

10:00-10:10	Begrüßung	OStD Marco Korn Schulleiter, FKG Dominik Elsässer Tagungsleiter, VdS
10:15-10:40	42 Jahre visuelle Beobachtung von T CrB	Frank Vohla BA veränderliche Sterne e.V.
10:45-11:40	Astro-COLIBRI: Multi-Messenger Plattform für (Amateur-) Astronomen	Ilja Jaroschewski Univ. Paris-Saclay
11:45-12:30	Frauen in der Astronomie - Beispiele aus der Geschichte und aktuelle Situation	Bernd Christensen Johann-Kern-Sternwarte Wertheim e.V.
12:20-12:30	Was bieten mir als Amateurastronom/in die VdS-Fachgruppen? Eine Übersicht	Bernd Christensen Johann-Kern-Sternwarte Wertheim e.V.
12:30-13:35	Mittagspause (Essen am Tagungsort möglich)	
13:40-14:10	Brückenschläge der Amateurastronomie - von der KITA bis zum >Großen Fragezeichen< und noch weiter...	Arthur Battenberg Sternwarte Bad Zwesten
14:15-14:45	Dem Mars einen Schritt näher / Augmented Reality für virtuelle Mars-Missionen	Stefan Sauer THWS Würzburg
14:50-15:20	Der faszinierende Komet C/2023 A3 (Tsuchinshan-ATLAS)	Wolfgang Bischof Westfälische Volkssternwarte & Planetarium Recklinghausen
15:20-16:05	Kaffeepause	
16:10-16:40	Planet Saturn - Geschichtliches zu seiner Entdeckung bis zu den Erkenntnissen von heute	Petra Mayer FG Geschichte der Astronomie
16:45-17:25	Astronomie und Raumfahrt auf Banknoten	Thomas Jahre CSM - Chemnitzer Schulmodell
17:30-18:00	15 Jahre Überzeugungsarbeit – Manfred Liedtke von der Astronomie Stiftung Trebur stellt das Projekt astroparc vor	Manfred Liedtke Astronomie Stiftung Trebur
18:00-18:05	Abschlussdiskussion Verabschiedung	Dominik Elsässer Tagungsleiter, VdS

**Ausstellung ab der Mittagspause:
Was bieten mir als Amateurastronom/in die VdS-Fachgruppen? Eine Übersicht**

Die Tagung wird auch online via Zoom verfolgbar sein:

<https://tu-dortmund.zoom.us/j/96674000499?pwd=6MDUtHJObyXlfbhxdOHCBw05pH6kjB.1>

Meeting ID: 966 7400 0499

Passcode: 923459

Ab 18:45 Uhr besteht die Möglichkeit zu einem gemeinsamen Tagungs-Ausklang im Gasthof „Alter Kranen“ am Mainkai in Würzburg (reservierte Plätze laufen auf „Sternfreunde“).