



# VDI

Deutsche Gesellschaft  
für Luft- und Raumfahrt  
Lilienthal-Oberth e.V.



Verein Deutscher Ingenieure  
Hamburger Bezirksverein  
Arbeitskreis Luft- und Raumfahrt

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg  
Hamburg University of Applied Sciences

## Der Stoff, aus dem die Sterne sind

Dr. Thilo Günter  
DGLR Hamburg



### **Veranstaltungsort:**

**Donnerstag, 13. Januar 2005**

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (HAW),  
Berliner Tor 5 (Neubau), Hörsaal 01.12

### **Zeit:**

**17:30 Uhr**

→ *Eintritt frei*

→ *Keine Voranmeldung erforderlich*

Die Entstehung von Sternen – und damit einhergehend auch von Planetensystemen – ist ein elementarer Prozess im Universum. Ausgehend von unserem Sonnensystem betrachten wir, was hierzu auch anderswo im Kosmos bekannt ist. Besonderen Anteil beim Studium von Sternentstehungsregionen haben auch Astronomiesatelliten, die in verschiedenen Wellenlängenbereichen arbeiten. Wie kommt es zudem zur Bildung von Doppel- und Mehrfachsternen? Und wie gestaltet sich der weitere Lebenslauf der Sterne?

### **Kontakt:**

DGLR	Felix Jung	Tel.: (040) 743 78386	<a href="mailto:hamburg@dglr.de">hamburg@dglr.de</a>
DGLR	Patrick Bäumle	Tel.: (040) 743 75562	<a href="mailto:hamburg@dglr.de">hamburg@dglr.de</a>
DGLR/HAW	Prof. Dr. -Ing. Dieter Scholz	Tel.: (040) 70971646	<a href="mailto:Scholz@fzt.haw-hamburg.de">Scholz@fzt.haw-hamburg.de</a>
DGLR/VDI	Jürgen K. A. Schulz	Tel.: (04181) 72 45	<a href="mailto:Juergen.K.A.Schulz@t-online.de">Juergen.K.A.Schulz@t-online.de</a>
DGLR	Dr. rer. nat. Thilo Günter	Tel.: (040) 71 37 08 70	

[www.hamburg.dglr.de](http://www.hamburg.dglr.de)

[www.vdi.de](http://www.vdi.de)

Eine E-Mail-Verteilerliste mit den aktuellen Ankündigungen und Informationen ist verfügbar  
Bei Eintrag in die Teilnehmerliste ist der Besuch der Veranstaltungen steuerlich absetzbar