

Un court résumé professionnel - Richard Hons, géologue – consultant, mars 2017



Nom: Richard Hons
Profession: Géologue et géochimiste
Contact: Tel.: +420 603447058
richard.hons@seznam.cz
Pages web: www.radioaktivnistranky.cz
Données personnelles: Né en 1963 à Prague, marié, deux enfants
Éducation: Faculté des sciences naturelles de l'Université Charles à Prague



Les connaissances professionnelles:

- Un travail autonome dans le terrain dans le cadre de recherches et de sondages de gisements de Samostatná terénní práce při vyhledávání a průzkumech ložisek nerostných surovin (vzorkování, mapování, práce v polní laboratoři atd.)
- Interprétation et qualification de résultats de travaux de terrain.
- Orientation sur la prospection d'or et d'autres métaux, de minéraux lourds et de pierres précieuses.
- Mesures de la radioactivité, surtout du radon dans l'air souterrain.

D'autres connaissances et savoir-faire:

- Expérimenté avec le travail dans un milieu tropic aride et humide; des capacités sociales en dirigeant les travaux de sondage.
- Langues: tchèque, anglais, russe, français, allemand, espagnol, et j'ai des bases en arabe.
- Maîtrise de l'ordinateur: les programmes de bureau basiques, Gimp, HTML
- Permis de conduire: A, B, C, T.
- Maîtrise des techniques d'escalade et de spéléologie – les expériences avec les sondages et les mesures des espaces souterrains.

Expériences:

- Dans le cadre de la République Tchèque un nombre de projets d'importance diverse ; mesures du radon dans l'air souterrain et dans les bâtiments.
- CR – 2016 – exploratio du greisen gisement du lithium – GEOMET.
- Mali – 2015 – prospection de l'or GET.
- Bénin – 2013 – prospection de l'or Timex Zdice.
- Bénin – 2011 – prospection de l'or CESS.
- Allemagne – 2000 – prospection de l'or - Timex Zdice.
- Macédoine – 1998 – prospection de l'or - Timex Zdice.
- Slovaquie - 1996 – l'analyse de la possibilités de l'examination et de l'extraction de l'or - Timex Zdice, s.r.o.
- 1987 – 1991 Bureau de géologie de l'Académie des sciences (département de la géochimie) – de tâches diverses (crystalochimie, les minéraux accésoriques, les procèses de météorisation).
- 1982 – 1987 – Faculté des sciences naturelles de l'Université Charles à Prague (memoire: „Prospection de l'or et de wolfram au nord de Písek“).

