

# PitWall

Identificeer datagedreven momenten en haal het maximale uit uw data

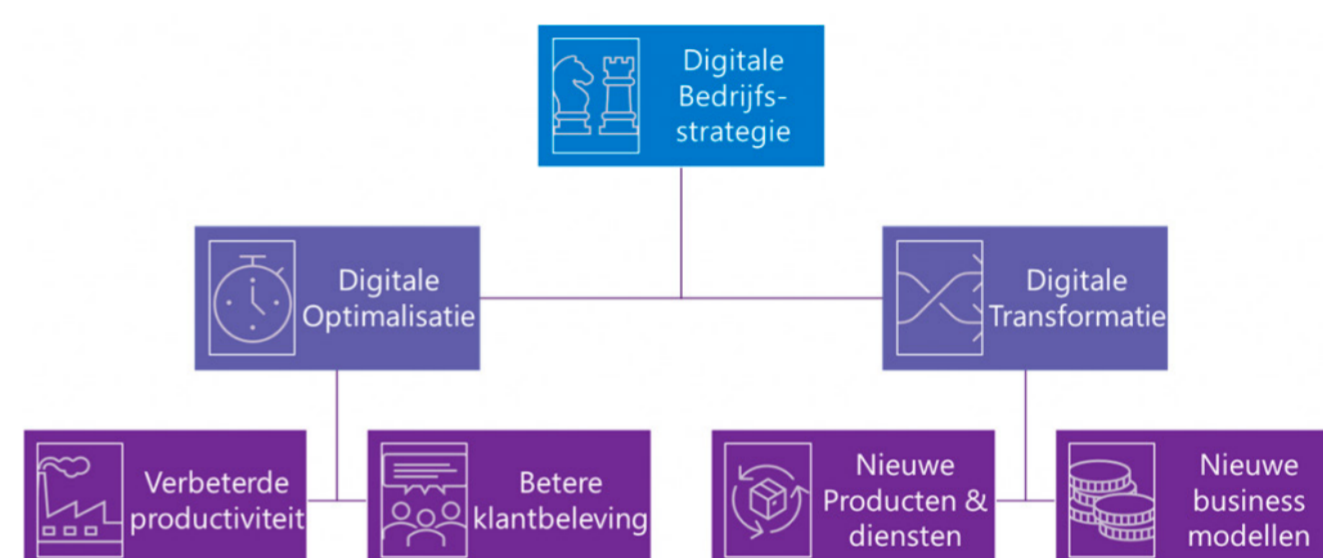


PitWall

## Behaal bedrijfsdoelstellingen met de juiste digitale strategie

Een digitale strategie is standaard onderdeel van de bedrijfsstrategie geworden. Een belangrijk thema in de digitale strategie is het datagedreven worden. Dit is nodig voor betere en geautomatiseerde besluitvorming, efficiëntere bedrijfsvoering en kan zelfs leiden tot nieuwe business modellen.

Veel organisaties worstelen echter met datagedreven werken. Hoe haal ik het maximale uit mijn data- en integratieplatform en zorg ik dat mijn medewerkers meer kunnen halen uit data? Investeren in de techniek levert niet vanzelfsprekend het gewenste resultaat op. In de praktijk zijn er twee valkuilen: het blijven denken in traditionele producten zoals rapportages en het niet hebben van een duidelijk doel. Dit probleem oplossen vraagt om een andere kijk op de impact van data door het gebruik van datagedreven momenten.



## Datagedreven momenten realiseren

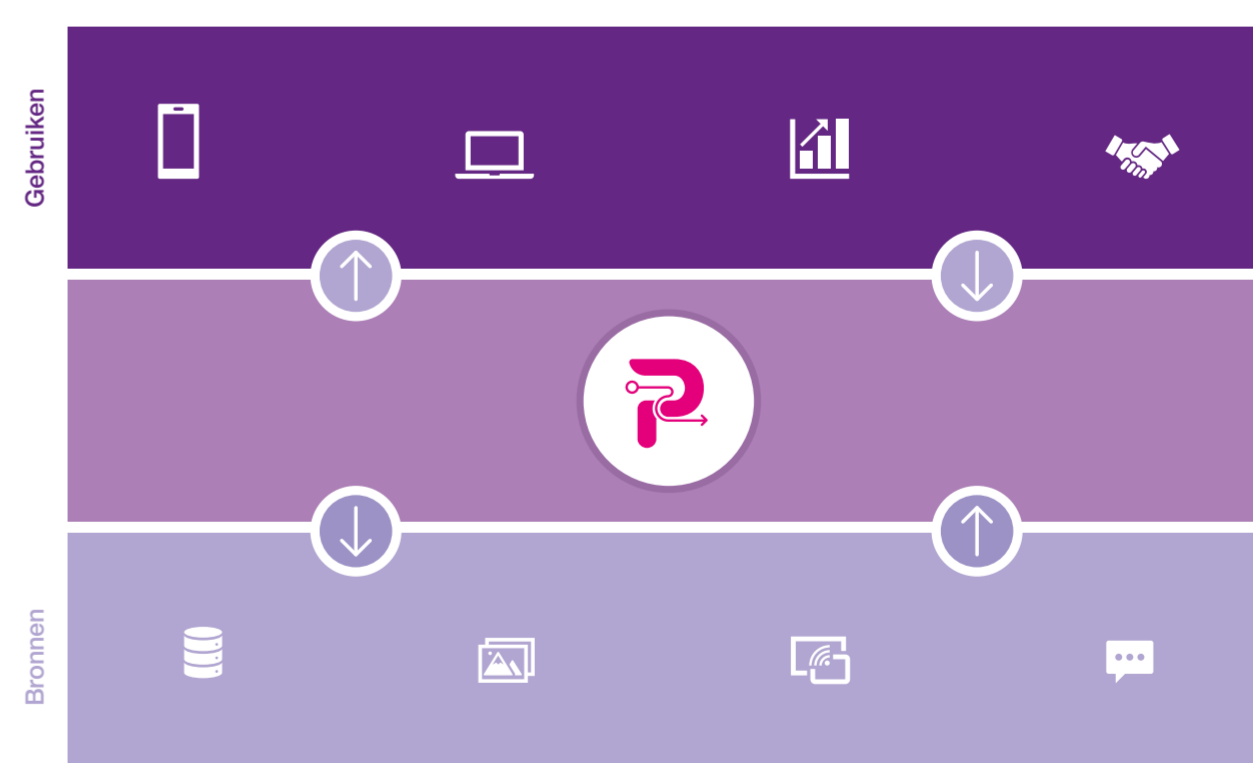
Om als organisatie de maximale waarde uit een data- en integratieplatform te halen, is het essentieel om vast te stellen welk resultaat u met data wil behalen: de gewenste bedrijfsdoelen. Voor het ondersteunen van deze doelen kunnen analytische producten, zoals datasets, dashboards en rapporten gebruikt worden, gecombineerd met automatisering producten zoals workflows, alerts en gegevensuitwisseling. De momenten waarop deze producten worden gebruikt om het resultaat te behalen zijn datagedreven momenten.

## PitWall in uw applicatielandschap

Hiernaast is een gebruikelijk applicatielandschap weergegeven. Het applicatielandschap van iedere organisatie is hierop te plotten. Dit landschap is de basis voor de PitWall, een veilig en beheerd data- en integratieplatform.

In de PitWall erkennen we vier typen brondata. Deze bronnen worden gevoed en/of ontsloten via de PitWall. Veel organisaties hebben, in meer of mindere mate, te maken met deze typen data. De data wordt op verschillende manieren samengebracht, verwerkt, gedeeld en toegankelijk gemaakt door de PitWall. Alles m.b.v. de juiste security en monitoring.

Nadat het delen van de data gerealiseerd is kan de data geconsumeerd worden in analytische producten. Daarnaast kan gegevensuitwisseling plaatsvinden in mobiele apps, digitale werkplekken en in de keten met partners. Alles met als doel het bijdragen aan het behalen van de bedrijfsdoelstellingen.



## Meer weten over de PitWall?

Wilt u weten wat de PitWall voor uw organisatie kan opleveren of een offerte op maat? Neem dan contact op met uw Motion10 Accountmanager of [Emiel Kool](mailto:Emiel.Kool@motion10.nl), Solution Lead bij Motion10.