

Le gratuiciel Auriga pour Assistants Numériques Personnels

le couteau suisse électronique des spéléo-topographes

Intervenant :

Luc Le Blanc

Durée :

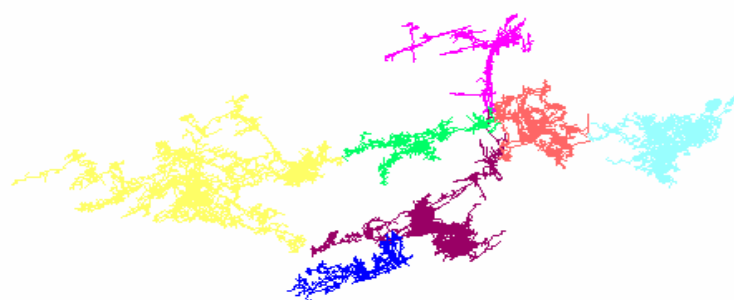
60 min.

Le **Dimanche 19 mai** **14 heures**

Salle **Halle du Viaduc**

Dix ans après sa première sortie publique, Auriga, le logiciel gratuit de topographie de grottes pour assistants numériques personnels (ANP) est un outil mature qui procure un vaste choix de fonctionnalités à une large gamme d'utilisateurs, de l'expédition internationale au spéléo du dimanche. Loin d'être un gadget, Auriga apporte sous terre les véritables bénéfices d'un ordinateur de poche : rapidité, confiance dans les données et commodité. La rapidité dans la prise de notes et le croquis, la confiance que ces données correspondent précisément à la grotte, et la commodité d'un outil riche en possibilités. Ne s'agissant pas du portage d'un logiciel existant mais bien d'une réalisation nouvelle, son interface est bien adaptée au petit écran d'un ANP et ses fonctionnalités sont celles dont on a besoin sous terre et au camp. Un simple étui souple étanche rend l'ANP apte au travail souterrain.

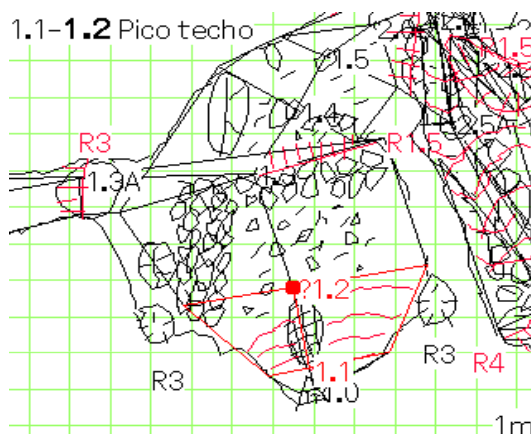
La conférence consistera en une démonstration interactive de l'enregistrement manuel des données, de leur visualisation, de l'utilisation des mesures radiantes, du dessin à l'écran, de la gestion des réseaux de grottes et de l'exportation des données. Selon le temps et les questions, d'autres thèmes pourront être abordés (DistoX, GPS, boucles topographiques, etc.)



500 m

Plan Zoom ◀ ▶ - +

1.1-1.2 Pico techo



Top ... ↗ ↘ ↙ ↚ 1 X - +