

Name	Parameter	Erläuterung	Beispiel
Veranstalter-ID	vid	Ihre Veranstalter-ID, mehrere Ids können durch Komma getrennt angegeben werden	vid=562 oder vid=562,573,654
Kirchenkreis-Id	region	5-stellige Kirchenkreisnummer, mehrere Nummern können durch Kommata getrennt angegeben werden	region=19032 region=19032,19022
Kategorie	eventtype	<p>1 => Gottesdienste 2 => Gruppen / Kreise 3 => Fortbildungen / Seminare / Vorträge 4 => Konzerte / Theater / Musik 5 => Freizeiten / Reisen 6 => Ausstellungen / Kunst 7 => Feste / Feiern 8 => Sport/Spiel 9 => Sonstiges 10 => Meditation / spirituelle Angebote</p> <p>Ein vorangestelltes "-" negiert die Auswahl; mehrere Ids können durch Komma getrennt angegeben werden</p>	eventtype=1 eventtype=-1 (= alle Veranstaltungen außer Gottesdienste)
Highlight	highlight	high / all	highlight=all oder highlight=high
Zielgruppe	people	<p>0 => Alle 5 => Kinder 40 => Konfirmanden 10 => Jugendliche 15 => Junge Erwachsene 16 => Frauen 17 => Männer 20 => Familien 25 => Erwachsene 30 => Senioren 35 => besondere Zielgruppe</p> <p>mehrere Ids können durch Komma getrennt angegeben werden</p>	people=5
Ansprechpartner	person	<p>Id der Person, mehrere mit Kommata getrennt; Zurücksetzen mit „all“ Die Ids der Personen finden Sie auf der Seite "Ansprechpartner"</p>	person=574,568 person=all

Veranstaltungsort	place	Id des Veranstaltungsortes, mehrere mit Kommata getrennt; Zurücksetzen mit „all“ Die Ids der Veranstaltungsorte finden Sie auf der Seite "Veranstaltungsorte"	place=45,32 place=all
Veranstaltungstyp (Eingabeformular)	ipm	Id des Veranstaltungstyps, auch mehrere mit Komma getrennt Zurücksetzen mit „all“	ipm=60 ipm=all
Kanal	cha	Id des Kanals, mehrere mit Kommata getrennt, Zurücksetzen mit "all" Die Ids der Kanäle finden Sie auf der Seite "Kanäle"	cha=2
Anzahl Veranstaltungen pro Seite	itemsPerPage	Anzahl der Veranstaltungen pro Seite (vgl. die Blättern-Funktion)	itemsPerPage=10
Aktuelle Seite	pageID	Aktuelle Seite der Blättern-Funktion	pageID=1
Suchbegriff	q	Suchwort Zurücksetzen mit „none“ Durchsucht die Felder Titel, Kurzbeschreibung, Ortsname, Personennamen.	q=Senioren q=none
		<p>ACHTUNG: Sollte der Suchbegriff (q) einen Umlaut enthalten, verwenden Sie für folgende Umlaute die entsprechenden URL-Codierungen:</p> <p>ä: %E4 Ä: %C4 ö: %F6 Ö: %D6 ü: %FC Ü: %DC ß: %DF</p> <p>Beispiel: Suchwort „Jubiläum“, q=Jubil%E4um</p>	
Genaueres Datum	d month	1-31 1-12.Jahr (zweistellig) Zurücksetzen mit „all“	d=3&month=4.07 d=all
Genaueres Datum	date	Datum in der Form TT.MM.YYYY	date=19.11.2014
Monat ganz	d month	0 1-12.Jahr (zweistellig)	d=0&month=4.07
Jahr ganz	year	2014 Hinweis: um die Jahresdarstellung wieder zu deaktivieren, muss explizit year=none aufgerufen werden.	year=2014 year=none
Zeitraum mit Anfangs- und Enddatum	start end	Start- und Enddatum in der Form YYYY-MM-DD	start=2014-01-01&end=2014-01-31

Intern / Extern	dest	intern extern all Bitte beachten: als intern eingegebene Veranstaltungen sind über diesen Parameter öffentlich zugänglich.	dest=intern dest=all gibt externe und interne Veranstaltungen aus
	<p>Bei diesem Parameter sollte man einige Dinge beachten.</p> <p>a) Veranstaltungen die als „intern“ eingegeben wurden, werden im Kalender nicht angezeigt, aber beim Export der Daten mit ausgespielt.</p> <p>b) „Intern“ eingegebene Veranstaltungen kann man sich durch das GET Parameter „dest=intern“ auf einer Seite im Baukasten oder in einem Kalender anzeigen lassen. Auf diese Weise können z.B. Raumbelungspläne erstellt und in einem persönlichen Kalender (Google, Outlook usw.) veröffentlicht werden.</p> <p>c) Durch die Eingabe „dest=all“ werden interne und externe Termine auf der Homepage angezeigt.</p>		
Übernommene Veranstaltungen	own	all own Export oder Anzeige mit oder ohne den von anderen Veranstaltern übernommenen Veranstaltungen	own=own
Auswahl nach selbstdefinierten Menüs (MENU_1,MENU_2)	menue1 menue2	Selbst im Eingabeformular (=Veranstaltungstyp) definierter Zahlwert (nur Gruppenadministratoren)	menue1=110 ¹ menue1=all
Postleitzahl des Veranstaltungsortes	zip	Mehrere Postleitzahlen mit Kommata getrennt möglich	zip=80333,80336
Ja/Nein Felder (abhängig vom Veranstaltungstyp)	yesno1 yesno2	ja nein Wert entsprechend dem Veranstaltungstyp die Datenbankfelder YESNO_1 und YESNO_2 aus	yesno1=ja
Ablaufzeitpunkt von Veranstaltungen	until	Standardmäßig werden Termine bis zum endgültigen Ablauf angezeigt (z.B.: wenn ein Enddatum angegeben ist). Mit until=no werden Termine sofort nicht mehr angezeigt, wenn der Startzeitpunkt vergangen ist	until=no
Text-Encoding der Seite	encoding	latin1 utf8 - für Seiten, die über PHP eingebettet werden, z.B. PHP-Teaser	encoding=utf8