



Patrimoine

OPTIMISEZ VOS REVENUS ET GAGNEZ PLUS D'ARGENT !

Dirigeants de société

L'optimisation de votre rémunération est bénéfique pour votre entreprise !

- 1 Prendre les bonnes décisions
- 2 Payer le « juste impôt » et optimiser le disponible
- 3 Sécuriser votre vie familiale



Si vous êtes dans une de ces situations...

- > On m'a dit qu'il est plus intéressant de percevoir **des salaires** que **des dividendes**. Mais je n'en suis pas vraiment sûr !
- > La CSG, l'impôt sur le revenu et les charges sociales, **ça change tout le temps**. Je n'y comprends plus rien.
- > Mon banquier m'a dit que pour optimiser, il suffisait de souscrire un **PEE** et un **PERCO**. Est-ce vrai dans mon cas ?
- > Certains préconisent de changer la forme juridique de ma société ou d'augmenter son capital. Est-ce pertinent ?

Nous avons des solutions à vous proposer !



Pour votre bien-être :
n'attendez pas !

Les atouts de notre proposition

AVANTAGES

- 1** Une **vision** indépendante de votre situation actuelle et future
- 2** Une **stratégie** de rémunération adaptée à vos besoins
- 3** Modalités de co-production ajustées



NOTRE OFFRE DE SERVICES



Analyse de situation et mesure du coût global et des impacts fiscaux de votre rémunération

Diagnostic du « **rendement** » de vos cotisations

Arbitrage entre revenus immédiats, différés et indirects

Calcul des différentes options d'**utilisation du revenu** annuel disponible

Remise d'un rapport personnalisé, chiffré assorti de nos **préconisations**

Suivi annuel **personnalisé** et actualisé des changements législatifs

Prix sur devis selon prestations

Votre Expert-Comptable vous conseille en toute indépendance



BILLARD et Associés
EXPERTS - COMPTABLES
COMMISSAIRES AUX COMPTES

Adhérent



Membre



Nantes

19, rue Marcel Dassault
Parc d'activités de Maisonneuve
44986 STE LUCE S/LOIRE cedex
02 40 25 63 40

Pontchâteau

11 bis, rue Benjamin Franklin
Parc d'activités de l'Abbaye II
44160 PONTCHATEAU
02 40 88 00 49

www.billardetassocies.fr
contact@billardetassocies.fr