

Öffentlicher Abendvortrag über Erdnahe Stern- explosionen

Was die Tiefsee über unser Leben in der Blase verrät

von Dr. Jenny Feige, Museum für Naturkunde Berlin

Beginn: Freitag, 13. September 2023, 18:30 Uhr

Einlass: 18:15 Uhr, Dauer: 45 Minuten, danach Zeit für
Fragen an die Vortragende

📍 Kornkammer
Burg Stolpen
Schlossstraße 10
01833 Stolpen

Wir alle bestehen aus Sternstaub! Ein großer Teil der Elemente in unserem Körper stammt aus dem Inneren massereicher Sterne, deren explosiver Untergang als Supernova bezeichnet wird. Dabei wird die Materie nicht einfach in den umgebenden Raum geschleudert - sie dient auch als Nährboden für die nächste Generation von Sternen.

In diesem Vortrag erfahren Sie, was passiert, wenn die Erde in die Bahn eines explodierenden Sterns gerät und was das mit unserem Leben in der Blase zu tun hat.

*freier
Eintritt*

