



# Versiewijziging NLGov REST API Design Rules naar 2.2 onder uitstekend beheer

Datum: 15 juni 2026  
Versie: 1.0  
Bijlagen: geen

## Samenvatting

Het Forum Standaardisatie blijft NLGov REST API Design Rules [in de nieuwe versie 2.2](#) verplichten aan de overheid ('Pas toe of leg uit'). In de rest van dit document wordt deze handhaving nader onderbouwd. Hoofdstuk 2 geeft een korte uitleg van het belang van de standaard. Hoofdstuk 3 beschrijft het proces waarmee deze handhaving tot stand kwam.

## 1 Korte beschrijving van de standaard

### 1.1 Over de standaard

[NLGov REST API Design Rules](#) is een lijst afspraken die ontwikkelaars volgen tijdens het bouwen van een REST-API voor de publieke sector. Door de regels te hanteren wordt de API voorspelbaar. En dat is wel zo prettig voor andere ontwikkelaars die er gebruik van willen maken. Dankzij deze regels blijft het makkelijk voor organisaties om gegevens met elkaar uit te wisselen.

### 1.2 Waarom is deze standaard belangrijk?

NLGov REST API Design Rules geeft een verzameling basisregels voor structuur en naamgeving waarmee de overheid op een uniforme en eenduidige manier REST-API's aanbiedt. Hiervoor beschrijft de standaard een aantal basisregels voor het structureren en documenteren van REST-API's. Dit maakt het voor ontwikkelaars gemakkelijker om betrouwbare applicaties te ontwikkelen met API's van de overheid.

## Wat is het functioneel toepassingsgebied van de standaard?

Het functioneel toepassingsgebied is:

“De standaard NLGov REST API Design Rules moet worden toegepast bij het aanbieden van REST API’s ten behoeve van het ontsluiten van overheidsinformatie en/of functionaliteit.”

De versiewijziging is geen aanleiding voor het aanpassen van het functioneel toepassingsgebied voor de registratie van NLGov REST API Design Rules op de ‘Pas toe of leg uit’-lijst.

### 1.3 Wat is er nieuw in de gewijzigde versie?

De volgende normatieve wijzigingen zijn in deze versie doorgevoerd:

- Naming conventions voor paden en query keys
- Regels voor Datum en Tijd
- Regels voor Probleemafhandeling
- Signing en Encryptie modulen voor alle API’s wanneer dat relevant is (voorheen enkel normatief voor Digikoppeling)

De volgende niet-normatieve wijzigingen zijn in deze versie doorgevoerd:

- Verduidelijking regel over vertrouwelijkheid in URI’s
- Verduidelijking trailing slash voor hoofdpagina
- Verduidelijking gebruik Nederlandse taal in interface
- Verduidelijking semantiek HTTP methodes
- Verduidelijking gebruik CORS header

De volledige release notes zijn [gepubliceerd op GitHub](#).

De release 2.2 is goedgekeurd in het Technisch Overleg API’s (ADR) en vervolgens [publiek geconsulteerd](#). Op 2 juni 2026 is deze versie vastgesteld bij de [Programmeringstafel Gegevensuitwisseling](#) van de Programmeringsraad GDI.

## 2 Betrokkenen en proces

Op woensdag 4 juni 2026 heeft Logius bij het bureau Forum Standaardisatie deze standaard in de nieuwe versie (2.2) aangemeld om te blijven verplichten aan de overheid via plaatsing op de ‘Pas toe of leg uit’-lijst.

Logius heeft voor deze standaard op 25 november 2025 het predicaat ‘Uitstekend beheer’ toegekend gekregen. Dit betekent dat de nieuwe versie van deze standaard niet wordt getoetst (mits de nieuwe versie hetzelfde functioneel toepassingsgebied heeft als de versie die reeds op de lijst staat). De beheerorganisatie voldoet volledig aan het criterium ‘Open standaardisatieproces’. Het Forum Standaardisatie heeft het vertrouwen uitgesproken dat in het beheerproces alle mogelijke belangen die spelen rondom de standaard zorgvuldig worden afgewogen.

Het Bureau Forum Standaardisatie heeft op 15 juni 2026 geconstateerd dat de wijzigingen in de nieuwe versie van de standaard geen dusdanige impact hebben dat een separate toetsingsprocedure nodig is.

Forum Standaardisatie ziet in de aangeleverde gegevens geen reden een toetsingsprocedure te starten voor de versiewijziging en blijft de standaard NLGov REST API Design Rules in de nieuwe versie 2.2 verplichten aan de overheid ('Pas toe of leg uit').