

Vectorisation automatique

Introduction aux systèmes d'information géographique

Stéphane Joost, Marc Soutter, Fernand Kouamé, Amadou Sall



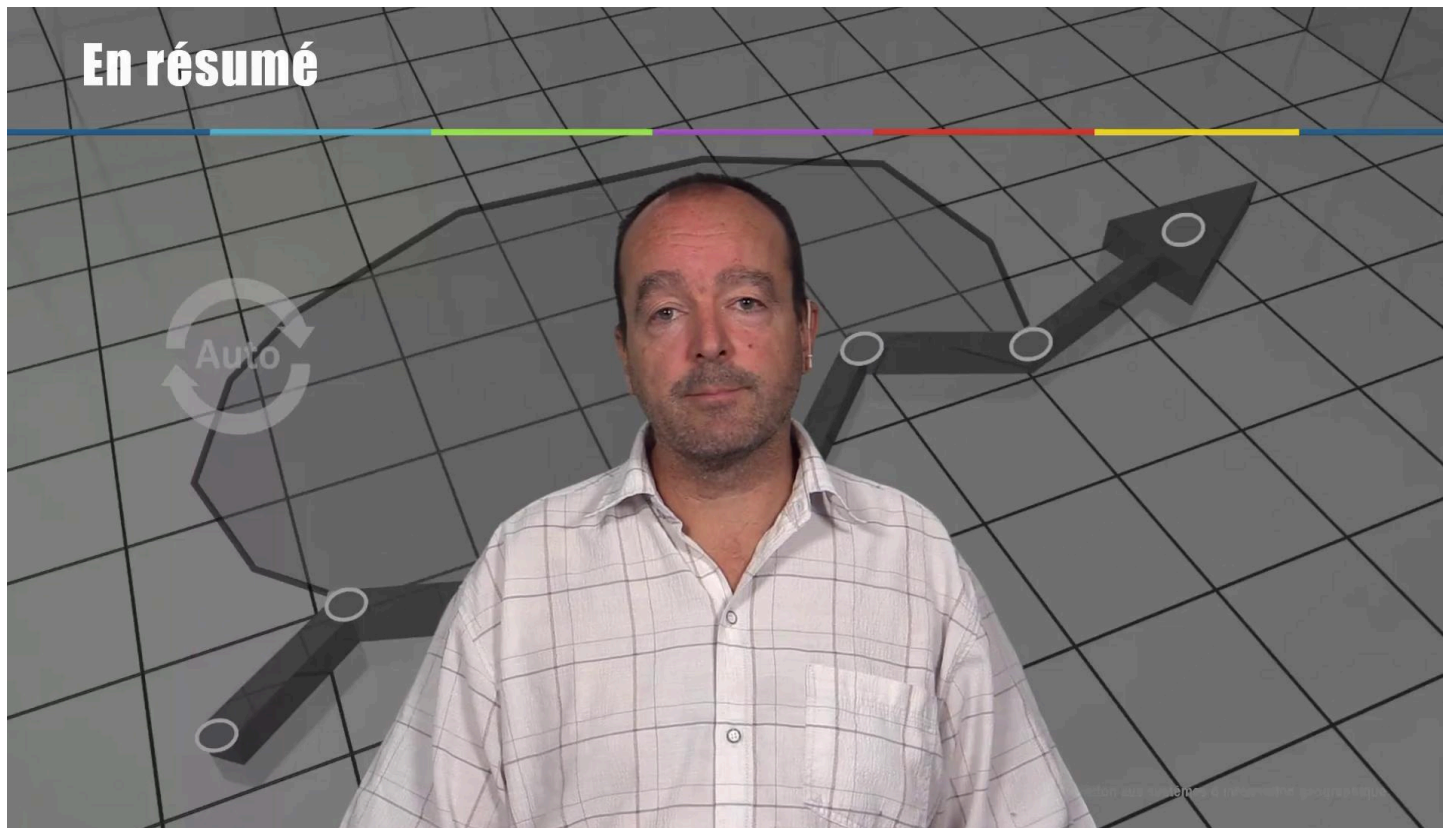
Search MOOC



Video



En résumé



Cette leçon nous a donc permis d'aborder les 3 principaux types d'automatisation de la vectorisation d'objets d'abord par polygonisation, donc identification d'agrégats de pixels de même nature, par détection de bords, détection de segments et finalement dans le cas où nous avons des objets vectoriels existants par traçage automatique qui s'appuie sur ces objets vectoriels.

Notes

Summary



0m 04s