

Boliden Mineral AB

Février-Août 2008

Suède Project geologist

Responsable de projet pour gisements de type VMS: cartographie de terrain et de sondage, études géophysiques, échantillonnage de moraine.

Suède**Boliden Mineral AB**

Octobre-Décembre 2006

Géologue junior en exploration pour gisements de type VMS: cartographie de terrain et de sondage

Suède**Boliden Mineral AB**

Février-Juillet 2006

Stagiaire en exploration pour

gisements de type VMS: cartographie de terrain et de sondage

DAM, Industrial Minerals

Juillet-Août 2005

République Tchèque/Allemagne

Exploration pour minéraux industriels (stagiaire): cartographie de terrain, étude lithogéochimique.

Environnement Sn-W greisen et pegmatite

Israël**Fouilles archéologiques, CNRS**

Juillet-Août 2004

Volontaire dans une équipe de fouilles archéologiques du CNRS, région de Jéricho: fouilles et archivage de matériel, chronologie relative des horizons de sols.

Laboratoire du CSNSM de Orsay

Juillet 2004

France

Extraction de sphérules cosmiques de carottes de glace du Groënland: isolement de gamme de tailles, préparation d'échantillons pour analyse au MEB, interprétation d'analyses chimiques.

Compétences linguistiques

Français: langue maternelle

Anglais: courant, TOEFL mars 2003 (593pts)

Suédois: courant

Allemand: parlé, lu et écrit (étudié pendant 9 ans). Périodes de vie régulières en Allemagne.

Russe: étudié pendant 2 ans

Compétences informatiques

MapInfo-Discover

GemCom

GeoSoft (Geophysics and geochemistry packages)

Connaissance de GOCAD

TNTmips (Remote sensing)

Microsoft office suite

Compétences diverses

Permis B

Certificat de conduite sur neige, glace et conditions arctiques

Certificat de premiers secours

Loisirs

Apprendre de nouvelles langues

Passionné d'histoire française et européenne

Sport: Randonnée-trekking, ski. Quotidien: escrime, squash, tennis, voile.

Voyages: Israël, Afrique du Sud, Namibie, Maroc, Ile de la Réunion, Allemagne, République Tchèque, Suède, Finlande, Norvège, Danemark, Italie, Grèce, Royaume-Uni, Croatie, Espagne
Accompagnateur de lycéens latinistes lors de voyages en Grèce et Italie

Contacts

John M. Moore Professeur, Exploration Geology Rhodes University, Afrique du Sud.

Tel: + 27-46-6038310

E-mail: j.moore@ru.ac.za

Hans Årebäck, Base metal exploration office, New Boliden AB, Suède.

Tel: +46-910-774378

mail: hans.areback@boliden.com

Pär Weihed Professor, Division of Ore geology and Applied Geophysics, Luleå University of Technology, Suède.

Tel: +46-920491371

E-mail: par.weihed@ltu.se

Marcel Pouliquen, Chef géologue, DAM Industrial Minerals, France.

Tel: +33-2-98990126

E-mail: pouliquen@dam-mineraux.fr

Philippe Marion Professeur, Directeur des études, ENSG, Nancy, France

Tel: +33 -3-83596408

philippe.marion@ensg.inpl-nancy.fr

Sujets de spécialisation lors du M.Sc.Exploration Geology

Rapport 1:

Description and comparison of the three major layered mafic intrusions of South Africa (Insizwa, *A tool to explore for additional Ni-Cu sulphide, PGEs and ferrous metal mineralization in stable cratonic settings.*

Rapport 2:

Evolution of the Damaran/Gariiep Orogenic Belts and pre-tectonic base metal deposits (SEDEX-Rosh Pinah & Besshi Type-Otjihase), Namibia.

Rapport n°3:

Exploration techniques and procedures in arid climate applied to Broken-Hill-type base metal deposits, with emphasis on the Bushmanland Group setting in South Africa.

M.Sc.Dissertation:

Geology, geochemistry and hydrothermal alteration at the East Maurliden massive sulphide deposit, Skellefte District, Sweden.