# Communiqué de presse



# Eviden et l'Afpa annoncent la création d'un Campus du Numérique pour les formations sur le Cloud, le Big Data et l'IA, la Cybersécurité et l'IoT

Paris, France – 9 Novembre, 2023 – Eviden, la ligne d'activités <u>d'Atos</u> leader dans le digital, le cloud, le big data et la sécurité, et <u>l'Afpa</u> (L'Agence nationale pour la formation professionnelle des adultes) organisme français de formation professionnelle, au service des régions, de l'État, des branches professionnelles et des entreprises, lancent aujourd'hui de nouvelles offres de formation en alternance. Ces formations sont dédiées aux métiers du numérique en tension sur les quatre filières Cloud, Big Data et IA, Cybersécurité, et IoT et seront proposées au sein d'un Campus du Numérique commun. La première formation sera disponible dès janvier 2024.

Dans un contexte où les métiers du numérique évoluent de plus en plus vite, avec des besoins annuels en termes de recrutement en hausse de 20% par an depuis 3 ans (+ de 5 000 emplois non pourvus), l'Afpa et Eviden se sont réunis pour mutualiser leur savoirfaire et construire une offre de formation adaptée aux besoins du marché, en développant ensemble une ingénierie pédagogique capitalisant sur les savoir-faire de chacune des entités.

## Pourquoi ce partenariat?

La collaboration entre Eviden et l'Afpa date de plusieurs années et d'actions menées pour le développement des compétences en Occitanie dès 2019. Un premier travail a été conduit pour identifier des passerelles entre les formations présentes à <u>l'Académie du Numérique</u> (Eviden) et à l'Afpa. Voyant qu'une complémentarité existait, les acteurs se sont challengés pour bâtir une offre commune dans une logique de parcours intégré, permettant une montée en compétence en alternance validée par une double certification. L'objectif est ainsi de répondre aux différents besoins des entreprises en offrant un large panel de possibilités et de compétences.

« Nous sommes ravis de lancer ce nouveau campus numérique en partenariat étroit avec l'Afpa. Nos expertises complémentaires nous permettront de proposer la gamme de formations dont le marché a besoin pour aider à répondre à la pénurie actuelle de talents, » déclare Yannick Tricaud, Vice-Président Exécutif, Responsable de l'Europe du Sud, de l'Europe centrale et de la région Moyen-Orient et Afrique, Eviden, Groupe Atos.

# Communiqué de presse

« Le partenariat et le travail en collaboration avec des experts sectoriels pour garantir la meilleure insertion dans l'emploi, est un axe stratégique de l'Afpa. Nous sommes donc enthousiastes à l'idée de faire naître avec l'Académie du numérique d'Eviden, un Campus du Numérique permettant une montée en compétences cohérente et progressive pour répondre aux enjeux de recrutement des entreprises avec d'ores et déjà 3 implantations régionales », précise Pascale d'Artois, directrice générale de l'Afpa.

La première formation sera disponible **dès janvier 2024**, avec un parcours de 24 mois pour le métier d'Administrateur Système niveau 6, suivi d'une formation complémentaire de 12 mois au métier de Consultant Dev Ops Cloud niveau 7, conjuguant une pédagogie innovante sur le modèle *peer to peer*, des interventions d'experts Eviden, et le modèle pédagogique Afpa qui repose sur l'apprentissage par l'expérience et favorise l'autonomie du stagiaire.

Les sessions seront organisées tout au long de l'année 2024, à raison de 3 sessions par an, à Paris, Toulouse et Lyon. Les premières entrées se dérouleront en janvier, février et mars 2024.

Pour en savoir plus : <a href="https://www.academiedunumerique.net/alternance/">https://www.academiedunumerique.net/alternance/</a> et <a href="https://www.afpa.fr/formation-en-alternance/administrateur-systeme-devops-contraten-alternance">https://www.afpa.fr/formation-en-alternance/administrateur-systeme-devops-contraten-alternance</a>

###

#### **Informations Complémentaires**

Eviden, en partenariat avec le pôle de compétitivité Systematic, soutenu par les régions Ile-de-France, Occitanie et Auvergne-Rhône-Alpes, a conçu l'Académie du Numérique, afin de permettre aux étudiants, jeunes diplômés et salariés de l'IT de développer leurs compétences dans les domaines stratégiques du numérique de demain.

Le programme Académie du Numérique (ADN), délivre des formations pour tout public, sur quatre filières : IA/Big data, IoT, Cloud et cybersécurité. Ces quatre filières sont adressées à ce jour principalement par les formations suivantes : Expert Dev Ops Cloud, Data Engineer, et Architecte IoT, qui feront l'objet de dépôts de titres RNCP de niveau 7.

Ce projet est soutenu par l'Etat dans le cadre du dispositif « Ingénierie de formations professionnelles et d'offres d'accompagnement innovantes » de France 2030 opéré par la Banque des Territoires (Caisse des Dépôts).

## À propos de l'Afpa

Membre du service public de l'emploi, l'Afpa (Agence nationale pour la formation professionnelle des adultes), est un opérateur majeur de l'accompagnement et de la formation professionnelle en France. L'Afpa propose des solutions globales de sécurisation des trajectoires professionnelles. Avec un accueil inconditionnel de tous les publics, son maillage territorial et son programme stratégique Village des solutions, l'Afpa agit en faveur de l'inclusion et de la promotion sociale par l'emploi au cœur des territoires. CFA depuis 2019, l'Agence forme 4 500 apprentis par an. Elle est aussi le partenaire formation et conseil de plus de 6 500 entreprises pour construire les compétences de demain et accompagner leurs besoins RH. En 2022, l'Afpa a formé et accompagné près de 155 000 personnes.

# A propos d'Eviden 1

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Les activités Eviden regroupent les marques suivantes: AppCentrica, ATHEA, Cloudamize, Cloudreach, Cryptovision, DataSentics, Edifixio, Energy4U, Engage ESM, Evidian, Forensik, IDEAL GRP, In Fidem, Ipsotek, Maven Wave, Profit4SF, SEC Consult, Visual BI, Worldgrid, X-Perion. Eviden est une marque déposée. © Eviden SAS, 2023

# Communiqué de presse

Eviden est un leader technologique de nouvelle génération, spécialiste d'une transformation numérique fiable, durable et basée sur les données, qui dispose d'un solide portefeuille de technologies brevetées. Son positionnement de leader mondial dans le calcul avancé, la sécurité, l'IA, le cloud et les plateformes numériques lui permet de fournir une expertise approfondie pour l'ensemble des secteurs d'activité, dans plus de 47 pays. En rassemblant 53 000 talents de classe mondiale, Eviden élargit les possibilités offertes par les données et la technologie sur le continuum numérique, dès aujourd'hui et pour les générations à venir. Eviden est une société du groupe Atos qui réalise un chiffre d'affaires annuel d'environ 5 milliards d'euros.

## À propos d'Atos

Atos est un leader international de la transformation digitale avec 105 000 collaborateurs et un chiffre d'affaires annuel d'environ 11 milliards d'euros. Numéro un européen du cloud, de la cybersécurité et des supercalculateurs, le Groupe fournit des solutions intégrées pour tous les secteurs, dans 69 pays. Pionnier des services et produits de décarbonation, Atos s'engage à fournir des solutions numériques sécurisées et décarbonées à ses clients. Atos est une SE (Société Européenne) cotée sur Euronext Paris.

La raison d'être d'Atos est de contribuer à façonner l'espace informationnel. Avec ses compétences et ses services, le Groupe supporte le développement de la connaissance, de l'éducation et de la recherche dans une approche pluriculturelle et contribue au développement de l'excellence scientifique et technologique. Partout dans le monde, Atos permet à ses clients et à ses collaborateurs, et plus généralement au plus grand nombre, de vivre, travailler et progresser durablement et en toute confiance dans l'espace informationnel.





Projet soutenu par l'Etat dans le cadre du dispositif « Ingénierie de formations professionnelles et d'offres d'accompagnement innovantes » de France 2030 opéré par la Caisse des Dépôts (Banque des Territoires).











## **Contacts presse:**

#### Pour l'Afpa

Charlotte Engelstein - charlotte.engelstein@afpa.fr - 06 75 14 37 32

# Pour Eviden et l'Académie du Numérique

Laura Fau - <u>laura.fau@eviden.com</u> - +33 (0) 6 73 64 04 18

Eviden.com | Academiedunumerique.net