



LOCATION: Auckland, Napier,
Christchurch & Queenstown

DATES: Tous les lundis

TYPE DE VISA: Visiteur;
Vacances Travail

LE PROGRAMME INCLUT:

- 25 leçons d'anglais par semaine
- Chambre double en famille
- Petits-déjeuners et dîners en semaine; tous les repas le week-end
- Accueil à l'aéroport et transfert dans la famille
- Accès Internet
- Care for Me Insurance
- Certificat attestant de la participation aux cours
- Welcome pack
- Transport GRATUIT entre les villes.

PRIX DU PROGRAMME:

24 semaines € 7.645

PRÉ-REQUIS:

- Débutant+
- Age 18+

FOUR CITIES

Notre programme Four cities vous offre l'exceptionnelle opportunité de voyager dans l'archipel néo-zélandais, du Nord au Sud, tout en perfectionnant l'Anglais!

Les premières six semaines, vous étudierez à Auckland, la polynésienne. Située entre deux ports naturels, entourée d'une quarantaine de volcans éteints et d'autant d'îles, cette ville vous surprendra!

Les secondes six semaines vous conduiront un peu plus au sud à Napier. Ville entièrement reconstruite dans les années trente selon le style Art Déco. Possédant un magnifique front de mer idéal pour le surf et de nombreux vignobles réputés, c'est l'endroit idéal pour se relaxer après la tumultueuse Auckland !

Ensuite vous vous envolerez pour l'île du Sud où vous résiderez dans la très British Christchurch. Située entre les plaines de Canterbury, traversées par de magnifiques rivières, bordée par l'océan Pacifique et les Alpes du Sud, vous n'aurez que l'embaras du choix pour pratiquer votre activité favorite en marge de vos cours : ski, alpinisme randonnée, pêche, plongée, voile, observation des cétacés et autre mammifères marins etc.

Enfin, vous continuerez votre périple dans la capitale mondiale des sports extrêmes, Queenstown qui doit notamment sa réputation pour avoir organisé le premier saut commercial en élastique. C'est aussi la destination de choix de tout l'hémisphère Sud pour la pratique des sports d'hiver! Ici encore votre centre de langue sera idéalement situé dans le centre-ville.