

# URKNALL, STERNENSTAUB und die Frage nach dem Leben

**Vor 13,8 Milliarden Jahren entstand unser Universum im "Urknall".  
Aus einem winzigen Punkt heraus entwickelte sich unsere Welt mit  
ihren Galaxien, Sternen und Planeten.**

**8 Milliarden Jahre später bildete sich aus Sternenstaub unsere Erde  
und auf ihr das Leben.**

**Woher wissen wir, dass es diesen Urknall gab?**

**Und war es denn überhaupt ein "Knall"?**

**Vielleicht leben wir ja noch immer mitten im Urknall?**

**Denn die Entwicklung des Universums ist noch nicht abgeschlossen.**

**Ist das Leben ein Teil des Bauplans des Universums?**

**Dieser Abend fasst die aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnisse  
zusammen und diskutiert die spannende Frage,  
ob wir im Universum alleine sind...**

**Prof. Andreas Burkert,  
Ludwig-Maximilians-Universität München**

**27. Februar 2026, 20:00 Uhr  
Achentalhalle „Altes Bad“, Unterwössen**

**EINTRITT FREI**