

	<b>Objektkatalog für das Straßen- und Verkehrswesen</b> <b>Änderungsantrag</b>	<b>Seite: 1 von 2</b> <b>Stand: 15.04.2025</b>
--	---	---

Das Ausfüllen eines Änderungsantrages zur Behebung von Fehlern oder zur Erweiterung des fachlichen oder informationstechnischen Umfangs im OKSTRA ist ganz einfach:

1. Alle weißen Felder in der Tabelle zum Änderungsantrag ausfüllen. Umfangreichere Texte oder Abbildungen können als Anhang am Ende des Dokuments eingefügt werden.
2. Die Datei per Email an [Antrag.OKSTRA@interactive-instruments.de](mailto:Antrag.OKSTRA@interactive-instruments.de) schicken.

Innerhalb einer Woche sollten Sie eine E-Mail-Bestätigung über den Eingang des Antrags einschließlich einer Änderungsnummer erhalten und den Antrag auf dem Server [www.okstra.de](http://www.okstra.de) wiederfinden. Ist dies nicht der Fall, so wenden Sie sich bitte an die OKSTRA-Pflegestelle (siehe [www.okstra.de](http://www.okstra.de) -> Kontakt).

## 1 Änderungsantrag

<b>Änderung Nr.</b>	A0168	<b>Datum</b>	23.09.2024
<b>Kategorie</b>	Erweiterung	<b>Bearbeiter</b>	Hettwer
<b>Verfasser</b>	Göppl, Elisabeth	<b>Firma/Behörde</b>	Landesbaudirektion Bayern
<b>PEmail</b>	<a href="mailto:Elisabeth.goeppl@lbd.bayern.de">Elisabeth.goeppl@lbd.bayern.de</a>	<b>Telefon</b>	+49 (89) 558918 124
<b>Kurzbeschreibung</b>	Erweiterung der WFS-Funktionalität im OKSTRA-Werkzeug: Abfragen mehrerer FeatureTypes / POST-Aufrufe  Im OKSTRA-Werkzeug soll es möglich sein, mehr als einen FeatureType des OkWS auszulesen sowie einen POST-Aufruf zu erstellen.		
<b>Ist-Zustand</b>	Aktuell kann über „Daten laden“ --> „WFS“ nur „GetFeature“, nicht „GetFeatures“ als Parameter gesetzt werden, dadurch kann immer nur ein FeatureType ausgelesen werden. Daneben ist als Protokoll nur „GET“ möglich – POST und SOAP existieren zwar in der Oberfläche, können aber nicht angesteuert werden.		
<b>Soll-Zustand</b>	Es soll möglich sein mit „GetFeatures“ mehr als einen FeatureType auszulesen sowie POST und SOAP-Aufrufe zu erstellen, um den OkWS über das OKSTRA-Werkzeug nutzen und validieren zu können.		
<b>Bemerkungen</b>			

## 2 Änderungsvorschläge

<b>Bearbeiter</b>	Hettwer	<b>Datum</b>	23.09.2024
<b>Vorschlag Nr.</b>	1		
<b>mögliche Maßnahme</b>	Umsetzung der genannten Erweiterungen im OKSTRA-Werkzeug (wie beim Ist-Zustand angegeben sind die Protokolle „POST“ und „SOAP“ in der Oberfläche schon vorgesehen, aber ausgegraut)		
<b>Umfang und Art der Änderungen</b>			
<b>betroffene Produkte</b>	OKSTRA-Werkzeug		

	<b>Objektkatalog für das Straßen- und Verkehrswesen</b> <b>Änderungsantrag</b>	<b>Seite: 2 von 2</b> <b>Stand: 15.04.2025</b>
--	---	---

<b>Auswirkungen</b>	
<b>Aufwand</b>	derzeit unklar
<b>Bewertung</b>	

### 3 **Änderungsentscheid**

<b>Verfasser</b>	Hettwer	<b>Datum</b>	15.04.2025
<b>Entscheidung</b>	Die gewünschten Erweiterungen des OKSTRA-Werkzeugs wurden umgesetzt.		

### 4 **Änderungsmitteilung**

<b>Bearbeiter</b>	Hettwer	<b>Datum</b>	15.04.2025
<b>Beschreibung der Änderung</b>	Siehe Beschreibung des Antrags		
<b>Version</b>			
<b>Leitfaden zur Migration auf die neue Version</b>			
<b>Bemerkungen</b>			

### 5 **Anhang**

<Hier können ggf. Texte eingefügt werden, die den Rahmen der obigen Tabellen überschreiten.>