

**ASSURANCE-VIE & PLACEMENTS**

## Préparez votre avenir en toute confiance

Pour la transmission de votre capital ou pour préparer le versement d'une rente en complément de retraite, vos conseillers Ascoma vous aident à choisir le placement adapté à vos attentes. Constituez votre patrimoine en bénéficiant d'un rendement compétitif et d'une fiscalité avantageuse.

### Pour qui ?

Pour les personnes souhaitant établir un plan d'épargne ou constituer un complément de retraite pour bâtir un capital sur le long terme.

### Vos attentes

- › Un placement qui valorise vos investissements.
- › Un accompagnement personnalisé pour l'élaboration de votre plan d'épargne.
- › Un contrat adapté à votre situation et vos exigences.

### Notre réponse

Chez Ascoma, nous vous accompagnons dans tous vos projets : placement de capital, plan d'épargne ou mise en place d'un complément de retraite, afin de vous assurer un avenir serein.

Nos équipes spécialisées sélectionnent pour vous des programmes d'épargne et de retraite sur-mesure répondant à tous vos besoins, clients particuliers ou professionnels. Profitez de notre parfaite connaissance des marchés en assurance vie et complément de retraite afin de trouver la solution qui correspondra précisément à vos demandes.

Grâce à notre expertise, fructifiez votre capital, optimisez la transmission de votre patrimoine et allégez votre fiscalité. Nous négocions pour vous et en toute indépendance les contrats d'assurance vie les mieux adaptés à vos besoins.

Notre grande expérience nous permet aujourd'hui d'obtenir une perception globale du marché afin de vous proposer des contrats en toute indépendance et qui sauront satisfaire toutes vos exigences.

### Les +

Vous êtes un professionnel indépendant et soucieux de compléter votre retraite ? Nous organisons votre complément de retraite dans le cadre des dispositifs Madelin et Art. 83. Ainsi, vous bénéficiez d'allègements fiscaux et vous dynamisez votre épargne en profitant des opportunités du marché.

## Demande de renseignements

