

[CABS-192] Introductie van warnings bij aanleveren van STTR-bestanden

Concept, versie 0.2, 23 jan 2024

Beheerder Standaard:	RWS
DSO Standaard:	STTR
Versie DSO Standaard:	2.1
Inhoud Voorgestelde Wijziging Standaard:	Het introduceren van warnings bij verifiëren en aanleveren van STTR-bestanden. En deze warnings beheren in een geversioneerde TR-verificatiematrix. Deze matrix zal worden aangevuld met de verificatieregels uit de huidige Specificatie IMTR 2.0. IMTR zal dan zelf geen verificatieregels meer beschrijven.
Aanleiding Wijziging Standaard:	Er staan een aantal verificaties op de backlog die elk tot een x-wijziging van STTR zou leiden, omdat verificaties altijd tot blokkerende errors leiden bij het aanleveren van STTR-bestanden. Deze zullen zeer waarschijnlijk niet in één keer in één sprint worden gereleased. Om deze verificaties makkelijker te kunnen introduceren, worden warnings geïntroduceerd. Regelanalisten en leveranciers kunnen dan wennen aan de verificaties, voordat deze in de toekomst aanleveringen kunnen blokkeren.
Doel Wijziging Standaard:	Verhoging van de kwaliteit van toepasbare regels en verhoging van de flexibiliteit t.a.v. verificaties: <ol style="list-style-type: none">1. Beter inzicht in mogelijk toekomstige blokkerende verificaties2. Mogelijkheid om feedback te geven over de warnings
Scope Wijziging Standaard:	Verifiëren toepasbare regels en Aanleveren toepasbare regels, Specificatie IMTR.
Oplossingsrichting:	Het introduceren van warnings bij verifiëren en aanleveren van STTR-bestanden en het beheren van een verificatiematrix voor toepasbare regels.
SemVer classificatie wijziging Standaard:	Y-wijziging
Toelichting bij Impactanalyse:	<p>Warnings zullen alleen worden afgegeven bij het verifiëren en aanleveren van toepasbare regels, en niet bij eerder aangeleverde content.</p> <p>Voor het aanleveren van toepasbare regels komt er een nieuwe optionele parameter in het opdrachtbestand, om aan te geven of je warnings wilt ontvangen. Wanneer bij aanlevering een warning wordt geretourneerd, wordt het STTR-bestand wel verwerkt. Voor het verifiëren wordt er een optionele parameter aan de REST-service toegevoegd.</p>

	<p>Elke nieuwe toekomstige x-versie van STTR biedt de mogelijkheid om bepaalde, vooraf afgestemde, warnings om te zetten naar blokkerende errors (nieuwe versie van verificatie-matrix).</p> <p>Deze wijziging zal in combinatie met één of een beperkt aantal nog te bespreken warnings worden geïmplementeerd, zodat het direct kan worden getest.</p>
Impact Laag:	STTR, Register Toepasbare Regels, Leveranciers, Bevoegd Gezagen
Toelichting impact bij geselecteerde Standaard of Voorziening op de Keten:	<p>STTR/IMTR: documentatie aanpassen en verificatiematrix opstellen.</p> <p>Register toepasbare regels: systematiek warnings toevoegen bij Verifiëren en Aanleveren Toepasbare regels.</p> <p>Leveranciers: optioneel: ontvangst en presentatie van warnings inbouwen.</p> <p>Bevoegd gezagen: optioneel: proces regelanalisten aanpassen m.b.t. warnings.</p>
Toegevoegde Waarde vd Wijziging:	Verhoging kwaliteit toepasbare regels.