

Liquidation FITG - Zwischenbericht Auflösung der Sammlungen

Prämisse: Was einst gemäß Satzung §1, Abs. 3 „Aufbau einer öffentlich zugänglichen Sammlung mit Lehrschau-Charakter ...“ angeschafft wurde, soll nicht verschrottet werden, sondern solchen Institutionen/Sammlern geschenkt werden, die weitgehend das erfüllen, was der FITG vorhatte.

Liquidatoren (von der MGV bestimmt)
Rotraud Uth, Dietmar Stroh, Peter Wolf

Nachträglich dazugebeten
Reinhard Atzbach, Wolfgang Giere, Roland Langfeld, Matthias Schmitt

Tätigkeitsbericht

Liquidatoren Treffen

08.12.2022

06.02.2023

25.05.2023

Besuch Tagung DAKU (Dachverband der Kulturfördervereine in Deutschland)

14.07.2023 Uth, Stroh

Bibliothek Auflösung

17.04.2023 Transport zur Fraspa

18.04.2023 Sortieren gem. Suchliste und Weitergabe an die Interessenten
Separierung von MUMPS und Lagerung in der Fraspa bis zur Archivierung in USA
Verschrottung des großen Restes

13.06.2023 zuviel Transportiertes zurückgebracht

Magazin Garage Seitzenhahn

mehrere Magazin-Tage

Datum? Geleert

TR440 komplett (Gesamthochschule Kassel)

28.09.2023 Besichtigung hins. der evtl. Übernahme durch Uni Ffm, FB Mathe, Neubau Riedberg

Magazin RÜS (Rüsselsheim, Opel Altwerk, Halle F)

Abstimmung notwendig mit Fa. Hoebig

19.02.2024 Besichtigung + Bestandsaufnahme

20.08.2024 Besichtigung + Transportvorbereitung

10.09.2024 geplant Transport Siemens 4004/15

26.09.2024 geplant Transport Siemens 404/3 + Weiteres

Magazin Gwinnerstraße (HMF)

Abstimmung notwendig mit HMF und Grünflächenamt

10.11.2022

19.01.2023

16.03.2023

11.05.2023

22.06.2023

24.08.2023

27.09.2023

06.02.2024

08.08.2024 Sichtung Literatur; hoch gelagerte Exponate heruntergeholt

Ruhezeiten wg. Unabkömmlichkeit Stroh

Dez 2023 – Jan 2024

Mrz 2024 – Jun 2024

Personelle Veränderungen

01.11.2023 HMF-Kurator Dr. Berger Nachfolgerin Frau Bach

01.01.2025 HMF-Direktor Dr. Gerchow Nachfolgerin Frau Dr. Mölders

An WEN wurde WAS weggegeben

WEN	WAS
Analogrechner Museum Prof. Ulmann	Rechner Schoppe&Faeser Sammlung Funke
Bach (nicht HMF)	wenige Kleinrechner
Computer Museum Uni Stuttgart	Bandeinheit IBM 729, ...
HMF	Geplant: Reaktor-Steuerungsrechner Sammlung Schneeweis
IBM History	Platte IBM 3370, Literatur IBM 3125
MfK	DFV-Rechner IBM 3705 Schon früher IBM 370/125 komplett (SAG)
Schrott	siehe „Rote Liste“
Technikum29	etliche Kleinrechner
TECMUMAS	viele Kleinrechner, Garage Seitzenhahn
Uni Bundeswehr München	
Völkel	Bull DPS 8/70 (AEG)
VzEkC Polkowski	