



**Présentation &
Programme de la filière**

EXPERT EN INFORMATIQUE ET SYSTEME D'INFORMATION

RNCP 36286 du 25/03/2022

Certificateur : 3W ACADEMY

80 jours

560 heures

Version 2023 2.1

PRÉSENTATION DE LA FILIÈRE

10 080 € TTC / participant

3000 € TTC / certification

80 jours / 560 heures

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

Objectifs

L'expert en informatique et système d'information analyse la stratégie SI des entreprises, conçoit et pilote le développement des projets informatiques et manage les relations avec les parties prenantes. L'expert en informatique et système d'information est force d'innovation grâce à sa veille technologique. Les métiers qu'il exerce sont en constante évolution avec le développement du Cloud et la massification des données.

Profils recherchés

Minimum BAC +3 informatique ou niveau équivalent scientifique (Maths ..)

De la région IDF

Prérequis

Des notions d'algorithmie seraient un plus

Modalités et délais d'accès

- Les postulants devront passer une série d'entretiens pour intégrer la formation
- Ils seront informés de leur inscription au plus tard 15 jours avant le début de la session

Accessibilités aux personnes en situation de handicap

Nos formations sont ouvertes à tous. Si vous avez des besoins spécifiques, notamment liés à une situation de handicap, n'hésitez pas à nous contacter. Notre équipe vous accueillera et se tient prête à répondre à vos besoins..

Vous pouvez contacter Jeanne Aghel au 01 75 43 82 36 ou j.aghel@ajc-ingenierie.fr notre référente handicap.

Nous tenons à votre disposition notre politique d'accessibilité en cas de situation de handicap (livret d'accueil disponible sur notre site ou sur demande).

Contact

Pour toutes questions relatives à la formation, vous pouvez contacter Eric SULTAN à e.sultan@ajc-ingenierie.fr

Horaire de formation

9h30 – 13h puis 14h – 17h30

PRÉSENTATION DE LA FILIÈRE

10 080 € TTC / participant

3000 € TTC / certification

80 jours / 560 heures

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

Modalités d'évaluation

- A l'issue de chaque module, le formateur évaluera chacun des participants en fonction des cas pratiques, exercices effectués et/ou QCM.
- La fin de la formation sera consacrée à un projet final reprenant l'ensemble des acquis de la formation. Les apprenants participeront à une soutenance pour présenter leur projet devant un jury et démontrer leurs nouvelles compétences

Attestation/certification

- Attestation de fin de formation
- Certification Expert en informatique et système d'information - RNCP36286- Niveau 7 (BAC +5)

Méthodes mobilisées

Alternance d'exercices, cas pratiques, QCM et de notions théoriques, Projet Fil Rouge.

Les supports de cours seront remis via notre la plate-forme de téléchargement Quest et/ou AJC Classroom. AJC met à la disposition de chacun un accès aux logiciels utiles dans le cadre de leur module.

Informations concernant les classes virtuelles

Avec @JC CLASSROOM, les stagiaires profitent des mêmes interactions avec leur formateur et l'équipe pédagogique qu'en présentiel : échanges en visioconférence et par chats. La formation se déroule en connexion continue 7h/7. Le formateur peut vérifier l'avancement du travail et évaluer des stagiaires à l'aide d'exercices et de cas pratiques. Cela lui permet d'apporter un suivi pédagogique et des conseils personnalisés.

Notre équipe technique envoie aux futurs stagiaires les modalités de connexion (accès, identifiants, dates, heures et numéro de la hotline) par mail dès leur inscription. Si les stagiaires rencontrent un problème de connexion, ils peuvent joindre à tout moment (avant ou même pendant la formation) notre hotline assistance technique au 01 82 83 72 41 ou par mail (hotline@ajc-ingenierie.fr)

Postes visés

Développeur Java Back-End, Développeur Java Front-End, Développeur FullStack, Développeur Cloud, ...

PRÉSENTATION DE LA FILIÈRE

10 080 € TTC / participant

3000 € TTC / certification

80 jours / 560 heures

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

Certification

Processus de certification :

les participants (par groupe de 2 ou 3) auront un délai d'environ 1 mois à l'issue de la formation pour élaborer un projet dont le sujet sera fourni l'organisme de formation. Pendant ce délai, ils mettront en œuvre un document expliquant l'ensemble de l'élaboration du projet.

Une soutenance en présentielle ou distancielle sera organisée par AJC Ingénierie conjointement avec 3W Academy durant le groupe présentera leur projet avec démonstration (ou non) et ils seront interrogés individuellement sur des éléments de leur document de synthèse.

La certification peut être validée par bloc de compétence et ceci pourra faire l'objet d'une session de rattrapage.

Il n'y a pas d'équivalence prévue, ni de suite de parcours.

Statistiques

Les données seront disponibles en début d'année 2025 :

- Nombre de candidats inscrits :
- Nombre de candidats présent à la certification :
- Taux d'obtention :
- Taux d'insertion globale :
- Taux d'insertion dans les métiers visés :

Statistiques du titre

Année d'obtention de la certification	Nombre de certifiés	Nombre de certifiés à la suite d'un parcours vae	Taux d'insertion global à 6 mois (en %)	Taux d'insertion dans le métier visé à 6 mois (en %)	Taux d'insertion dans le métier visé à 2 ans (en %)
2020	11	0	90	62	-
2019	25	0	100	69	81
2018	42	0	95	68	78

CONTENU PÉDAGOGIQUE

COMPORTEMENTAL ET METHODES	SAVOIR-ETRE EN ENTREPRISE	2 jours	RNCP36286BC02
	GESTION DE PROJET	3 jours	RNCP36286BC02
	COMMUNICATION PROJET	2 jours	RNCP36286BC02
FONDEMENTAUX ET BASE DE DONNESS	ALGORITHMIQUE	3 jours	RNCP36286BC03
	UML	1 jour	RNCP36286BC02
	INIT BDD ET SQL	3 jours	RNCP36286BC03
JAVA	JAVA OBJET	4 jours	RNCP36286BC03
	JAVA AVANCEE	5 jours	RNCP36286BC03
WEB	XML ET JSON	1 jour	RNCP36286BC03
	HTML, CSS, BOOTSTRAP	2 jours	RNCP36286BC03
	JAVASCRIPT	3 jours	RNCP36286BC03
	SERVLET / JSP	2 jours	RNCP36286BC03
	ANGULAR	6 jours	RNCP36286BC03
METHODES ET OUTILS	MAVEN ET GIT	1 jour	RNCP36286BC03
	DOCKER	3 jours	RNCP36286BC03
FRAMEWORKS	JPA AVEC HIBERNATE	4 jours	RNCP36286BC03
	SPRING CORE, DATA ET TEST	3 jours	RNCP36286BC03
	SPRING MVC	4 jours	RNCP36286BC03
	SPRING BOOT ET SECURITY	2 jours	RNCP36286BC03
CLOUD ET BIGDATA	ARCHITECTURE MICROSERVICES AVEC SPRING CLOUD	4 jours	RNCP36286BC05
	DEVOPS DANS AZURE	4 jours	RNCP36286BC05
	BIG DATA	4 jours	RNCP36286BC05
PROJET	PROJET ARCHITECTURE MONOLITHIQUE	4 jours	RNCP36286BC01
	PROJET FINAL	10 jours	RNCP36286BC01

80 jours