

**Session posters**  
**23 mars – 12h30-14h00**

**Cerner les échelles minimales d'intelligibilité de l'information géographique de référence.**

*V. Monchiet, A. Orger, E. Fritsch, J.-F. Hangouët*

*ENSG, Champs-sur-Marne*

Pour identifier un élément précis sur une carte ou sur une image aérienne, nous avons plus ou moins besoin d'environnement, autrement dit de contexte alentour aidant à la compréhension de l'objet. Cet environnement nécessaire est appelé échelle d'intelligibilité, et varie selon la nature de l'élément mais aussi de notre propre perception. Nous avons ainsi réalisé un sondage afin de quantifier ces échelles et de réaliser des statistiques selon la nature de l'élément recherché, et selon le niveau de connaissances en cartographie de la personne sondée.