

- › keuze beheersysteem
- › implementatie beheersysteem
- › beheer en gebruik beheersysteem
- › resultaat en rendement beheersysteem

expert in beheren

Beheer en gebruik beheersystemen

Een goed geïmplementeerd beheersysteem levert rendement op voor veel gebruikers. Een goed bijgehouden beheersysteem, zoals een groen-, weg-, riool- of verlichtingsbeheersysteem, kan gegevens zowel administratief als grafisch registreren, genereren en presenteren. Met behulp van deze hoogwaardige gegevens kan de gebruiker analyseren en inspecteren. Zo leveren systemen niet uitsluitend informatie voor de beheerder, maar ook voor de beleidsmedewerker, het management en de uitvoering.

- opdrachtgever** Gemeente Oosterhout.
- vraagstuk** Zorgen voor het actueel houden van het beheersysteem. Daarnaast moet de gemeente de gegevens ook kunnen raadplegen, zolang de vacature voor gegevensbeheerder nog niet is ingevuld.
- oplossing** Ingenieursbureau Alfons Schuurmans zet een medewerker in die de vacante positie van gegevensbeheerder tijdelijk invult.
- resultaat** Het beheersysteem blijft actueel en de wenselijke werkzaamheden, zoals muteren en het aanleveren van informatie voor onder andere beleidsmedewerkers en onderhoudsbestekken, worden uitgevoerd. Een groot deel van de door de gegevensbeheerder te vervaardigen producten en uit te voeren werkzaamheden zijn daarbij vastgelegd in het handboek beheersystemen.

handboek
beheersystemen
uitgangspunten applicatie



voorbeeld aangeleverde mutatie



voorbeeld mutatie verwerkt



voorbeeld vraag



voorbeeld antwoord

