

Proposition Be Expert : Erica Bounsana (Paris)

Contact : contact@bexperts.fr

(site : www.bexperts.fr)

Logiciel utilisé : QUICKBOOKS (licence et accès compris dans le tarif)

Collaboration pratique : à distance via des outils dédiés (convient aux associations des DOM-TOM)

Le devis ci-dessous comprend obligatoirement la tenue comptable ET le bilan pour votre association. Les **annexes comptables** sont incluses dans le tarif. Celui-ci dépendra du nombre de dépenses à traiter mensuellement, peu importe le nombre de dons.

Volume de factures fournisseurs traité (dépenses, remboursement frais, facture...) :	Tenue comptable	Bilan (comptes annuels) selon exigences loi du 24 aout 2021	total HT annuel	TOTAL TTC annuel	Coût ttc/mois
Cat 1 : 0 à 15 factures/mois	600	500	1 100,00 €	1 320,00 €	110,00 €
Cat 2 : 16 à 40 factures/mois	900	500	1 400,00 €	1 680,00 €	140,00 €
Cat 3 : 41 à 60 factures/mois	1200	500	1 700,00 €	2 040,00 €	170,00 €

Précision : Si le rapprochement bancaire est effectué par le trésorier local, le tarif de la catégorie inférieure est appliqué (sauf pour cat 1, tarif planché!). **La mission comprend une attestation des comptes.**

A charge du trésorier local de : Transmission des pièces comptables (factures, remise banque...) par un process convenu

Gestion des dons et établissement des reçus fiscaux

Formation comprise dans le forfait

Condition requise : Eglise membres du réseau FEF (code à communiquer #FEF BEXPERTS)

En option, il est possible de solliciter l'édition des reçus fiscaux ainsi qu'une prestation de Conseil :

Edition Reçus fiscaux	Tarif HT annuel	Tarif TTC annuel
< 50	100,00 €	120,00 €
entre 50 et 100	200,00 €	240,00 €
entre 100 et 200	300,00 €	360,00 €
entre 200 et 300	450,00 €	540,00 €
> 300	1,3 € / RF	1,56 € / RF
Forfait conseil	600 €	720 €

Avantage de la proposition :

tres simple à mettre en œuvre
pas besoin d'acquérir un logiciel comptable
ne nécessite pas un trésorier qualifié

la souscription à cette offre est réservée aux eglises du réseau FEF et est non négociable.