

La région Centre-Val de Loire partenaire de la levée de fonds de 4 millions d'euros de la start-up Fred de la compta.

Tours, le mercredi 28 novembre —

Fred de la compta, le partenaire technologique incontournable des cabinets comptables, confirme son envol avec une levée de 4 millions d'euros auprès notamment de New Alpha, leader sur ce tour de table et spécialisé dans les Fintech. Le fonds d'investissement Go Capital, la plateforme de crowdfunding Anaxago et les investisseurs historiques de la start-up sont également de la partie.

Fort de ses succès technologiques et commerciaux, Fred a pour ambition de poursuivre une stratégie de développement international. La levée atteindra un total de plus de 7 millions d'euros avec le support de la région centre-Val de Loire.

La région Centre-Val de Loire partenaire du développement de Fred de la compta.

Après avoir annoncé une première levée de fonds de 550 000 euros en juin 2016, puis une deuxième fin 2017 d'un montant de 2,3 millions, Fred poursuit son irrésistible ascension. En se positionnant à la fois comme éditeur de logiciel et comme partenaire commercial des cabinets, Fred offre un visage unique dans le monde de la comptabilité. Cette success story n'aurait pas été possible sans la confiance et la détermination de certains de nos partenaires historiques. À commencer par Pentalabbs, le bras financier de la plateforme Pentalog. Présent dans 25 pays et fondé en 1993 par Frédéric Lasnier, cet incubateur est actuellement un des leaders mondiaux en services d'ingénierie informatique. Fred peut également compter sur le soutien indéfectible de Go Capital via le fonds Loire Valley Invest (LVI). Enfin, grâce aux soutiens fidèles de Dev'up, la BPI, la BNP de la région Centre-Val de Loire et de la métropole de Tours, Fred ancre la vitalité de son activité sur tout un territoire.

Fred de la compta, partenaire du dynamisme de la région Centre-Val de Loire.

Récent lauréat 2018 de la médaille d'or catégorie « Compta Tech » du palmarès du Monde du Chiffre, rappelons que Fred est une marketplace de mise en relation entre cabinets d'experts-comptables et chefs d'entreprise. La start-up met à la disposition des cabinets une solution qui automatise l'ensemble du processus de saisie comptable grâce à une technologie d'intelligence artificielle brevetée. Cette plateforme collaborative est mis à la disposition des dirigeants de TPE-PME et des cabinets afin de faciliter leurs suivis et leurs échanges. Le siège social de Fred se situe au HQ, un espace de coworking de plus 1000 m2 situé juste à côté de l'Hôtel de Ville de Tours. Sur place, la start-up compte pour l'année prochaine créer une quinzaine d'emplois afin de renforcer ses pôles ingénierie, commercial et support et ainsi faire profiter, par capillarité, à toute la région de sa croissance et de son dynamisme.

— **Nous sommes fiers d'être les pionniers en matière d'accompagnement comptable des chefs d'entreprise pour le Centre-Val de Loire. De plus, Fred est également un partenaire privilégié dans la transformation digitale des cabinets de la région. Notre solution intelligente crée un véritable cercle vertueux pour chacun de ces deux acteurs, ce qui dynamise et rend encore plus attractif votre territoire.**



Romain Passilly, CEO de Fred de la compta

— **Nous ne pouvons que nous réjouir qu'une belle start-up, comme Fred de la compta, poursuive son développement dans notre région. Cette nouvelle levée de fonds prouve le dynamisme et l'innovation de cette entreprise.**



François Bonneau, Président de la région Centre-Val de Loire

— **Fred de la compta en 5 chiffres**

Date de création : 2016.

Effectif : 33 salariés.

Nombre d'entreprises utilisatrices : +2000.

Montant des précédentes levées fonds : 550k€ en 2016 et 2,3M€ en 2017.

Entreprise : gratuit pour les chefs d'entreprise qui sont à la recherche d'un expert-comptable ou qui souhaitent inviter leur expert-comptable sur la plateforme Fred.

Cabinet comptable : à partir de 19€ / mois et par entreprise cliente.

Nos partenaires



Microsoft Accelerator



STATION F

