



①9 BUNDESREPUBLIK  
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES  
PATENTAMT

⑫ **Gebrauchsmuster**  
⑩ **DE 297 03 387 U 1**

⑤1 Int. Cl.<sup>6</sup>:  
**G 06 C 1/00**

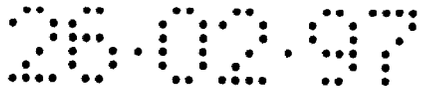
⑳1	Aktenzeichen:	297 03 387.5
⑳2	Anmeldetag:	26. 2. 97
⑳4	Eintragungstag:	13. 11. 97
⑳3	Bekanntmachung im Patentblatt:	2. 1. 98

DE 297 03 387 U 1

⑦3 Inhaber:  
Gally, Manfred, Dipl.-Ing. (FH), 70771  
Leinfelden-Echterdingen, DE

⑤4 Ersatzrechner bei Stromausfall (Spaßprodukt)

DE 297 03 387 U 1



## 1.) Ersatz-Rechner

2.1) In der modernen Industrielandschaft sowie in der Dienstleistungsgesellschaft hat der Computer inzwischen eine dermaßen hohe Durchdringung des Marktes erreicht, daß sich dieser Markt in vielen Bereichen vom Computer abhängig zeigt. Es gibt nahezu keine wirtschaftlichen Zweige mehr, in denen der Computer nicht Einzug erhalten hat. Der Ausfall eines Computersystems kann daher zu erheblichen Einbußen führen.

2.2) Der Ersatz-Rechner löst das Problem des Ausfalls eines Computersystems nicht, erinnert aber in humorvoller Weise an die Eventualität eines solchen Ausfalls und soll auf indirekte Weise dadurch zur Einführung geeigneten Gegenmaßnahmen verleiten.

2.3) Der Ersatz-Rechner wird bevorzugt in sichtbaren Bereichen der EDV-Umgebung aufgehängt und soll den Menschen die Abhängigkeit ihrer Wirkungsstätte vom Computer vergegenwärtigen.

### 2.4) Realisierung

Gemäß dem in der Zeichnung vorliegendem Design eines Holzkastens mit klappbarem Glastürchen wird in die Box selbst ein Abacus Holzrechner hineingefixiert. Das Holzkästchen selbst erhält einen roten Anstrich (Feuermelderfarbe). Auf dem Glas befindet sich die Aufschrift:

**BEI STROMAUSFALL ÖFFNEN !**

Die Abacusrechner werden von mir in diesem Holzkästchen „veredelt“ und als ADDED-VALUE wiederverkauft. Als Gebrauchsmuster möchte ich die Kombination aus Holzkasten, Abacus-Holzrechner sowie Aufschrift geltend machen.

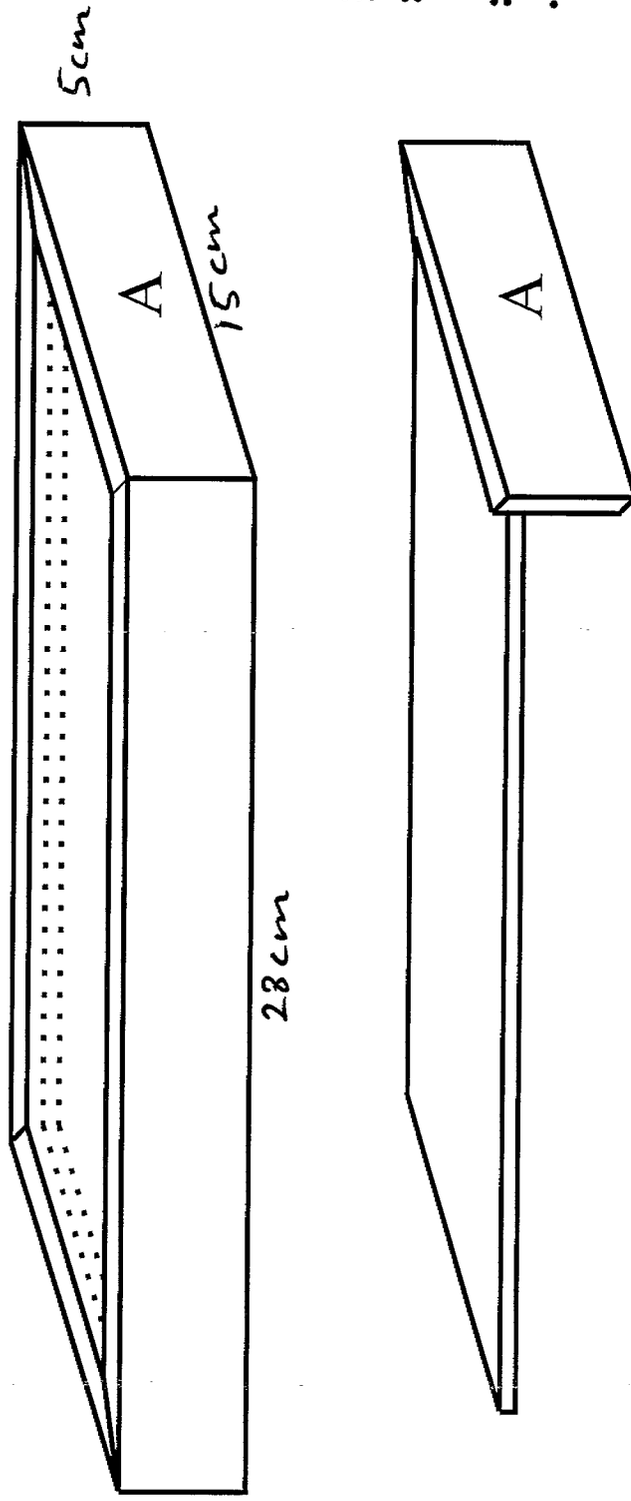
Die Marktchancen stupe ich als sehr gut ein. Die Zielgruppe ist genau definiert.

Die Merkmale:

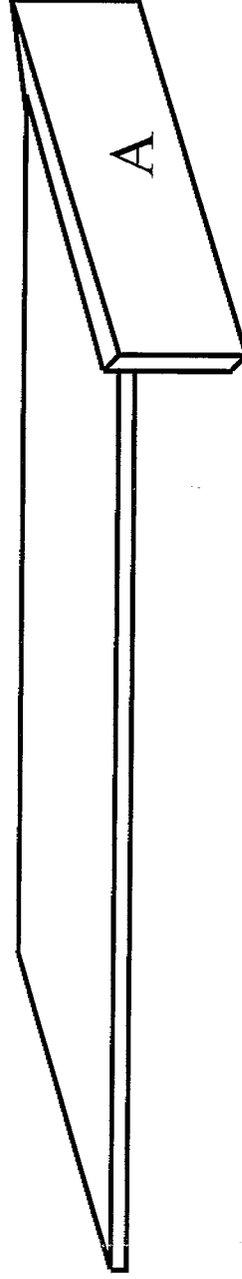
- 1) Rot lackierter Holzkasten mit einer nach oben hin wegziehbaren Plexiglasscheibe.
- 2) Auf dieser Plexiglasscheibe befindet sich ein Feld zur Aufnahme von Informationen (in meinem Fall: Bei Stromausfall öffnen); diese Information wird in weißer Lackfarbe aufgetragen.
- 3) In diesem Holzkasten befindet sich ein Holz-Abacus Rechner.

00 10 24

Figur 1: Holzkasten komplett



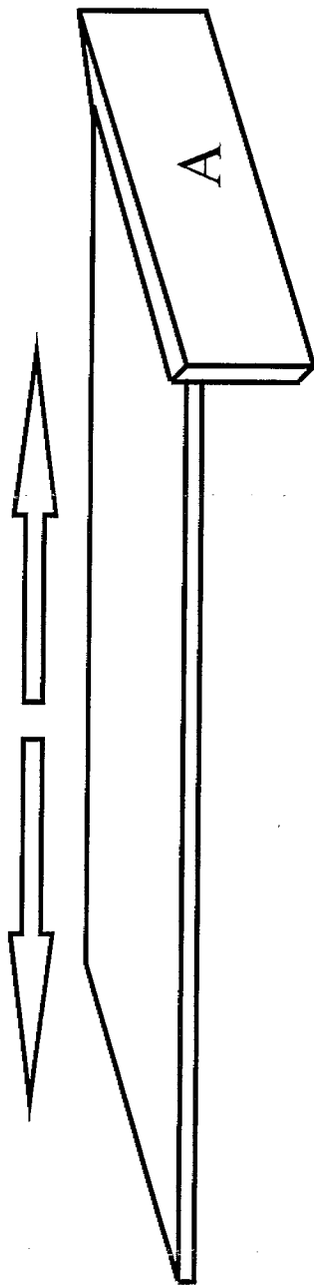
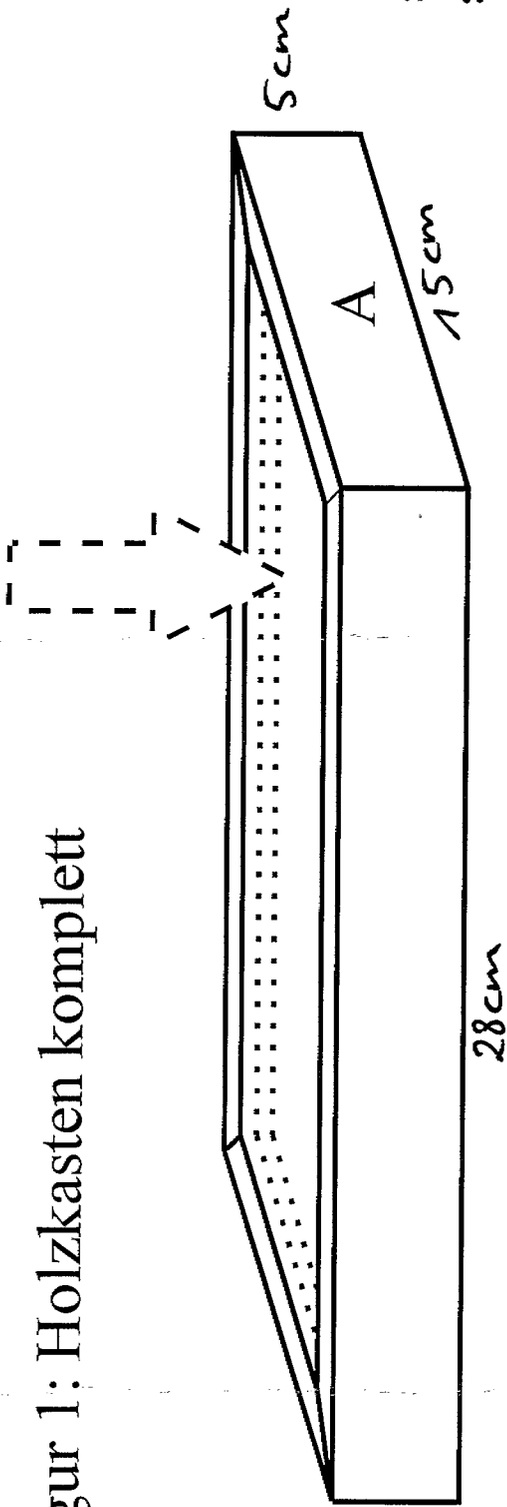
Figur 2: Mobile Holzkastenfrontseite



3 10 9

Hier wird der Holzabacus hineingelegt

Figur 1: Holzkasten komplett



Figur 2: Mobile Holzkastenfrontseite