



Sprachen im KK Thun über den Stand der Weltraumforschung: Astrophysiker Prof. Dr. Thomas Zurbuchen und Moderatorin Dr. Nicole Frank.

AEK BANK 1826: Novemborgespräche 2023 im KK Thun

Astrophysik, Forschung und NASA: «Nach den Sternen greifen»

650 Gäste hörten am letzten Mittwochabend anlässlich der ausgebuchten Novemborgespräche 2023 im KK Thun den fesselnden Ausführungen des Astrophysikers und ehemaligen NASA-Wissenschaftsdirektors Dr. Thomas Zurbuchen zu.

Über zwanzig Jahre lang war Moderatorin Dr. Nicole Frank als Polit-Journalistin und Prime-time-Moderatorin beim Schweizer Radio und Fernsehen SRF tätig. Seit dem letzten Sommer arbeitet sie als selbständige Moderatorin und Kommunikationsexpertin. Anlässlich der Novemborgespräche der AEK Bank sprach sie am Mittwochabend auf der KK Thun-Bühne mit Talkgast Dr. Thomas Zurbuchen und löcherte ihn mit spannenden Fragen. Der Astrophysiker Dr. Thomas Zurbuchen ist nach seiner langjährigen Karriere als NASA-Wissenschaftsdirektor seit diesem Jahr zurück in der Schweiz, lehrt als Professor an der ETH Zürich und ist international als Berater und Speaker unterwegs.

Heimspiel für Thomas Zurbuchen

Im Gespräch fragte Nicole Frank den Wissenschaftler ganz direkt: «Ist dieser Talk heute für Sie ein Heimspiel?» und erhielt von Thomas Zurbuchen eine klare Antwort: «Ja, im Gymnasium Thun, gleich nebenan, befindet sich im Prinzip die Startrampe für meine Karriere. Auch wegen der guten, helfenden Lehrer:innen dort, die mich stets ermutigt haben, etwas zu wagen und auszuprobieren, beispielsweise dazu, Astrophysik in Bern zu studieren.» Dass er den Sternenhimmel von seinem Heimatort Heiligenschwendi aus stets gut beobachten konnte, ist kein Geheimnis: «Die Natur ist unglaublich lehrreich und ich habe sie schon als Kind ausserordentlich gerne studiert.»

James Webb-Teleskop

Seine grösste Mission und gleichzeitig sein grösster Erfolg war die Inbetriebnahme des James Webb-Teleskops im Dezember 2021. Die Kosten für die Realisierung dieses Teleskops waren immens, die Bedeutung ebenfalls, so Zurbuchen: «Dank dem James Webb-Teleskop kann die Atmosphäre von Planeten untersucht werden.» Und: «Das hilft uns beispielsweise auch bei

der Suche nach Leben im Universum.» Die komplexen Fragen aus dem Publikum beantwortete der Astrophysiker allesamt sympathisch und mit Humor.

Caroline Chevin

Für die musikalische Unterhaltung sorgte Caroline Chevin, die unter anderem mit einem Swiss Music Award preisgekrönte Sängerin aus der Innerschweiz. In einer Trio Formation mit Oli Keller und Simon Ryf berührte sie mit ihren Songs das Publikum. Im Frühling live zu hören ist sie zusammen mit Rose Ann Dimalanta am 17. April 2024 in der Mühle Hunziken in Rubigen.



Gymer-Kollegen: Cajetan Maeder (Präsident des Verwaltungsrates AEK Bank), Prof. Dr. Thomas Zurbuchen, Dr. med. Daniel Wyss.



Freute sich über die vielen Gäste: Markus Gosteli, Vorsitzender der Geschäftsleitung AEK Bank.



Beeindruckend und berührend: Die Stimme von Caroline Chevin.



Waren beeindruckt: Beatrix Brügger, Carmen Kobel, Peter Kobel (AEK Bank), Dr. med. Thomas Zehnder, Rebekka Gehrig.



Interessiert an den Ausführungen von Thomas Zurbuchen: Adrian Amstutz, Manuela von Gunten (AEK Bank) und Markus Liebi.



Am vergangenen Mittwoch auch im KK Thun: Eva und Franz Sennhauser mit Pascal Alder (AEK Bank).



Franz Hertach, Roland Glausen, Tom Heiniger (Mitglied der Geschäftsleitung AEK Bank), Doris Glausen und Roger Hertach.