

# Enregistrement des géotechniciens et experts en géotechnique

BELGIAN MEMBER SOCIETY OF ISSMGE



BELGIAN MEMBER SOCIETY OF IAEG & ISRM



Société belge de Géologie de l'Ingénieur  
et de Mécanique des Roches





# Enregistrement des géotechniciens et Experts en Géotechnique

*Présentation Générale*





# Enregistrement des Géotechniciens et Experts en Géotechnique

- [Présentation générale](#)
- [Pourquoi un enregistrement ?](#)
- [Pourquoi s'enregistrer ?](#)
- [Coût de l'enregistrement](#)
- [Enregistrement des Géotechniciens](#)
- [Enregistrement des Experts en Géotechnique](#)
- [Organisation de l'enregistrement](#)
- [Comment introduire une candidature](#)
- [Conclusion](#)

# Enregistrement des géotechniciens et Experts en Géotechnique

*Pourquoi un enregistrement ?*





# Pourquoi un enregistrement

Deux raisons :

- Pour permettre aux professionnels de faire valoir leur qualification
- Pour se conformer aux prescriptions de l'EC7 (version future)



# Objectifs

Répondre aux recommandations de la future révision de exigences de l'Eurocode 7 (à publier) :

## D.2 Guideline

(1) <RCM> The persons responsible for Ground Investigation and Geotechnical Design should have appropriate qualifications and experience within their respective field that includes:

- A diploma demonstrating successful completion of tertiary studies in a relevant field;
- Professional experience in ground engineering;
- Continuous Professional Development (CPD) in ground engineering;
- Membership of a relevant Professional Register, if available or required in individual countries.

The recommended minimum requirements for qualifications and experience are given in Table D-1 (NDP) unless the National Annex gives different requirements. Examples of current and proposed requirements for countries can be found in JRP X<sup>1</sup>



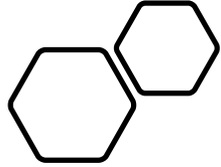
# Objectifs

Permettre aux professionnels de la géotechnique d'établir leurs compétences



Aujourd'hui en Belgique, tout un chacun peut se prévaloir d'une qualification géotechnique. Le titre n'est pas protégé.

Le GBMS et RockEnGeo.be ont mis en place un dispositif d'enregistrement permettant aux professionnels de la géotechnique de faire valoir leur compétences, reconnues par leur pairs.



Questions ?

