

Diagonales : Qui suis-je, où vais-je et dans quel état j'erre ?

23-07-2012

Tout

téléphone portable allumé est repéré par le relais téléphonique le plus proche. Les fichiers des opérateurs téléphoniques conservent la trace des relais successivement utilisés. A partir de ces données, des ingénieurs de la Northeastern University de Boston ont étudié les déplacements d'un échantillon représentatif de la population américaine. Ils ont démontré que si l'on connaît l'historique des déplacements passés d'un individu, on est capable de prédire sa prochaine destination avec une probabilité de 93%.

Il n'y a aucune différence significative entre la semaine et le week-end. La surdétermination des déplacements ne semble ainsi pas due aux contraintes professionnelles, mais à une préférence de la nature humaine pour la routine. Une conclusion très kantienne, qui n'aurait sans doute pas déplu au philosophe de Königsberg, dont la promenade quotidienne indiquait mieux qu'une horloge aux habitants de la grande cité hanséatique qu'il était trois heures et demie.

Jean-Jacques
Salomon

jjsalomon@oomark.com