

# Acrobat Reader

Analyser et manipuler tout type de documents PDF :  
fichiers multimédia, formulaires...

|                          |  |   |
|--------------------------|--|---|
| <b>1 jour / 7 heures</b> | Tarif inter <b>600 € HT</b>                                      | Tarif spécial indépendants (MDA, AGESSA...) <b>01 40 26 00 92</b> |
| CODE : PA208             | Tarif intra à partir de <b>1390 € HT</b> par jour (voir page 10) |   |

## OBJECTIFS

- Découvrir les différentes facettes du format PDF
- Personnaliser l'interface d'Acrobat Reader pour gagner en productivité
- Analyser les fichiers pour récupérer du contenu
- Annoter, compléter et signer un PDF

## PUBLIC CONCERNÉ

Cette formation est accessible à tous.

## PRÉ-REQUIS

Connaître l'outil informatique, la navigation Web et l'utilisation d'une messagerie électronique.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES



Alternance de théorie, de démonstrations et de mise en pratique grâce à des exercices réalisés individuellement et / ou de manière assistée.

## MOYENS TECHNIQUES / SUIVI

→ Logiciel: Acrobat Reader

Informations générales: voir page 190

## PROFIL DE L'INTERVENANT

Consultant PDF / Spécialiste des industries graphiques ayant plus de 10 ans d'expérience en enseignement.

## PROGRAMME

### Découvrir les différentes facettes du format PDF

- Retracer par l'historique les nombreuses utilisations de ce format de fichier
- Lister les types d'objets qu'il peut contenir
- Différencier les PDF normalisés (PDF / X, PDF / A, PDF / E, PDF / H...)

→ **Étude de cas sur différents fichiers**

### Personnaliser l'interface d'Acrobat Reader pour gagner en productivité

- Identifier les outils et les ranger selon son usage et son secteur d'activité
- Gérer sa navigation à l'aide des pages, des zooms ou de la recherche par mot-clé
- Mémoriser les raccourcis claviers et découvrir des astuces pour gagner du temps
- Optimiser ses coûts en organisant efficacement ses impressions

→ **Exercice: personnaliser et partager son espace de travail**

### Analyser les fichiers pour récupérer du contenu

- Observer les caractéristiques d'un fichier : qualité, poids, dimensions, nombre de pages et formats, impression
- Reconnaître un fichier verrouillé ou numérisé pour en déduire les limites
- Identifier la présence de vidéos, de sons, de 3D animées
- Naviguer autrement en utilisant le mode Diaporama, les liens, les boutons ou les signets
- Extraire des éléments joints, des paragraphes de texte et des images

→ **Jeu pédagogique: consulter et comparer rapidement des fichiers PDF a priori identiques, en extraire des éléments**

### Annoter, compléter et signer un PDF

- Annoter directement à l'écran avec les outils Surligneur, Notes...
- Partager des commentaires sans imprimer
- Collecter et trier les annotations de tiers

→ **Exercice: commenter un PDF et envoyer son fichier**

- Détecter un PDF "formulaire", le remplir correctement et le diffuser sans l'imprimer
- Créer et stocker un fichier pour la signature électronique
- Signer un PDF et envoyer ses données

→ **Exercice: remplir et signer un formulaire, puis renvoyer ses données**

### PLANNING 2018

|      |      |      |
|------|------|------|
| >    |      |      |
| >    |      |      |
| > 29 | mars | 2018 |
| >    |      |      |
| >    |      |      |
| >    |      |      |

### PLANNING 2018

|    |          |      |
|----|----------|------|
| 3  | juillet  | 2018 |
| >  |          |      |
| >  |          |      |
| >  |          |      |
| >  |          |      |
| 22 | novembre | 2018 |
| >  |          |      |