condition d'un dossier d'insciption complet

#### informations:

NULL

## **#** Prochaines sessions

Consultez-nous pour les prochaines sessions.

#### INSTITUT DE FORMATION DYNAMIQUE ET DIGITAL



Lancer les scripts Planifier les déclenchements des process automatisés Récupération des assets & Description des l'orchestrator Monitoring des processus et gestion des logs Présentation des différents modules de l'orchestrator (Insights, Al Center, UiPath Apps)

#### TP - Conduire un projet RPA

#### 6. Conclusion

Synthèse QCM - Evaluation des acquis Evaluation de la formation Questions/Réponses

## **MODALITÉS**

### **Modalités**

**Modalités :** en présentiel, distanciel ou mixte . Toutes les formations sont en présentiel par défaut mais les salles sont équipées pour faire de l'hybride. – Horaires de 9H à 12H30 et de 14H à 17H30 soit 7H – Intra et Inter entreprise.

**Pédagogie :** essentiellement participative et ludique, centrée sur l'expérience, l'immersion et la mise en pratique. Alternance d'apports théoriques et d'outils pratiques. **Ressources techniques et pédagogiques :** Support de formation au format PDF ou PPT Ordinateur, vidéoprojecteur, Tableau blanc, Visioconférence : Cisco Webex / Teams / 70cm

**Pendant la formation :** mises en situation, autodiagnostics, travail individuel ou en sous-groupe sur des cas réels.

### Méthode

Fin de formation : entretien individuel.

Satisfaction des participants : questionnaire de satisfaction réalisé en fin de formation.

Assiduité : certificat de réalisation.

**Validations des acquis** : grille d'evalution des acquis établie par le formateur en fin de formation.