



[Helpcenter](#) > [Community](#) > [Verbetervoorstellen](#) > [Broadcast fields beschikbaar maken in HTTP-request objecten](#)

Broadcast fields beschikbaar maken in HTTP-request objecten

Open Discussion

- DB Derk Bakker
- **Forum naam:** #Verbetervoorstellen

Op dit moment zijn broadcast fields zoals `{{broadcast field="campaignid"}}` en `{{broadcast field="campaignname"}}` alleen beschikbaar binnen e-mail content. Wanneer dezelfde syntax gebruikt wordt in een HTTP-request node binnen een automation flow, worden de waarden niet gevuld. De parameters worden leeg meegegeven.

Gewenste situatie:

Broadcast fields zouden ook moeten werken in HTTP-request objecten (en bij voorkeur in alle node-types binnen een automation flow). Dit maakt het mogelijk om campagne-metadata dynamisch mee te sturen naar externe systemen, zoals een logging endpoint of een datawarehouse (bijv. BigQuery).

Huidige workaround:

De campagne-ID en campagnenaam handmatig hardcoden in de URL, of vooraf meegeven via een environment value. Dit is foutgevoelig en schaal slecht bij meerdere campagnes.

Verwacht gedrag:

```
https://endpoint.example.nl/log
?campaignId={{broadcast field="campaignid"}}
&campaignName={{broadcast field="campaignname"}}
```

Beide parameters worden gevuld met de waarden van de actieve broadcast/campagne.