

HET BRUSSELSE GEGEVENSPLATFORM

Het CIBG begeleidt u bij uw projecten om uw gegevens te valoriseren! Het is onze taak om u, met name via het Data Science-team, de tools en ondersteuning te bieden waarmee u het maximum uit uw gegevens kunt halen.

VERBETER UW EFFICIËNTIE

Het platform maakt het voor u eenvoudiger om gegevens te verzamelen (ook realtime) en toont een inventaris van de beschikbare gegevens, zodat u sneller toegang hebt tot de juiste gegevens en ze gemakkelijk kunt delen of uitwisselen, zowel intern als tussen gewestelijke overheidsinstanties, of ze opslaan, verwerken en analyseren om er het maximum uit te halen.

NEEM DEEL AAN OPENBARE INNOVATIE

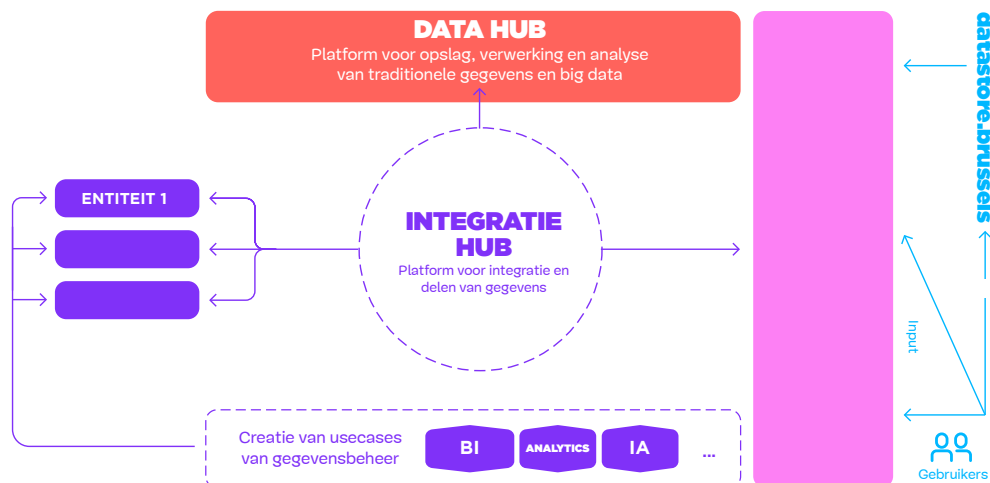
Gegevens zijn de hoeksteen van de digitale transitie. Door het delen en uitwisselen van gegevens tussen de verschillende openbare actoren te optimaliseren en innovatieve modellen (AI, Data Science, Advanced Analytics) te ontwikkelen, stimuleren we nieuwe gebruiksmogelijkheden die waarde creëren voor het hele Gewest.

PROFITEER VAN SCHAALVOORDELEN

Een gemeenschappelijk gegevensplatform voor alle gewestelijke entiteiten heeft schaalvoordelen en biedt toegang tot een kwaliteitstool terwijl de kosten binnen de perken blijven.

VERBETER HET BEHEER EN DE VEILIGHEID VAN UW GEGEVENS

De werkingsregels en normen voor het gebruik van het Brusselse gegevensplatform vereenvoudigen het gegevensbeheer (verantwoordelijkheid, toezicht, kwaliteit, toegang) en zorgen voor extra beveiliging.



Gegevenscatalogus : een tool voor gegevensbeheer. Hij dient als een inventaris van de beschikbare gegevens en verschaft informatie om de status ervan te beoordelen. Hij maakt de uitwisseling van informatie over gegevens mogelijk binnen een entiteit of tussen verschillende gewestelijke entiteiten en vergemakkelijkt het correcte begrip ervan.

Integratie Hub : de centrale plek voor integratie en uitwisseling van klantgegevens binnen de organisatie, in het Gewest of met derden. Deze hub verbindt onderling de verschillende datasystemen om het pad te effenen voor :

- integratie van de gegevens voor analyse en archivering;
- delen van gegevens met andere gewestelijke entiteiten;
- delen van Data Hub-gegevens met applicaties, diensten, enz.;
- oegang tot de gegevens van andere entiteiten binnen het Gewest;
- integratie van gegevens in/vanuit applicaties of diensten van derden.

Data Hub : een enkele locatie voor gegevensopslag, -verwerking en -analyse en rekenkracht. De hub maakt een optimaal gebruik van gegevens mogelijk via innovatieve projecten rond gegevensvalorisatie (data science/artificiële intelligentie).

SOORTEN BEGELEIDING SOORTEN

Hebt u een dataproject? Wij passen ons aan aan uw tempo, omvang en behoeften.

