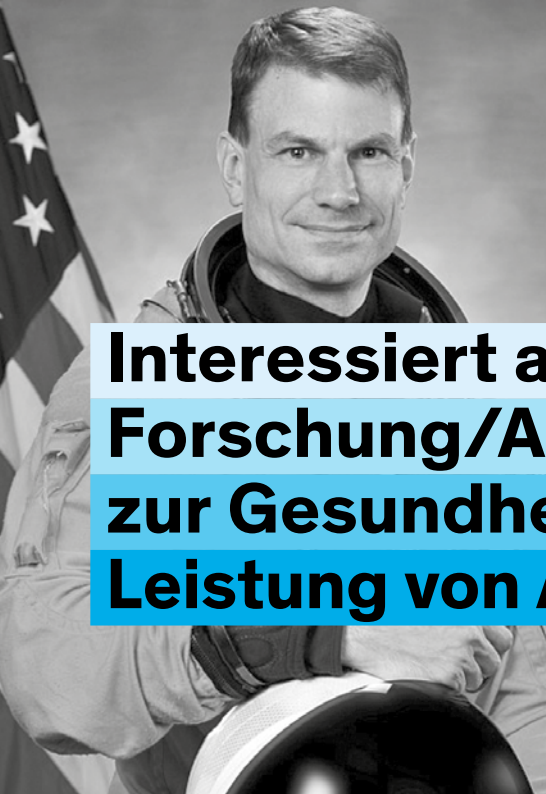
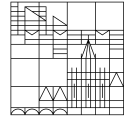


Universität
Konstanz



Interessiert an der Forschung/Arbeit der NASA zur Gesundheit und Leistung von Astronauten?

NASA Astronaut: Dr. Stanley G. Love

Vortrag: 19. Juni 2023, 17.00–18.30 Uhr, Konzil

NASA astronaut: Dr. Stanley G. Love – Öffentlicher Vortrag

Montag, 19 Juni 2023, 17.00–18.30 Uhr, Konzil

Treffen Sie NASA-Astronaut Dr. Stanley Love im Konzil oder verfolgen Sie die Live-Übertragung über Weltraumspaziergänge und erhalten Sie Einblicke aus erster Hand in die Zusammenarbeit zwischen der Universität Konstanz und der NASA. Dr. Love wird über seine Erfahrungen beim Weltraumspaziergang und seine aktuelle Arbeit sprechen. Weltraumspaziergänge sind ein unverzichtbarer Bestandteil der Weltraumforschung, doch die Arbeit im Weltraum erfordert hohe körperliche und kognitive Leistungen. Um die Gesundheit der Astronauten zu bewahren, arbeiten Wissenschaftler des Fachbereichs Sportwissenschaft der Universität Konstanz mit den Raumfahrtagenturen NASA, ESA und DLR zusammen. Die Ergebnisse der Studien können nicht nur Astronauten helfen, sondern auch den Milliarden Menschen, die (noch) nicht vorhaben, die Erde zu verlassen.

(Vortrag auf Englisch)

Forum
Konstanz



Für weitere Infos zu den Tickets
und zum Livestream besuchen
Sie bitte unsere Website:

– uni.kn/nasa-vortrag



Freikarten: Karten abholen:
Universität Konstanz D 619,
Mo.–Fr., 9.00–12.00 Uhr;
iPunkt Stadt Konstanz, Konzil

More information:
– sportwissenschaft.uni.kn