

SERVICES

Compagnie Financière Alpha. À la recherche de synergies



● Serge Huss, fondateur et dirigeant de la Financière Alpha.

La Compagnie Financière Alpha, créée il y a un an à Strasbourg, s'est adossée fin 2009 à l'assureur Draber Neff.

Société de gestion privée indépendante, la Compagnie Financière Alpha a été créée fin 2008 par Serge Huss, ex-fondateur en 2002 puis responsable de l'antenne grand Est France du groupe suisse UBS, numéro 1 mondial en gestion privée. L'homme souhaite recentrer son métier sur ses fondamentaux. « La crise économique et financière a violemment sanctionné des stratégies de gestion privée toujours plus agressives et de moins en moins lisibles pour notre clientèle », constate-t-il. L'ancien banquier s'est inspiré du métier de courtier en assu-

rance, « à savoir défendre les intérêts du client ».

Lisser les performances

La valeur ajoutée de la Compagnie Financière Alpha est basée sur une gestion de la volatilité de l'investissement. Serge Huss sélectionne un cœur d'investissement composé de cinq fonds flexibles équipondérés de petites et grandes maisons de gestion. « Notre vision n'est pas une gestion à court terme. Notre objectif est plutôt de lisser la performance dans le temps, en définissant un cycle rigoureux et structuré propre à assurer une progression régulière et pérenne du patrimoine de nos clients », explique-t-il. La Compagnie Financière Alpha veut développer des stratégies d'investissements en s'appuyant sur des compétences métiers fortes, par le biais de partenariats. L'alliance avec Draber Neff, entrée à hauteur de 35% dans son capital, est une suite logique de cette stratégie. Si les deux structures demeurent totalement indépendantes, des synergies entre leurs services sont envisagées.

La compagnie Financière Alpha emploie aujourd'hui trois personnes. Elle vise une clientèle basée autour des métropoles du grand Est : Strasbourg, Mulhouse, Metz, Nancy, Epinal... et disposant d'un patrimoine financier supérieur à 250.000 euros.

Contact : 03.88.33.05.63