



Célébration des 2000 ans de la résurrection de Jésus-Christ. www.jc2033.world

L'équipe du bureau international de St-Prex recherche des bénévoles pour donner un peu de leur temps et de leur expertise en tant que

Traducteurs, relecteurs 5 - 20 % (bénévole)

Français, anglais, allemand, espagnol, italien, arabe, chinois, portugais, néerlandais, russe, ukrainien, swahili, ourdou, hindi, nepali, bengali, coréen, roumain, hongrois.

Le poste :

Nous recherchons des traducteurs et des relecteurs compétents pour interpréter des documents écrits dans différentes langues, notamment le français, l'anglais, l'allemand et l'espagnol. Les principaux documents sont des articles pour le blog, des communications électroniques régulières, des brochures ou même des livres. En tant que traducteur, vous serez chargé de lire attentivement et de comprendre le contexte des textes donnés, d'utiliser des outils de traduction et de relire méticuleusement les traductions finales.

En outre, nous recherchons des interprètes compétents pour les réunions mensuelles et trimestrielles de Zoom ainsi que pour 2 à 3 événements en direct en Suisse et à l'étranger.

Profil :

Vous possédez de solides compétences linguistiques et une passion pour les langues, nous vous encourageons donc à rejoindre notre équipe motivée de volontaires dans l'aventure du JC2033. Vous parlez couramment au moins deux langues et avez une première expérience de la traduction. Vous êtes à l'aise avec les logiciels de traduction et les outils informatiques courants.

Lieu de travail :

bureau à domicile ou St-Prex

Date d'entrée en fonction :

ASAP ou 2024

Nous offrons :

Vous faites partie d'un mouvement aventureux d'unité, de témoignage et de célébration et d'une équipe très sympathique. Vous pouvez choisir le temps que vous souhaitez investir, que ce soit occasionnellement ou régulièrement, par exemple tous les trimestres, tous les mois ou toutes les semaines.

Intéressé(e) ?

Si oui, envoyez votre candidature par voie électronique à Barbara Allan ballan@jc2033.world.