

# Vorfürungen Juli 2019

Datum	Planetarium			Sternwarte Durchführung nur bei schönem Wetter
<b>5. Juli</b> Freitag	<b>18:00 Uhr</b> Der Sternenhimmel – erklärt	<b>20:00 Uhr</b> Geheimnis Dunkle Materie		<b>22:30 Uhr</b> Der Sternenhimmel – live!
<b>7. Juli</b> <b>Sonntag</b> Sonnenbeobachtung	<b>12:00 bis 16:30 Uhr</b> Am Sonntag ein Sonnentag - den Mond, Mars und Merkur am Tag beobachten <b>Nur bei schönem Wetter – beachten Sie die Informationen auf unserer Homepage</b>			
<b>12. Juli</b> Freitag	<b>18:00 Uhr</b> Der Sternenhimmel – erklärt	<b>20:00 Uhr</b> Milliarden Sonnen – Reise durch die Galaxis		<b>22:30 Uhr</b> Der Sternenhimmel – live!
<b>16. Juli</b> <b>Dienstag</b> Partielle Mondfinsternis	<b>21:30 bis 01:00 Uhr</b> Partielle Mondfinsternis <b>Nur bei schönem Wetter – beachten Sie die Informationen auf unserer Homepage</b>			
<b>19. Juli</b> Freitag	<b>18:00 Uhr</b> Der Sternenhimmel – erklärt	<b>20:00 Uhr</b> Jules Verne – Reisen durch das Unmögliche		<b>22:30 Uhr</b> Der Sternenhimmel – live!
<b>20. Juli</b> Samstag <b>50 Jahre Mondlandung Apollo 11 am 20. Juli 1969</b>	<b>Ab 17:00 Uhr</b> - Liveschaltung zur ESA, Astronaut Alexander Gerst - Liveübertragung des Starts der bemannten Sojus zur ISS	<b>19:30 Uhr</b> Der Sternenhimmel – erklärt Unter besonderer Beachtung des Mondes	<b>21:00 Uhr</b> <b>Spezialvortrag</b> Apollo 11 - Die erste bemannte Mondlandung am 20. Juli 1969	<b>22:30 Uhr</b> Der Sternenhimmel – live!
<b>26. Juli</b> Freitag	<b>18:00 Uhr</b> Der Sternenhimmel – erklärt	<b>20:00 Uhr</b> Milliarden Sonnen – Reise durch die Galaxis		<b>22:30 Uhr</b> Der Sternenhimmel – live!
<b>28. Juli</b> <b>Sonntag</b>	<b>14:00 Uhr</b> Der kleine Mondbär	<b>15:30 Uhr</b> Kaluoka'Hina		

