



# Katholische Kirche im WDR

Katholisches Rundfunkreferat beim WDR  
Wallrafplatz 7  
50667 Köln  
Tel. 0221 / 91 29 781  
Fax 0221 / 27 84 74 06  
[www.kirche-im-wdr.de](http://www.kirche-im-wdr.de)  
E-Mail: [info@katholisches-rundfunkreferat.de](mailto:info@katholisches-rundfunkreferat.de)

Die Text-Rechte liegen bei den Autoren und beim Katholischen Rundfunkreferat. Verwendung nur zum privaten Gebrauch!

Kirche in 1Live | 05.03.2021 floatend Uhr | Christian Schröder

## ISS Flyover

Vor ein paar Monaten hab ich mir so eine Nachthimmel-App installiert. Eigentlich hab ich das nur gemacht, weil ich spätabends draußen war und kein einziges Sternbild selber entdeckt habe. Dabei hilft so eine App, weil die mit Standortdaten dann ziemlich genau zeigt, wo am Himmel ich die jetzt im Moment finden kann. Ich hab wohl beim Installieren auf Mitteilungen erlauben geklickt, weil seitdem immer wieder Push-Nachrichten kommen, die mir sagen, wann ich die ISS sehen kann. "ISS Flyover starts now". Soll heißen: "Wenn du jetzt mal vor die Tür gehst, kannst du die internationale Raumstation mit bloßem Auge erkennen." Aber ganz ehrlich: Ich bin seitdem kein einziges Mal raus gegangen, um nach der ISS zu schauen. Weltraum-Zeug ist eigentlich gar nicht so mein Ding. Trotzdem hab ich die Push-Mitteilungen nicht deaktiviert. Irgendwie gibt mir diese Nachricht nämlich immer ein gutes Gefühl. Gerade jetzt, wo es sich oft so anfühlt, als hätten wir total die Kontrolle verloren. Ich fühle mich beruhigt, wenn ich weiß: Da umkreist zuverlässig eine Raumstation die Erde mit sehr klugen Menschen an Bord, die versuchen, unseren Planeten besser zu erforschen. Die machen das, ganz egal, was hier unten gerade los ist. Und ich glaube, für viele Menschen ist das mit Gott ganz ähnlich. Sie müssen nirgendwohin gehen um nachzusehen, ob er da ist. Sie müssen ihn nicht sehen. Sie vertrauen darauf, dass er zuverlässig seine Runde macht. Und das nimmt ihnen ein bisschen die Angst und gibt ihnen Kraft. Sogar ohne Push-Mitteilung.

Christian Schröder, Aachen