

Au vu du quotidien géomatique

Les cas d'usage présentés dans cette partie partent de situations concrètes rencontrées au quotidien par les techniciens SIG, les utilisateurs de QGIS et les géomaticiens, dans l'exercice réel de leur métier.

Ces problèmes sont rarement spectaculaires. Ils ne relèvent pas de la « révolution » technologique au sens médiatique du terme, mais d'une accumulation de frictions : temps perdu sur des tâches répétitives, difficultés à comprendre ou à expliquer un zonage réglementaire, incertitudes sur la qualité des résultats, rédaction de rapport ou encore manque de temps pour analyser un marché.

L'IA générative n'apparaît pas ici comme une réponse universelle à ces difficultés. Dans certains cas, elle constitue un levier pertinent ; dans d'autres, elle n'est ni nécessaire ni souhaitable. L'enjeu de cette partie n'est donc pas de montrer ce que l'IA peut faire en théorie, mais d'identifier quand et comment elle peut apporter une valeur réelle, en complément ou en alternative à d'autres approches.