

Géologiquement Actifs **Onzième congrès IAEG**

En 2010 a Auckland, Nouvelle Zélande



La Société Géotechnique de Nouvelle Zélande vous invite à supporter sa candidature dans l'optique d'accueillir le Onzième Congrès de l'IAEG a Auckland, Aotearoa Nouvelle Zélande en septembre 2010.

Nous avons identifié un thème, **Géologiquement Actif**, qui englobe l'intégralité des pratiques de la géologie appliquée tout en encourageant la participation et la valorisation des professionnels du monde entiers. La géologie appliquée et la géotechnique marchent de paire en Australie et nous avons pour intention de célébrer cette relation intrinsèque tout en maintenant une ligne directrice tournée vers la géologie appliquée.

Située le long du bord principal de la Plaque Australienne, la Nouvelle Zélande est Géologiquement Active et impose aux géologues et géotechniciens une rare variété de défis attachés aux besoins des communautés et infrastructures:

- Terrains volcaniques actifs;et
- Sols sensibles déposés au travers du passé volcanique, dont le comportement s'avère inhabituel une fois sous charge ou déplacé;
- Terrains sismiquement actifs ;
- Stabilité de pentes en milieux de roches tendres tectoniquement déformées et soulevées.

Plongez dans l'univers des cônes effondrant, des sols sensibles, des pentes glissantes, des mélonites et zones de mélange, des avalanches rocheuses, des piscines de boue bulleuse et geysers, des pierres ponce, ignimbrite, tephra, et des roches tendres de tous genres.

Aotearoa, Nouvelle Zélande, en est le pays.
Akarana, Auckland en est la ville.

Géologiquement actif en est le thème.

Actif, Auckland, Aotearoa

Géologiquement actif Auckland, Aotearoa New Zealand.
Offrez votre support, et retrouvez-nous en 2010