



NEWS

täglich:
20.20 bis 20.40 Uhr
7.00 bis 7.20 Uhr

Nachrichtensendung:
16.00 bis 16.15 Uhr
6.20 bis 6.40 Uhr

Live und 24 Stunden nachfolgend auf:
www.vaticannews.info

VaticanNews hören Sie auch auf:

- **domradio Köln: 19.00 - 20.00 Uhr**
über ASTRA DVB-S, ASTRA 1C und ADR), Kabel, sowie DAB
- **radio horeb: 16.00 und 18.00 Uhr**
über ASTRA 2C, Transp. 111, 12604 MHz (digital), sowie DAB+
- **Radio Maria Österreich: 16.00 und 18.00 Uhr**
über ASTRA 2C, 12633,25 MHz (digital)
- **Radio Grüne Welle, Bozen:**
6.30, 10.00 und 16.00 Uhr auf UKW 103,0 und 97,8 MHz



Sendeprogramm

Januar 2019

Redaktion: VaticanNews, sez. tedesca, V- 00120 Città del Vaticano

Alle Datumangaben vorbehaltlich von Papstreisen und anderen päpstlichen Events !

Von Montag bis Samstag hören Sie (mit Ausnahme von Feiertagen und Papstreisen) um 16 und 18 Uhr:

Treffpunkt Weltkirche – das Nachrichtenmagazin von VaticanNews

Die Sonntagssendungen:

27. Januar: „Menschen in der Zeit“ – von Aldo Parmeggiani

Stephen Hawking – der gläubige Agnostiker

Letztlich war das Leben dieses großen Gelehrten, der wegen einer schweren degenerativen Nervenerkrankung namens seit Jahrzehnten im Rollstuhl saß und nur mühsam mit der Außenwelt kommunizieren konnte, ein wertvoller Beitrag für die katholische Kirche. Mit seiner Teilnahme an Sitzungen der Päpstlichen Akademie der Wissenschaften hat Hawking seiner eigenen These, dass Religion und Wissenschaften nichts miteinander zu tun haben, widersprochen.

Die **Radioakademie** im Januar:

Muss man Angst haben vor Muslimen? Der Pfarrer von Kairo erzählt

Seit einem Vierteljahrhundert wirkt Msgr. Joachim Schroedel als Seelsorger in der ägyptischen Hauptstadt, mitten unter Muslimen. Er erzählt packend von seinem Alltag, vom "Dialog des Lebens" - und auch von den Grenzen des christlich-muslimischen Miteinanders.

Eine Sendereihe von Joachim Schroedel

Als CD Nr. 325 bei uns bestellbar

VaticanNews im Internet: www.vaticannews.info

Unser kostenloser Newsletter täglich für Sie - Anmeldung unter: www.rv-news.info