



CERTIFICATION RNCP37873

FORMATION

Consultant Referent IA

AI-FIRST

Ne codez plus. Pilotez l'IA pour creer des applications.

162h

de formation

27 sem.

en distanciel

Bac+3/4

Niveau 6

7 500 EUR

/ apprenant

Le constat

L'IA generative a bouleverse le developpement logiciel. En 2026, les developpeurs les plus productifs ne sont plus ceux qui ecrivent le plus de code, mais ceux qui pilotent le mieux l'intelligence artificielle.

Cette formation est la premiere en France a adopter une approche 100% AI-First : vous n'apprenez pas a coder, vous apprenez a faire coder l'IA pour vous.

Les 3 piliers de l'approche AI-First

COMPRENDRE

Maitriser le vocabulaire technique, l'architecture logicielle et les concepts fondamentaux.

1

PROMPTER

Rediger des instructions precises pour que l'IA produise du code de qualite professionnelle.

2

ORCHESTRER

Coordonner une stack moderne (Supabase, n8n, Vercel) pour livrer des projets complets.

3

Pour qui ?

- Salaries en reconversion professionnelle vers les metiers du numerique
- Aucune competence en programmation requise
- Aisance avec l'outil informatique et comprehension basique de l'anglais technique
- Motivation et envie d'apprendre a piloter l'IA

En chiffres

108h

synchrone
(live)

54h

asynchrone
(autonomie)

9

modules
progressifs

70%

pratique
(30% theorie)

Une stack moderne, utilisée en production par les startups et entreprises innovantes.

AI Claude Code

IA DE DEVELOPPEMENT

L'IA qui écrit votre code. Vous lui décrivez ce que vous voulez, elle le construit. Le cœur de la méthode.

</> Cursor

EDITEUR DE CODE IA

L'éditeur de code augmenté par l'IA. Interface visuelle pour piloter Claude et voir le code en temps réel.

DB Supabase

BASE DE DONNEES & AUTH

Le backend complet : base de données, authentification, APIs automatiques, stockage. Zero config.

>> n8n

AUTOMATISATION

L'outil d'automatisation visuel. Connectez vos apps, créez des workflows, automatisez les processus métier.

AG OpenClaw

AGENTS IA AUTONOMES

Deployez des agents IA connectés à WhatsApp, Telegram. Support client, RDV, notifications - 100% automatisés.

UP Vercel

DEPLOIEMENT

Mettez en ligne en un clic. Déploiement automatique, domaine personnalisé, HTTPS. Production-ready.

Ratio Pédagogique : Apprendre en faisant

30% Théorie

70% Pratique

Chaque concept est immédiatement mis en pratique via des projets concrets. Vous construisez de vraies applications dès la première semaine.

Format de la formation

- ✓ **100% Distanciel**
Depuis chez vous, partout en France.
- ✓ **2 sessions / semaine**
12h00 à 14h00 - compatible avec un emploi.
- ✓ **27 semaines**
~7 mois pour une montée en compétences solide.
- ✓ **Accompagnement**
Formateurs experts en synchrone et asynchrone.

M1

Environnement AI-First & Art du Prompting

Sem. 1-4 | 16h + 8h async | Cursor, Claude Code CLI, MCP, Git

- Installer et configurer l'environnement complet (Cursor, Claude Code, Git)
- Connecter et utiliser les MCP servers (Supabase, filesystem)
- Maitriser le vocabulaire technique (front, back, API, BDD, composant)
- Rediger des prompts efficaces et debugger via l'IA

EVALUATION : QCM vocabulaire tech + mise en situation prompting en temps limite

M2

Interfaces Utilisateur & Responsive Design

Sem. 5-8 | 14h + 6h async | Claude Code, Cursor, Supabase Auth

- Piloter Claude pour generer des interfaces React/Next.js
- Creer des interfaces responsive (mobile-first)
- Intégrer l'authentification utilisateur via Supabase Auth
- Securiser le front-end (validation, protection des routes)

EVALUATION : Interface fonctionnelle responsive avec authentification

M3

Composants Metier & Gestion de Projet

Sem. 9-10 | 8h + 4h async | Claude Code, Cursor, GitHub

- Decrire une logique metier pour l'IA
- Appliquer les fondamentaux de securite applicative (OWASP)
- Gerer un projet agile (kanban, sprints, user stories)

EVALUATION : Projet integrateur - Application front-end complete pilotee par IA

M4

Analyse de Besoins & Conception Fonctionnelle

Sem. 11-13 | 10h + 6h async | Claude (analyse), outils de maquettage, Cursor

- Conduire un entretien d'analyse de besoins client
- Rediger un cahier des charges fonctionnel
- Maquetter une application (wireframes)
- Traduire des besoins business en specs exploitables par l'IA

EVALUATION : Cahier des charges + maquettes pour un projet client

M5

Architecture Logicielle & Bases de Donnees

Sem. 14-17 | 16h + 6h async | Supabase, Claude Code, Cursor

- Definir l'architecture d'une application en couches
- Concevoir un modele de donnees relationnel avec Supabase
- Piloter Claude pour creer et requeter une base de donnees
- Mettre en place la securite (Row Level Security)

EVALUATION : BDD relationnelle fonctionnelle avec securite + requetes

M6

Automatisation & Workflows avec n8n

Sem. 18-20 | 10h + 4h async | n8n, Supabase, Claude API

- Creer des workflows d'automatisation visuels avec n8n
- Connecter Supabase, APIs externes et services tiers
- Comprendre les webhooks, triggers et evenements
- Integrer l'IA (Claude) dans des workflows automatisees

EVALUATION : Application full-stack avec BDD, API et automatisations

M7

Tests, Securite & Deployment

Sem. 21-22 | 8h + 6h async | Claude Code, Vercel, Supabase, GitHub Actions

- Faire generer et executer des plans de tests par l'IA
- Identifier et corriger les failles de securite avec Claude
- Deployer une application sur Vercel et Supabase
- Configurer un pipeline CI/CD et documenter le deployment

EVALUATION : Plan de tests execute + app deployee + documentation

M8

Agents IA Autonomes avec OpenClaw

Sem. 23-24 | 8h + 4h async | OpenClaw, Claude API, Supabase, n8n, WhatsApp

- Installer et configurer un agent OpenClaw (local + cloud)
- Connecter un agent a un LLM et une messagerie (WhatsApp/Telegram)
- Concevoir des workflows d'agents autonomes (support, RDV, notifs)
- Securiser un agent autonome (permissions, limites, logs)

EVALUATION : Agent autonome fonctionnel connecte a la stack complete

M9

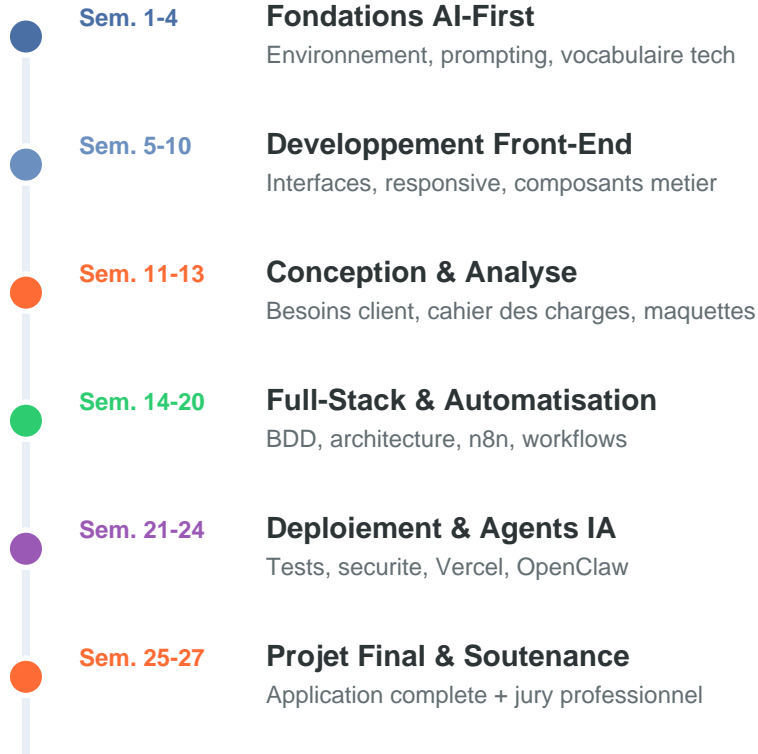
Projet Final : Du Besoin Client a la Livraison

Sem. 25-27 | 18h + 10h async | Stack complete

- Analyser un besoin client reel de bout en bout
- Concevoir, developper et deployer une application complete
- Intégrer un agent OpenClaw dans le projet
- Presenter et soutenir le projet devant un jury professionnel

EVALUATION : Soutenance projet + dossier professionnel devant jury

Votre parcours en 27 semaines



Test de positionnement

- QCM culture digitale (20 questions)
- Exercice de logique et structuration
- Redaction d'un prompt a partir d'un brief
- Entretien de motivation (15 min)

Informations pratiques

- Certification :** RNCP37873 - Niveau 6 (Bac+3/4)
- Duree :** 162h (108h sync + 54h async)
- Format :** 100% distanciel - 2 sess./sem.
- Prix :** 7 500 EUR / apprenant

Pret a devenir developpeur AI-First ?

Contactez-nous pour en savoir plus et candidater

hello@ladinguerie.fr

La Dinguerie - LDG School

ladinguerie.fr | hello@ladinguerie.fr

Organisme de formation - Certification RNCP37873