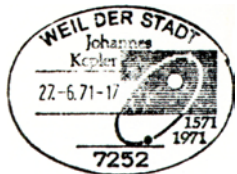


Die Briefmarkenausstellung wird im Sitzungssaal des Rathauses Marktplatz 4, 71263 Weil der Stadt, in der Zeit vom 21. März bis 01. Mai 2009 zu sehen sein.

Schirmherr dieser Ausstellung ist der 1. Vorsitzende des Landesverbandes Süddeutscher Briefmarkensammler-Vereine e.V. Herr Torsten Pelant.

Öffnungszeiten:

Montag – Mittwoch: 09.00-12.00 u. 14.00-16.00  
 Donnerstag: 09.00-12.00 u. 14.00-18.30  
 Freitag: 09.00-12.00  
 Samstag: 11.00-12.00 u. 14.00-16.00  
 Sonntag: 11.00-12.00 u. 14.00-17.00



Kontaktadressen der Aussteller:

Weltraum-Philatelie e.V.  
 Florian Noller  
 Postfach 1320  
 71266 Renningen  
 spacetech@web.de  
 www.weltraumphilatelie.de



Briefmarkensammler-Verein Schwaben e.V.  
 Siegfried Zimmerer  
 Stuttgarter Straße 177  
 70469 Stuttgart  
 info@bsvschwaben.de  
 www.bsvschwaben.de



Wissenschaftsreisen  
 Eckehard Schmidt  
 Postfach 4616  
 90025 Nürnberg  
 info@wissenschaftsreisen.de  
 www.wissenschafts-reisen.de/philatelie.html



## Johannes Kepler, die Astronomie und die Raumfahrt

### Sonderausstellung

vom 21. März 2009 bis 01. Mai 2009  
 Sitzungssaal im 2. Stock des Rathauses in  
 Weil der Stadt



## 400 Jahre neuzeitliche Astronomie

Im Jahr 2009 jährt sich zum 400. Mal die Veröffentlichung von Keplers berühmten Werk „Astronomia Nova“ (mit dem 1. und 2. Gesetz der Planetenbewegung). Ebenfalls im Jahr 1609 machte Galilei seine berühmten Fernrohrbeobachtungen. Deshalb gilt das Jahr 1609 als der Beginn der neuzeitlichen Astronomie. Schwerpunkt dieser Ausstellung wird der bedeutende Astronom Johannes Kepler (1571 – 1630), seine Entdeckungen, seine Visionen, die bis in die gegenwärtige Raumfahrt hinein

wirken. Seine bahnbrechenden Gesetze der Planetenbewegungen erklären die Funktion des realen, himmlischen Planetariums. Ohne die Keplerschen Gesetze wäre auch die Raumfahrt nicht möglich geworden. Raumfahrzeuge nutzen Bahnen zu den Planeten, deren mathematischen Grundlagen seine Gesetze sind.

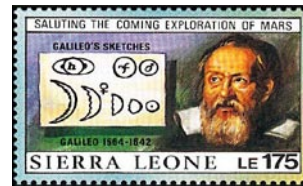
Zu Ehren des berühmten Astronomen aus Weil der Stadt hat die amerikanische Weltraumbehörde NASA das Projekt einer Raumsonde zur Suche nach erdähnlichen Planeten außerhalb unseres Sonnensystems „Kepler-Mission“ getauft.

Die Kepler-Gesellschaft organisiert in 2009 ein umfangreiches Vortrags- und Konferenzprogramm, zu dem auch diese Briefmarkensonderausstellung gehört.

Träger der Briefmarkenausstellung ist die Kepler-Gesellschaft mit der Stadt Weil der Stadt. Mitveranstalter sind die Arbeitsgemeinschaft Weltraum-Philatelie e.V., Wissenschafts-Reisen und der Briefmarkensammler-Verein Schwaben.



Das moderne Briefmarkensammeln reflektiert diese kulturgeschichtlich interessante Entwicklung der Astronomie und Raumfahrt mit Mitteln der Philatelie. In den präsentierten Sammlungen spiegelt sich das Leben Johannes Keplers über die Erforschung der Planeten bis hin zum Kepler-Projekt der NASA in den Motiven der Briefmarken und den Belegen wieder.

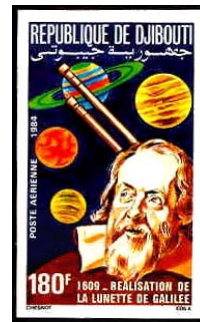


Sondervorträge aus Anlass der Briefmarkenausstellung

- 21.03.2009** Vernissage Festvortrag „Kepler trifft Philatelie - Kosmisches Rendezvous im Sammlerhimmel
- 28.03.2009** Vortrag (1) Johannes Kepler – Nicolaus Copernicus – Galileo Galilei – 500 Jahre Astronomie und Raumfahrt Johannes Kepler und Galileo Galilei – 400 Jahre Astronomie und Raumfahrt
- 18.04.2009** Vortrag (2) Urknall, Galaxien, Sonne, Planeten, Kometen, Meteoriten und Polarlichter – die Erforschung unseres Universums und die Philatelie.
- 30.04.2009** Vortrag (3) Die Himmelsscheibe von Nebra und die kopernikanischen Ergebnisse der Archäoastronomie.
- 01.05.2009** Finissage Vortrag Das verrückte Universum

Die Veranstaltungsorte waren bei Drucklegung noch nicht bekannt. Interessierte sollten sich, auch wegen eventueller Terminänderungen, bei den Veranstaltern informieren. Der Eintritt ist frei.

Die Deutsche Post wird eine Sonderbriefmarke zu Ehren von Johannes Kepler und seinen Gesetzen herausgeben. Am Erstaustagabeta ist geplant das Erlebnisteam Briefmarke aus Pforzheim mit einem Sonderstempel und einem Stand vor Ort zu haben. Zu diesem Anlass wird dazu von der Postphilatelie auch eine Klappkarte aufgelegt werden.



Zusätzlich findet während der gesamten Dauer eine Ausstellung zu diesem Thema in der Hauptstelle der Vereinigten Volksbank (Paul-Reusch-Straße 8, 71263 Weil der Stadt) statt. Während der Schalteröffnungszeiten sind interessante Memorabilien aus der Raumfahrtgeschichte sowie Münzen und Geldscheine aus der ganzen Welt zum Thema Astronomie und Raumfahrt zu sehen.

