

SIG | Le WebSIG est lancé !

Après six mois de développement en interne par le chargé de mission SIG/PCRS du SIEGE 27, le Système d'Information Géographique est opérationnel.

Les WebSIG offrent une plateforme puissante pour visualiser, analyser et interagir avec des données géographiques sur internet. Ils permettent une meilleure compréhension des informations géographiques, facilitent la prise de décision éclairée, favorisent la collaboration et offrent une accessibilité accrue aux données géographiques.

Ils sont devenus des outils incontournables pour de nombreuses organisations dans divers domaines tels que l'aménagement du territoire, l'environnement, les transports, l'urbanisme, le marketing, etc.

Au SIEGE 27 le développement a été réalisé via API Openlayers. Il sera alimenté par la base de données SIEGEO (base de données répertoriant les réseaux électrique et gaz et les autres réseaux présents sur le territoire eurois (eau, fibre, éclairage public, etc.)

Depuis juin 2023, le portail géographique du SIEGE 27 est d'ores et déjà déployé en interne. Il devrait poursuivre son déploiement en externe d'ici la fin d'année 2023, au bénéfice des communes qui ne peuvent accéder isolément à ce type d'outils d'aide à la décision.

Publié le 21 juillet 2023