



## DLR-ASTROSEMINAR 2018\*

Was die Welt zusammenhält – vom  
Mikro- und Makrokosmos



\*wieder mit Prof. Harald Lesch

### 1. Das Neue, wie entsteht es? – Evolution oder Emergenz

Prof. Dr. Harald Lesch, Universität München

Donnerstag, 5. April 2018

### 2. Komplex und klein – die Welt der Elementarteilchen

Prof. Dr. Gisela Anton, Universität Erlangen-Nürnberg

Dienstag, 10. April 2018

### 3. Atom- und Molekülphysik im Kontext der Entwicklung des Universums

Prof. Dr. Jürgen Stutzki, Universität Köln

Dienstag, 17. April 2018

### 4. Leuchtende und dunkle Strukturen des Kosmos

Prof. Dr. Volker Springel, Universität Heidelberg und HITS

Dienstag, 24. April 2018

### 5. Das Universum als Ganzes

Prof. Dr. Claus Kiefer, Universität Köln

Dienstag, 8. Mai 2018

### 6. Der Mensch zwischen Mikro- und Makrokosmos

Prof. Dr. Hans-Joachim Blome, Fachhochschule Aachen

Dienstag, 15. Mai 2018

#### Veranstaltungen

im Konferenzzentrum der Luftwaffe, Luftwaffenkaserne Wahn, jeweils 15:30 - 17:00 Uhr; über Einlass, Weg und Parkmöglichkeiten im Kasernengelände wird rechtzeitig auf [www.dlr.de](http://www.dlr.de) informiert.

um **frühzeitige Anmeldung (!)** wird gebeten bei Frau Petra Naoum, Tel.: 02203 / 601-3896 oder per E-Mail an: [Petra.Naoum@dlr.de](mailto:Petra.Naoum@dlr.de). Bei Überbuchung greift eine Wartelistenregelung.

#### Fragen und Hinweise

zu den Themen des Astroseminars an Dr. Manfred Gaida, Tel.: 0228 / 447-417

#### Ankündigungstext

auf Anfrage bzw. auf [www.volkssternwarte-bonn.de/wordpress/dlr-astroseminar-2018/](http://www.volkssternwarte-bonn.de/wordpress/dlr-astroseminar-2018/)