

# Data Engineer

## Data Engineer

Bouw mee aan een écht data gedreven De Hypotheker

Over Data & Digital

De afdeling **Data & Digital** vormt het kloppend hart van de digitale transformatie binnen De Hypotheker. Wij leveren betrouwbare stuur- en verantwoordingsinformatie aan directie en franchisenemers, én we beheren en verbeteren het applicatielandschap dat onze organisatie draaiende houdt.

Onze ambitie is helder: **De Hypotheker volledig data gedreven maken**. Dat betekent: slimme technologie, hoogwaardige data, schaalbare oplossingen en een team dat IT en data naadloos met elkaar verbindt.

Binnen dit team werk je samen met data architect, business analisten, applicatiebeheerders en leveranciers om te zorgen dat data altijd beschikbaar, betrouwbaar en toekomstbestendig is.

De functie

Als **Data Engineer** ben jij verantwoordelijk voor het beheer en de monitoring van alle datastromen van en naar het centrale datawarehouse van De Hypotheker. Jij zorgt dat data uit interne én externe bronnen veilig, tijdig en foutloos beschikbaar komt voor analyses, dashboards en rapportages.

Je hebt een sterke focus op **continuïteit, kwaliteit en performance** van het datawarehouse.

Daarnaast beheer je een aantal integraties tussen applicaties en werk je nauw samen met leveranciers om verbeteringen door te voeren.

Jij houdt je bezig met:

- Het beheren en monitoren van alle imports & exports richting het datawarehouse
- Afstemming met externe partijen over datastromen en interfacing
- Technische ondersteuning voor applicatiebeheer en -ontwikkeling
- Ad hoc dataverzoeken en technische analyses
- Beheer en optimalisatie van integraties tussen applicaties
- Signaleren en doorvoeren van verbeteringen in samenwerking met leveranciers

Kortom: jij zorgt dat onze data fundamenteen staan als een huis.

Wie ben jij?

- Je bent een Data Engineer die energie krijgt van complexe datastromen, schaalbare oplossingen en een omgeving waar veel te winnen valt. Je neemt mee:
- HBO/WO werk- en denkniveau
- Een technische of analytische opleiding (bijv. Informatica, Technische Bedrijfskunde, Bedrijfskundige Informatiekunde)
- Up to date kennis van moderne data engineering
- Ruime ervaring met datawarehousing (MS SQL Server, SSIS, ETL, Profiler, Powershell, Python)
- Ervaring met data ontsluiting en integratietechnieken (API's, Azure Logic Apps, Functions)
- Minimaal 5 jaar relevante werkervaring
- Je werkt gestructureerd, denkt vooruit en hebt een scherp oog voor kwaliteit en betrouwbaarheid.

Wat bieden we jou?

Een uitdagende rol voor **32–40 uur per week** binnen een organisatie die volop in beweging is en stevig inzet op digitalisering. Je krijgt:

Een uitstekend pakket arbeidsvoorwaarden

- Veel ruimte voor professionele ontwikkeling
- Een informele, hybride werkomgeving
- Betrokken collega's die samen bouwen aan een data gedreven toekomst

Interesse?

Is dit precies de uitdaging waar jij energie van krijgt? Solliciteer dan via de button. Meer weten?

Neem contact op met **Maurits Denker (Data & Digital)** via 06 15031096.

Een screening kan onderdeel zijn van de procedure. Acquisitie naar aanleiding van deze vacature wordt niet op prijs gesteld. Sollicitatiegegevens worden binnen 4 weken na afronding van de procedure vernietigd.