GNOS keys

Cived Keys						
Key fs:olProperty>	Wertemenge	Required?	Default-Wert	Bemerkung		
allowHover	true/false		true	wenn hoverfield != "		
allowFeatureInfo	true/false		true	werni noverneia .		
allowDownload	true/false		true			
allowRemoval	true/false		true	-		
allowShortInfo	true/false		true			
allowPrint	true/false		true			
allowOpacityChange	true/false		true			
hoverfield	true/raise		ıı	required, wenn allowHover = true		
hasLegend	true/false		true			
legendUrl			11			
legendHeight			40			
routeld			inspireId			
layer_xyz			undefined	'xyz' ist ein Platzhalte Beispiel: layer_opacit layer_visible		
source_xyz			undefined	'xyz' ist ein Platzhalte Beispiel: source_attribution		
param_xyz			undefined	'xyz' ist ein Platzhalte Beispiel: param_tiled Platzhalter für feature attribute in Werten ist [[attName]]		
encodeFilterInViewparams	true/false		false			
fs:timeSeriesChartProperty> allowCrossZoom	true/false		true			
allowFilterForm	true/false		true			
allowAddSeries	true/false		true			
seriesTitleTpl			"	Platzhalter für feature attribute ist {{attName		
xAxisAttribute		Х		Beispiel: end_measu		
yAxisAttribute		Х		Beispiel: result_value		
fs:barChartProperty>						
		Χ				
chartFieldSequence		^				
chartFieldSequence chartFieldDefaultsSequence chartFieldTitleSequence			undefined nartFieldSequen			

Generische Chart properties

GNOS keys

ui_series_xyz		undefined	'xyz' ist ein Platzhalter Beispiel: ui_series_step
dspUnit		11	ui_ocnes_otep
yAxis_xyz		undefined	'xyz' ist ein Platzhalter Beispiel: yAxis_minimum
xAxis_xyz		undefined	'xyz' ist ein Platzhalte Beispiel: yAxis_maximum
yAxisLabelRotation		0	
xAxisLabelRotation		45	
param_xyz		undefined	'xyz' ist ein Platzhalte Beispiel: param_tiled Platzhalter für feature attribute in Werten ist {{attName}}
dataFeatureType	Х	п	Beispiel: BFS:result
colorSequence		<zufallsfarbe></zufallsfarbe>	Beispiel: #ff0000,#00ff00, fehlende: Zufallsfarbe
strokeWidthSequence		1	Beispiel: 2
strokeOpacitySequence		1	Beispiel: 1
fillOpacitySequence		0,8	Beispiel: 0.5
hasTooltip		true	
titleTpl		11	Platzhalter für feature attribute ist [[attName
tooltipTpl		Std. Tooltip	Platzhalter für feature attribute ist [[attName Die Ersetzung erfolgt zunächst mit dem geographischen Feature und dann mit dem Datensatz, der okonkrete Messung repräsentiert

Trenner für sequences ist das Komma:,