

Kurzbericht AK Technikgeschichte Hannover 2020/21

Drei geplante Vorträge sind ausgefallen.

Im Herbst 2020 2 Online-Vorträge: Mo 21.09.2020 • Dr. Emir Öngüner:

◆ Deutsche Raketenforscher unter Hammer und Sichel – Zwangstechnologietransfer der Raketentechnik in die Sowjetunion

◆ Do 01.10.2020 18:00 Uhr • Dr. Benjamin Knispel: Gravitationswellen – Wir hören die dunkle Seite des Universums.

Bei dem zweiten Vortrag hatten wir mit über 60 Teilnehmern einen sehr guten Besuch und eine erhöhte Reichweite (Teilnehmer aus München, Berlin, Frankfurt und Dortmund sowie aus der Region, die zu einer Präsenzveranstaltung nicht gekommen wären).

Fr 20.11.2020 • Dr. Uwe Burghardt: Festvortrag 150 Jahre VDI Bezirksverein Hannover

2021 wollen wir zwei Vorträge, die 2020 ausgefallen waren, im April und Mai digital anbieten:

◆ Prof. Dr. Rüdiger Hoffmann: Der Vocoder, Leitfossil der Sprachverschlüsselung sowie

◆ Dr. Klaus Kühn: Erfindung und Geschichte der Logarithmen und des Rechenschiebers – Die Logarithmentafel hat Geburtstag.

Zwei weitere Veranstaltungen sind in Planung, möglicherweise als Hybridvorträge:

◆ Dipl.-Ing. Jörg Bickmann: Von der Kerze zur LED.

◆ Peter Steinmüller: Durch die Bresche im Atlantikwall – wie Spezialpanzer zur Befreiung Europas beitrugen.

Wir würden uns freuen, mit den Kollegen der übrigen niedersächsischen BV die Termine zu koordinieren.

Uwe Burghardt