

GIS in een gemeentebestuur

Cevi en Logins hebben veel ervaring met de invoering van geografische informatiesystemen (GIS) bij lokale besturen. Geen standaard totaalpakket, maar een systeem dat is afgestemd op uw wensen en behoeften. U werkt met een enthousiast team ervaren mensen. Zij staan in voor de installatie, de opleiding en uiteraard de ondersteuning achteraf.

Waar wordt GIS ingezet?

GIS kan worden ingezet bij een breed spectrum aan processen in een gemeentebestuur. Onder meer ter ondersteuning van het beleid of voor beheer van bijvoorbeeld adressen, groenvoorzieningen, rioleringen en leidingen. Hieronder vindt u een kort overzicht van de belangrijkste modules in ons aanbod. Die modules zijn afgestemd op een bepaalde gebruikersgroep en speciaal ontwikkeld voor de Vlaamse markt. Daarnaast zijn onze GIS oplossingen beschikbaar voor verschillende types gebruikers. Er zijn verschillende oplossingen beschikbaar van een eenvoudige raadpleegmodule tot een GIS voor een beheerder.

Basismodule

Het adressenbeheer volgens CRAB (centraal referentie adressenbestand) is een standaard onderdeel van onze basismodule. Deze module bevat essentiële functies voor de beheerder. Zo biedt deze module u bijvoorbeeld de mogelijkheid een gemeentebrede kaartenbibliotheek op te bouwen.

Begraafplaatsenbeheer

Met deze toepassing, gekoppeld aan uw administratieve oplossing voor begraafplaatsenbeheer, visualiseert en beheert u vanaf uw pc de gegevens over de begraafplaatsen in uw gemeente. Heel eenvoudig krijgt u een overzicht van de graven volgens type of volgens de vervalddag van een concessie. De gegevens kunnen op uw verzoek via het internet of op een zuil op de begraafplaats ontsloten worden, zodat een bezoeker een graf kan zoeken, waarna de route naar het graf wordt weergegeven.

Rioleringen

Wilt u een overzicht van uw rioleringen volgens aard, de rioleringen in gemeentelijk beheer opzoeken of bepalen hoeveel kilometer rioleringen ouder zijn dan 20 jaar dan kan dat heel eenvoudig met onze module voor rioleringen. Onze module voor de inventarisatie en het beheer van riolering is volledig op maat van gemeentebesturen.

Ruimtelijke Ordening

Volledig geïntegreerd met de administratieve toepassing heeft de module voor ruimtelijke ordening heel uitgebreide mogelijkheden op het vlak van het vergunningenregister, het plannenregister en het register onbebouwde percelen (ROP).

Milieu

De module milieu laat u eenvoudig toe milieuvergunningen en bodemattesten in kaart te brengen, volledig gekoppeld aan uw administratieve toepassing. Uiteraard kunnen er analyses worden uitgevoerd volgens diverse milieutechnische aspecten. Daarnaast is deze module erg geschikt voor het uitvoeren van ruimtelijke analyses, zoals productopslag of het instellen van schutkringen bij bijvoorbeeld varkens- of vogelpest.

Groenbeheer

De module groenbeheer is speciaal ontwikkeld voor de gemeentelijke technische dienst voor het ingeven van de groeninventaris, zoals de bomen, grasperken en bermen. Ook de uit te voeren werken kunnen in kaart worden gebracht en gekoppeld aan de planning in uw groenbeheer.

Cevi en Logins bieden sinds 1971 producten en diensten op het vlak van ICT aan lokale besturen zoals provincies, steden, gemeenten en OCMW's en aanverwante besturen zoals politie, brandweer en interlokale samenwerkingsverbanden. Meer dan 400 lokale overheden doen reeds 40 jaar een beroep op onze diensten en oplossingen in het domein van belastingen, burgerzaken, financiën, lonen, personeelsbeheer, secretariaat, vergunningen, welzijn en zorg ...

Cevi NV

Bisdemplein 3
B - 9000 Gent

☎ 09 264 07 01

📠 09 233 05 24

✉ contactcenter@cevi.be

🌐 <http://www.cevi.be>

Logins NV

Gnrl De Wittelaan 17 B32
B - 2800 Mechelen

☎ 015 45 48 50

📠 015 45 48 89

✉ info@logins.be

🌐 <http://www.logins.be>