





# Présentation de la filière

**Distanciel**

**7050.33 € HT / participant**

**57 jours / 399 heures**

\* La durée et le prix correspondent à une inscription en inter-entreprises. Toute demande intra-entreprise fait systématiquement l'objet d'un devis sur-mesure devant être approuvé pour acceptation.

Evaluations régulières et retour du formateur sur les points moins bien assimilés. ; les apprenants réaliseront tout au long de la formation des exercices, QCM, mises en situation, TP, TD qui seront corrigés pour faciliter l'acquisition de compétences.

En classe virtuelle, accès à notre plateforme à distance, à des machines virtuelles en local ou dans le cloud contenant les logiciels utiles et les supports de cours en français seront mis à disposition via notre la plate-forme de téléchargement AJC Classroom

Accès à notre plateforme à distance de Classe Virtuelle : mêmes possibilités et interactions avec votre formateur que lors d'une formation présentielle: votre formation se déroulera en connexion continue 7h/7 :

- \* Echanges directs avec le formateur et l'équipe pédagogique à travers la visioconférence, les forums et chats
- \* Vérification de l'avancement de votre travail et évaluation par votre formateur à l'aide d'exercices et de cas pratiques
- \* Suivi pédagogique et conseils personnalisés pendant toute la formation

Vous recevrez les informations de connexion par mail dès votre inscription. En cas de problème de connexion, vous pourrez joindre notre équipe à tout moment (avant ou même pendant la formation) au 01 82 83 72 41 ou par mail ([hotline@ajc-ingenierie.fr](mailto:hotline@ajc-ingenierie.fr))

En présentiel, mise à disposition d'ordinateurs portables (16Go RAM, SSD); nos salles sont équipées de matériels pédagogiques (Tableau blanc, vidéo projecteur, tableau tactile...) et informatiques

AJC INGENIERIE

6, rue Rougemont – 75009 Paris Tél.: 01 48 78 16 88  
contact@ajc-ingenierie.fr - [www.ajc-ingenierie.fr](http://www.ajc-ingenierie.fr)



# Contenu pédagogique



COMPORTEMENTAL	Rôle et comportement du consultant	2 jours
	Travail en équipe	1 jour
	Savoir présenter ses nouvelles compétences	1 jour
FONDAMENTAUX ET BASE DE DONNEES	Algorithmie en C#	5 jours
	Objet UML	2 jours
	XML / JSON	1 jour
	SQL avec SQL Server	3 jours
	Découvrir et maîtriser la syntaxe du langage pour développer des applications .Net	4 Jours
	ADO.NET Entity Framework	4 jours
METHODES ET OUTILS	GIT	1 jour
	Agile Scrum	3 jours
PROJET	Projet 1 <sup>ère</sup> partie	1 jour
DEVELOPPEMENT .NET WEB	HTML5, CSS3 et Bootstrap	2 jours
	Javascript	2 jours
	ASP.Net MVC Core, Développement d'applications Web	5 jours
	.Net, Développer des Web Services REST	3 jours
	Angular	5 jours
PROJET	Projet 2 <sup>ème</sup> partie	1 jour
CLOUD	Introduction à la conteneurisation	1 jour
	Miscrosoft Azure : Fondamentaux	2 jours
	Azure Devops	2 jours
	Développer des applications Windows Azure et des Web Services	2 jours
PROJET	Projet Final + Soutenance	4 jours

**57 jours**

## AJC INGENIERIE

6, rue Rougemont – 75009 Paris Tél.: 01 48 78 16 88  
 contact@ajc-ingenierie.fr - [www.ajc-ingenierie.fr](http://www.ajc-ingenierie.fr)

