

# Status van de Power BI-service in Office 365 bijhouden

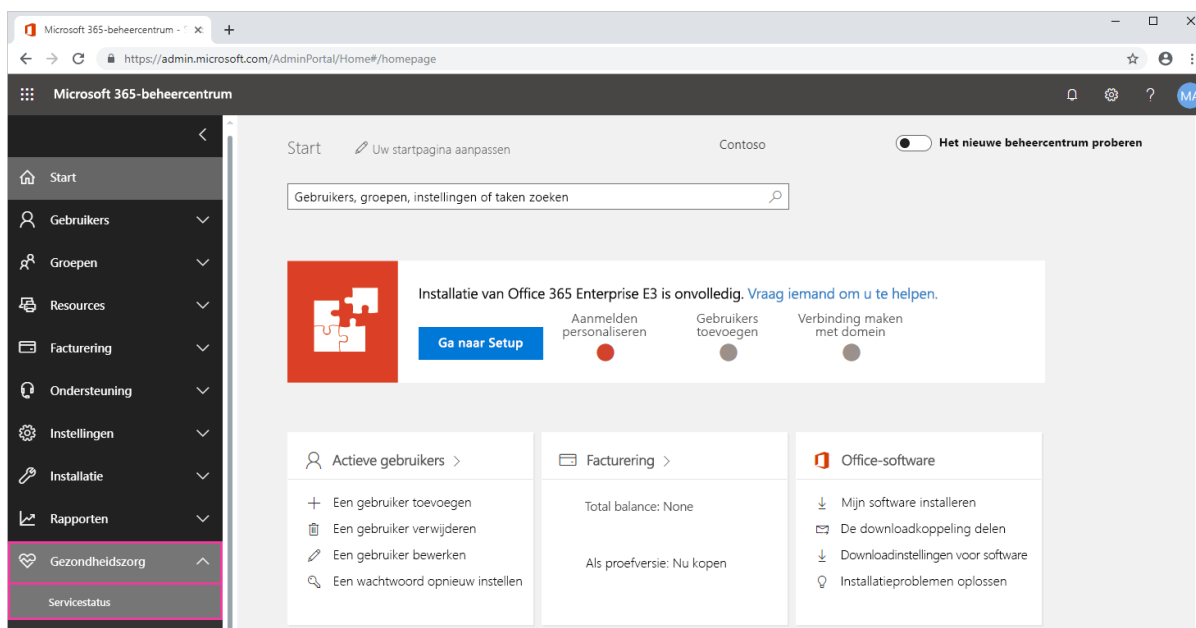
6-1-2020 • 2 minutes to read • [Edit Online](#)

Het Microsoft 365-beheercentrum bevat belangrijke hulpprogramma's voor Power BI-beheerders. De hulpprogramma's bieden onder andere actuele en historische informatie over de status van services. Als u toegang wilt hebben tot deze informatie, moet u een van de volgende rollen hebben:

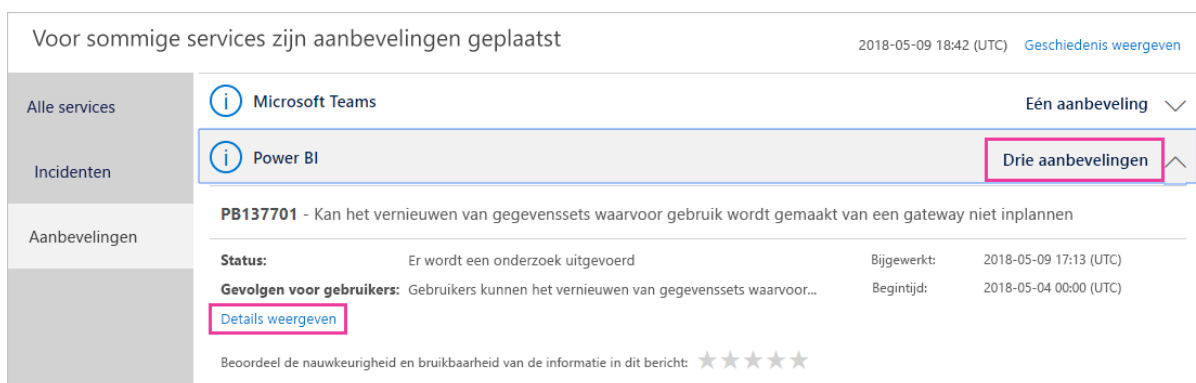
- Power BI-servicebeheerder
- Globale beheerder van Office 365

Zie het Engelstalige artikel [Administrator roles related to Power BI](#) voor meer informatie over rollen.

1. Meld u aan bij het [Microsoft 365-beheercentrum](#).
2. Selecteer in het navigatievenster **Alles weergeven** > **Status** > **Servicestatus**. De pagina Servicestatus wordt weergegeven:



3. Selecteer **Adviesrapporten** of **Incidenten** in de lijst **Alle services** en bekijk de resultaten. In de onderstaande schermafbeelding ziet u een van drie actieve adviesrapporten.



4. Selecteer **Details weergeven** voor een item als u meer informatie wilt weergeven. In de onderstaande schermafbeelding ziet u aanvullende informatie, zoals recente statusupdates.

## PB137701 - Kan het vernieuwen van gegevenssets waarvoor gebruik wordt gemaakt van een gateway niet inplannen



<b>Status:</b>	Er wordt een onderzoek uitgevoerd	Bijgewerkt: 2018-05-09 17:13 (UTC)
<b>Gevolgen voor gebruikers:</b>	Gebruikers kunnen het vernieuwen van gegevenssets waarvoor gebruik wordt gemaakt van een gateway niet inplannen.	Begintijd: 2018-05-04 00:00 (UTC)
<b>Meest recente bericht:</b>	<p><b>Titel:</b> kan het vernieuwen van gegevenssets waarvoor gebruik wordt gemaakt van een gateway niet inplannen</p> <p><b>Gevolgen voor gebruikers:</b> daarnaast kunnen gebruikers problemen ondervinden bij het wijzigen van de gateway van een bestaande gegevensset.</p> <p><b>Meer informatie:</b> bovendien werken bestaande gegevenssets niet meer als de gateway wordt gewijzigd.</p> <p><b>Huidige status:</b> op basis van ons onderzoek naar het probleem is gebleken dat met onze meest recente update een fout is geïntroduceerd in de code. Er wordt een oplossing voor de fout in de code geïmplementeerd. Naar verwachting is deze overal in de getroffen omgeving verwerkt tegen de vroege zaterdagochtend (UTC).</p> <p><b>Invloed:</b> dit zou van invloed kunnen zijn op alle gebruikers.</p> <p><b>Begintijd:</b> vrijdag 4 mei 2018 om 12:00 uur UTC</p> <p><b>Geschatte benodigde tijd om het probleem op te lossen:</b> naar verwachting is de oplossing voor het probleem binnen 60 uur volledig geïmplementeerd.</p> <p><b>Voorlopige hoofdoorzaak:</b> onjuiste code uit de meest recente update heeft geleid tot problemen in de service.</p> <p><b>Volgende update:</b> vrijdag 11 mei 2018 om 12:00 uur UTC</p>	

Beoordeel de nauwkeurigheid en bruikbaarheid van de ★★★★★

Schuif naar beneden om meer informatie te bekijken en sluit het deelvenster wanneer u klaar bent.

- Als u historische informatie over alle services wilt weergeven, selecteert u **Geschiedenis weergeven** in de rechterbovenhoek van de pagina **Servicestatus**. Selecteer vervolgens **Afgelopen 7 dagen** of **Afgelopen 30 dagen**.
- Selecteer **Huidige status weergeven** om terug te gaan naar de huidige servicestatus.