

**Spender:** Unbekannt

**Datum:** 20.05.2022

**Inventarnummer:** I1720

**Standort:** TR4.5.1

**Objekt:** 10 Lochkarten, diverse Formate

**Modell:**

**Hersteller:** International Business Machines (IBM), Armonk, New York, USA  
Hummel GmbH u. Co. KG, Magstadt, Deutschland

**Baujahr:**

**Seriennummer:**

**Masse:** 188mm/83mm (B/H)

105mm/67mm (B/H)

165mm/81mm (B/H)

**Gewicht:** ca. 15gr. (Stück)

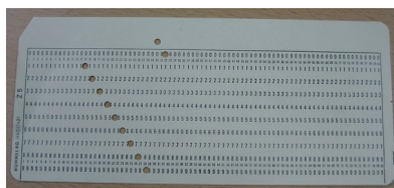
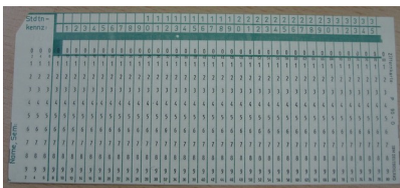
**Kommentar:**

Beim Aufräumen in den ISER-Räumlichkeiten finden sich immer wieder kleinere Objekte, die (noch) nicht inventarisiert sind.

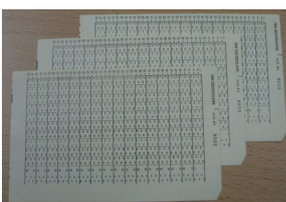
Hier fand sich zwischen Unterlagen ein Umschlag mit der Aufschrift :  
„Unterschiedliche Lochkarten – ISER Objekte“

Wir haben 3 unterschiedliche „Standartformat“ Lochkarten,  
zwei mal je 3 Kleinformatkarten und eine unbeschriftete „Karte“.

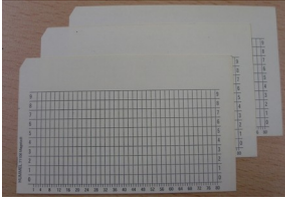
- a) IBM Ziffernkarte bei der alle Felder leicht vorgestanzt sind. Eckige Lochung.
- b) Ziffernkarte der Firma Hummel mit runder Lochung. Der Aufdruck „Z5“ deutet aber kaum auf die Nutzung an der gleichnamigen ZUSE Rechenanlage hin.
- c) IBM Fertigungskarte RN 02. Die eckigen Lochungen sind aber willkürlich.



- d) 3 IBM Kleinformat Ziffernlochkarten mit runder Lochung.



e) 3 Hummel Kleinformatlochkarten ohne Lochung. Der Ausdruck ist in Tabellenform.



f) Diese „Lochkarte“ scheint eine Unter-oder Zwischenlage beim Lochen gewesen zu sein, da das Format etwas kleiner und die Papierqualität sehr dünn ist. Runde Lochung.

