

# Anleitung PGSH-Kalender-Abo

# Inhaltsverzeichnis

1. Allgemein	2
2. Einrichtung Kalenderabgleich unter iOS/iPhone	2
3. Einrichtung Kalenderabgleich unter Android	3
3.1. Installation der Android-App "ICSx5" für den Kalenderabgleich	3
3.2. Abonnieren des Kalenders	5
4. Bekannte Probleme/Fragen	7
4.1. Kalender gleicht nicht ab/nur sporadischer Abgleich	7



## 1. Allgemein

Unser Verein verfügt einen abonnierbaren Sport-Kalender der eine Übersicht über das sportliche Geschehen des Vereins bietet. Je nach Endgerät kann dieser unterschiedlich abonniert werden.

Dies ist ohne ein Google- oder Apple-Konto möglich. Teilweise wird allerdings eine Zusatz-App für den Abgleich benötigt. Die weitere Verfahrensweise wird in den Abschnitten erklärt.

Für die einfache Installation und Eingabe der Adressen wird der gängige QR-Code verwendet. Je nach Gerätemodell ist der QR-Code-Scanner in der Kamera bereits integriert oder es kann die bevorzugte App verwendet werden. Man kann die Adressen aber auch manuell eintippen. Es werden hierfür teils "gekürzte URLs" verwendet um die Eingabe zu vereinfachen.

# 2. Einrichtung Kalenderabgleich unter iOS/iPhone

Das Abonnement des Kalenders ist mit dem iOS-Gerät/iPhone erfahrungsgemäß am einfachsten einzurichten. Man muss lediglich mit der Kamera folgenden QR-Code abfotografieren/öffnen.



(Dieser Kalender-QR-Code fügt den Kalender dem iPhone-Kalender hinzu)

$\langle \! \! \times \! \rangle$	~	Ø	<ul> <li>Kar</li> </ul>	mera	#!!			11:38				75 %		≺ Kamera <b>::!!</b> ?	11:39	75 % 🔲
	Dies ist ohne ein Google- oder Apple-Kont	o·möglich	Ab	brec	hen	Kal	ende	erabo	onne	I	linzu	ufüg	en	Abbrechen Kal	lenderabonne	Hinzufügen
	den Abgleich benotigt. Die weitere Verfahre	ensweisev		Kale	ndera	bonnements sind schreibgeschützte								ABONNIERT		
	Je nach Gerätemodell ist der QR-Code-Scal	er-Adresse nner-in-der	Feeds von externen Quellen. Du kannst solche Feeds abonnieren, um Ereignisse angezeigt zu bekommen, sobald sie vom Datenanbieter							kanns e ange nanbi	t solci zeigt eter	https://posteo.de/calendars/ics/1e31vdzktvnw				
	hierfür teils "gekürzte URLs" verwendet un	n·die·Einga	aktualisiert wurden.									TITEI				
	2.·iPhone/iOS¶															
	Das Abonnement des Kalenders ist mit dem	·iPhone·od	od ABO-URL PGSH Abo													
	einfachsten. Man muss-lediglich mit der Kamera-folger					31vdz	ktvnv	vdm3	v4idx	o6yto	qvfrtjc	VORCHALL				
												VORSCHAU				
							Abo	onnie	eren			TLP: KK-Gewehr Auflage und Lu 12 08 2023 09:00–15:00 Ubr				
				Abormeren								Westerntage Haselbach 2023				
	In Kalender öffnen >											Ganztägig				
	Für den Kalender-Abgleich mit einem Androi	id-Gerät-kar e-notwendis												32 weitere Ereig	jnisse	
	abonniert-werden-(PC-Anneidung Am-Googa per-Zusatz-App-"ICSx5"-abonniert-werden-(b	evorzugte·N dars/ics/1e3	q	w	е	r	t	Z	u	i	0	р	ü			
	PCSH Kalender-OKL. mtps://postconter					4			•					Account	Auf mei	nem iPhone
			а	S	a	Ι	g	n	J	К		0	a			
R SLO	-MO VIDEO FOTO PORTRAT	PANO	순		y	x	с	v	b	n	m		$\bigotimes$	FARBE		
						$\square$	-		$\square$					Eigene		>
			123	¢		•		1		.de		¢				
1	l. Kamera öffnen und "I	n	2. Abonnieren tippen.						en.	3. Titel verg	geben und h	inzufügen				
	Kalender öffnen" tippen	ı.												(Hinweise	an- oder au	sschalten)



### 3. Einrichtung Kalenderabgleich unter Android

Für den Kalender-Abgleich mit einem Android-Gerät kann die folgende Adresse im Google-Konto abonniert werden (PC-Anmeldung mit Google notwendig) oder wer <u>kein</u> Google-Konto besitzt, per Zusatz-App "ICSx5" abonniert werden (bevorzugte Methode).

Die notwendigen Schritte werden folgend erklärt.

### 3.1. Installation der Android-App "ICSx5" für den Kalenderabgleich

Bei Android kann der Kalender leider nicht direkt ohne Umwege für den Abgleich abonniert werden. Es ist die getestete App "ICSx5" notwendig, welche kostenlos und quelloffen ist. Diese ist zunächst mit einem Internet-Browser auf dem Smartphone herunterzuladen (als Installationsquelle wird der kostenlose sichere OpenSource und Appstore "F-Droid" genutzt). Auch hierfür kann der bequeme der QR-Code verwendet werden.



(Zusatz-App "ICSx5" oder manuell <u>https://t1p.de/9ijrg</u>)

14:04 🖪 ٨ 🛱 🖸 • 🛛 🗣 🖌 📦 🗣	10:59 🗖 🔺 м • 0.2 Mbit/s 🕻 🛛 💎 ⊿ 🔓 64 %	11:03 🖪 🖪 M 🔸 0.0 Mbit/s 🕻 🛛 🕅 🐨 🖌 🔒 63 %
F-Droid	Datei wird heruntergeladen Den Downloadstatus finden Sie in der Benachrichtigung	✓ Datei heruntergeladen (8,71 MB) f-droid.org
APPS FORUM DOKUMENTATION	<ul> <li>Netzwerkverbindungen abrufen Ermöglicht der App, Informationen zu Netzwerkverbindungen zu inspizieren, etwa welche Netzwerke existieren und verbunden sind.</li> </ul>	des Telefons zu deaktivieren. – Netzwerkverbindungen abrufen Ermöglicht der App, Informationen zu Netzwerkverbindungen zu inspizieren, etwa welche Netzwerke existieren und verbunden sind.
UBER 1000 F	<ul> <li>Vordergrunddienst ausführen Ermöglicht der App, die Vordergrunddienste zu verwenden.</li> </ul>	<ul> <li>Vordergrunddienst ausführen</li> <li>Ermöglicht der App, die</li> <li>Vordergrunddienste zu verwenden.</li> </ul>
ICSX <sup>®</sup> Webcal (.ics)-Kalender abonnieren	<ul> <li>org.tasks.permission.READ_TASKS</li> <li>org.tasks.permission.WRITE_TASK</li> <li>S</li> </ul>	<ul> <li>org.tasks.permission.READ_TASKS</li> <li>org.tasks.permission.WRITE_TASK</li> <li>S</li> </ul>
Mit ICSx <sup>s</sup> können externe (Webcal) und lokale (aus Dropbox, adb push usw.) Kalender/.ics- Dateien mit Ihrem Android-Gerät synchronisiert werden.	<ul> <li>at.techbee.jtx.permission.READ</li> <li>at.techbee.jtx.permission.WRITE</li> <li>at.bitfire.lcsdroid.DYNAMIC_RECEIV</li> <li>ER_NOT_EXPORTED_PERMISSION</li> </ul>	<ul> <li>at.techbee.jtx.permission.READ</li> <li>at.techbee.jtx.permission.WRITE</li> <li>at.bitfire.icsdroid.DYNAMIC_RECEIV</li> <li>ER_NOT_EXPORTED_PERMISSION</li> </ul>
Fügen Sie Feiertage, Ferien, Sportereignisse, Stundenpläne und andere .ics/iCal-Dateien hinzu. ICSx <sup>s</sup> importiert diese Ereignisse in	APK herunterladen 8.7 MiB PGP-Signatur   Bulid-Protokoii	APK herunterladen 8.7 MiB PGP-Signatur   Build-Protokoll
< ● ■	< ● ■	< ● ■
1. Webseite https://t1p.de/9ijrg	2. Die neueste "ICSx5"-Version	3. Die heruntergeladene APK-

 webseite <u>https://t1p.de/9ijrg</u> per QR-Code (oben) oder manuell im Browser öffnen. 2. Die neueste "ICSx5"-Version als "APK" kostenlos herunterladen (nach unten scrollen).

3. Die heruntergeladene APK-Datei im Anschluss oder unter Downloads öffnen (je Gerät/Browser).





4. Da es sich um eine alternative handelt, wird zunächst gewarnt. vertraut kann die App auch über

5. Dieser Quelle vertrauen Installations-Quelle (Googlefrei) klicken. Wer dieser Quelle nicht wird, kann ICSx5 installiert und Unter Einstellungen kann der Google Play gegen Gebühr 1,99€

6. Sobald der Quelle vertraut geöffnet werden.

Quelle vertraut werden.



beziehen: https://t1p.de/wfvft





#### 3.2. Abonnieren des Kalenders

PGSH-Kalender-URL: https://posteo.de/calendars/ics/1e31vdzktvnwdm3v4idxo6ytqvfrtjq9



QR-Code" scannen und in die App kostenlos ist, bittet der App-"Kalender-URL" Zwischenablage kopieren (dies funktioniert je nach Gerät unterschiedlich: alles markieren oder "Kopier-Knopf)

Entwickler um eine Spende, welche man auch später nicht).

3. Bei der ersten Nutzung der App, wird nach dem Zugriffsrecht auf den Geräte-Kalender gefragt. Dies ist durchführen kann (muss aber notwendig, bitte "Grant" tippen.



4. Bitte für ICSx5 den Kalender- 5. Den PGSH-Kalender über das 6. Jetzt wird die zuvor kopierte Zugriff **zulassen**, sonst kann keine Synchronisation mit dem Kalender stattfinden.

"+"-Symbol hinzufügen.

"Kalender-URL" genutzt und bei "Webcal Adresse eingeben" durch langes in der Adresszeile gedrückt halten und "Einfügen" hineinkopiert. Hier geht auch die manuelle Eingabe. Mit dem Pfeil nach "rechts" geht es weiter.



7. Einen Namen und Farbe für den Kalender vergeben. Man kann an dieser Stelle die Erinnerungen, falls nicht gewünscht deaktivieren. "Ignore alerts embed in the calendar" lässt die Erinnerungen verstummen.
Über das "Häkchen" oben rechts wird der Kalender hinzugefügt. 8. Der Kalender wurde erfolgreich abonniert und wird nun einmal täglich aktualisiert. 9. In der Kalender-App des Gerätes sollten nun die Einträge des "PGSH-Kalenders" erscheinen und sich ab sofort stets aktuell halten.

Die Einrichtung des Kalenderabgleichs ist damit abgeschlossen.

#### 4. Bekannte Probleme/Fragen

Bei Fragen, Problemen oder Ideen bitte an den Ansprechpartner Tim Wisgalla (01523/8568737) wenden.

#### 4.1. Kalender gleicht nicht ab/nur sporadischer Abgleich

Je nach Android-Gerät haben Hersteller teilweise Stromsparmechanismen etabliert, welche die Apps in eine Art Stromsparmodus versetzen. Diese verhindern das Abgleichen im Hintergrund.

Lösung:

Lange auf "ICSx5"-Icon tippen und Info auswählen. Je nach Hersteller dort nach dem Thema "Akku" suchen und "Akku nicht optimieren" auswählen. Dies verhindert das die App in den Stromspar-modus geschickt wird und einen Hintergrundabgleich verhindert.