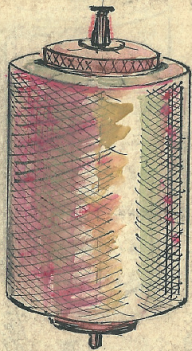


Atom-Elemente

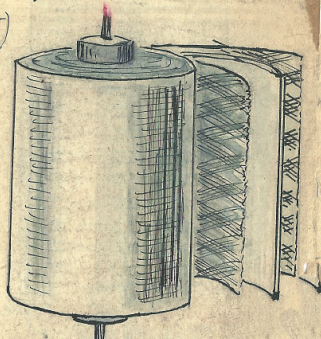
Ladefähigkeiten

(I)



Type: "Ardo"

(II)



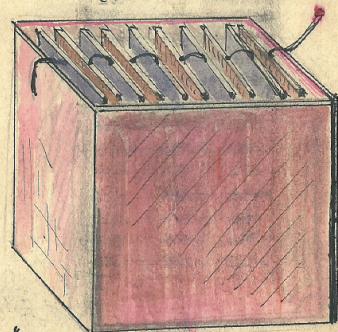
Type: "Beta"

(X)



Type: "Lowa"

(XII)



Type: "Nika"

(III)



Type: "Gylo"

(IV)



Type: "Dio"

(XIII)



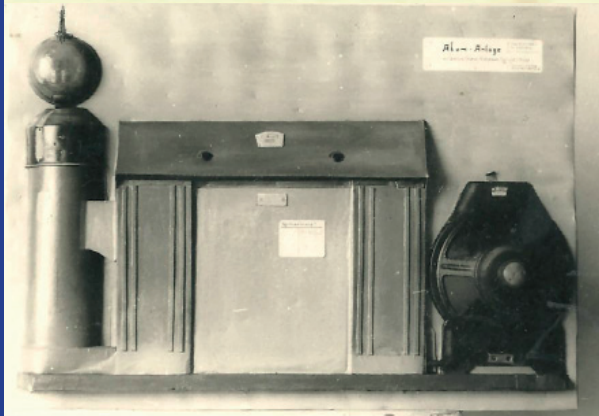
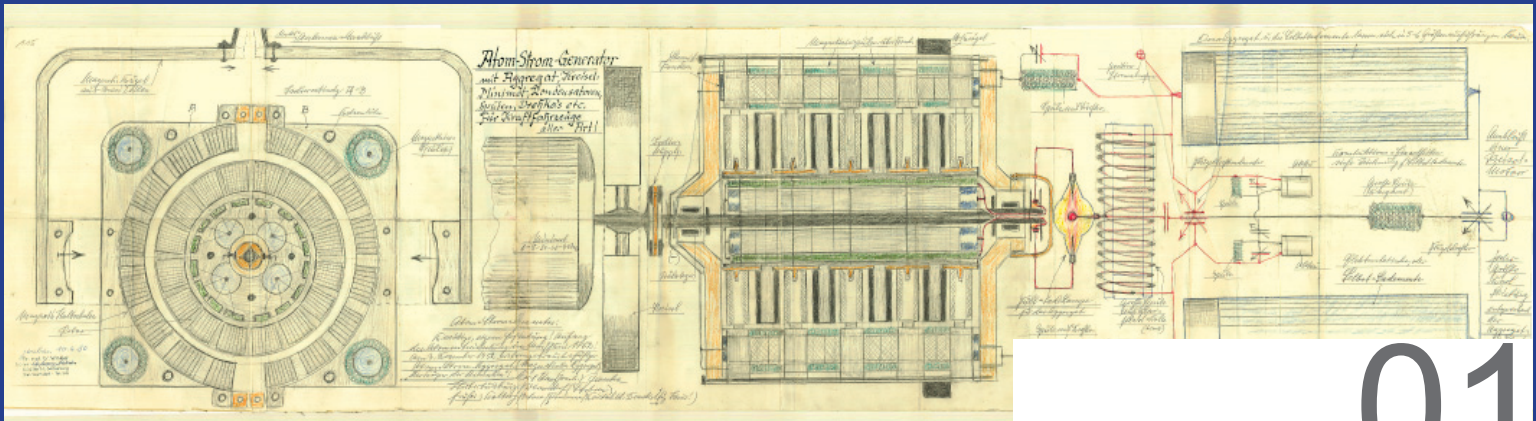
Type: "Mura"

(XIV)



Type: "Osa"

Janke-2018
Zeichnungen und Modelle
von
Karl Hans (Joachim) Janke



Atom-Strom-Generator
mit Aggregat, Kreisel-Minimot, Kondensatoren,
Spulen, Drehkos etc.
Für Kraftfahrzeuge aller Art!

01

Mo	01	08	15	22	29
Di	02	09	16	23	30
Mi	03	10	17	24	31
Do	04	11	18	25	
Fr	05	12	19	26	
Sa	06	13	20	27	
So	07	14	21	28	

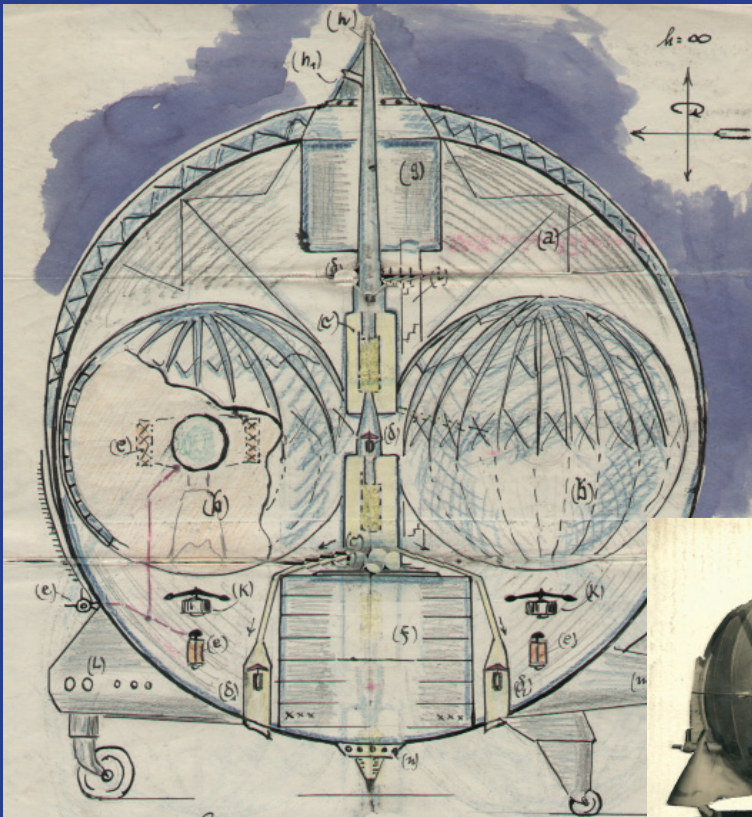
01.01. Neujahr 06.01. Heilige Drei Könige*

* Nicht in allen Bundesländern

02

Mo		05	12	19	26
Di		06	13	20	27
Mi		07	14	21	28
Do	01	08	15	22	
Fr	02	09	16	23	
Sa	03	10	17	24	
So	04	11	18	25	

15.02.1988 Todestag Janke



Raum-Station: „Solcamara“
 der Deutschen Staatswerften für Luftschiffbau
 (Leichtmetall - oder Buntmetall - Schale)

Weltraum-Fahrzeug

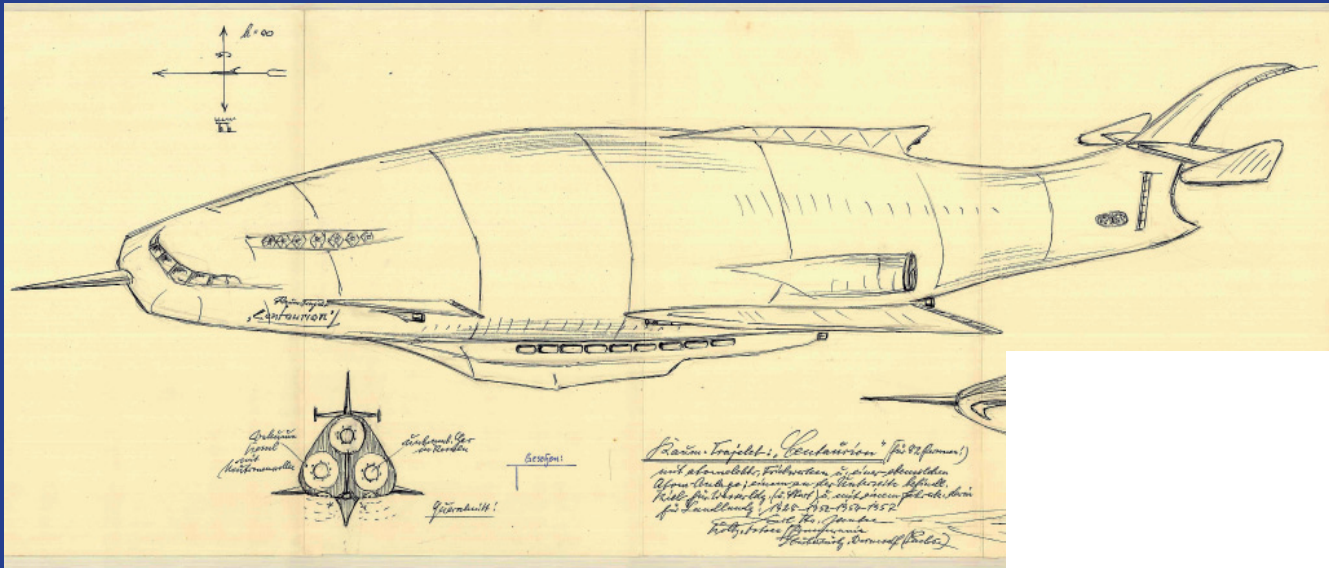
- (a) Kugelrumpf (82 m Ø) b) Helgas-Kugelräume (Metall-Lärm)
- (c) Dampfdrückräume mit Glühstrahler / d = Einfall-Türbine.
- (e) Atom-Strom-Anlage & Strom-Regulator im Helgasbügel / Konvektion



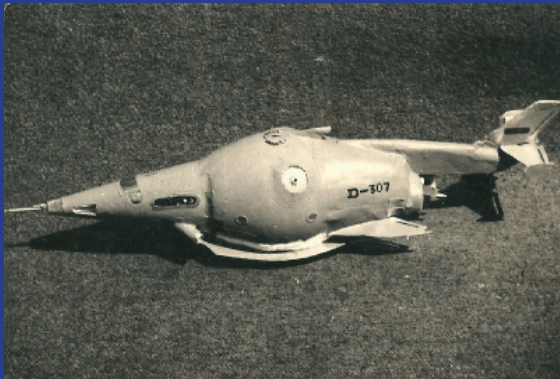
1. Deutsche Raum-Station
 für Höhenforschung
 1. Weltraum-Verkehr

Wart Hans Janke (Mantel/Kopf)
 Zelberg Pommern
 Griebenhain (Sa-
 Anhalt) 1937-1954

1. Deutsche Raum-Station „Solcamara“ für Höhenforschung u. Weltraumverkehr

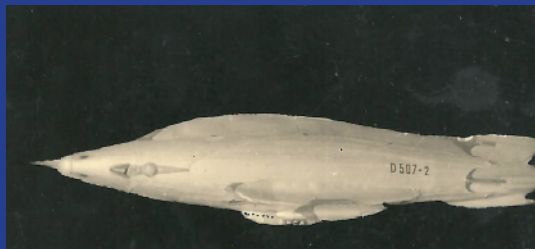
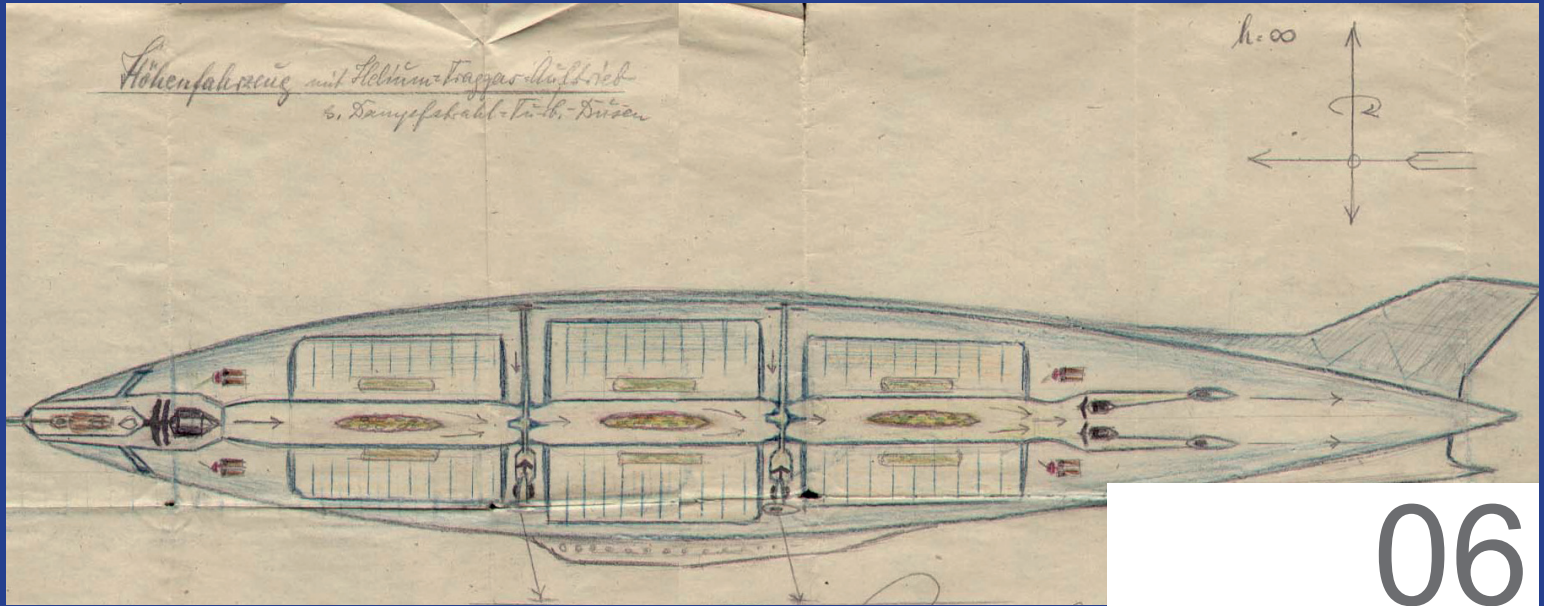


04



Raum Trajekt
„Centaurion“
 (für 82 Personen)
 mit atomelektrischen
 Triebwerken u. einer eben-
 solchen Atom-Anlage

Mo	02	09	16	23	30
Di	03	10	17	24	
Mi	04	11	18	25	
Do	05	12	19	26	
Fr	06	13	20	27	
Sa	07	14	21	28	
So	01	08	15	22	29

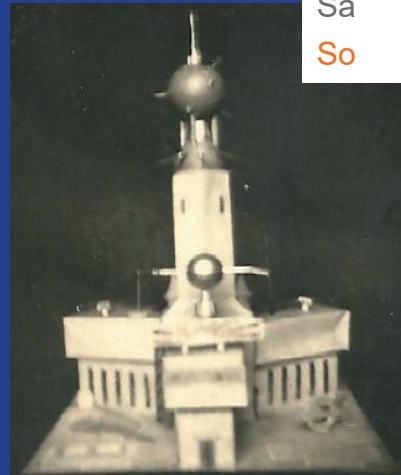
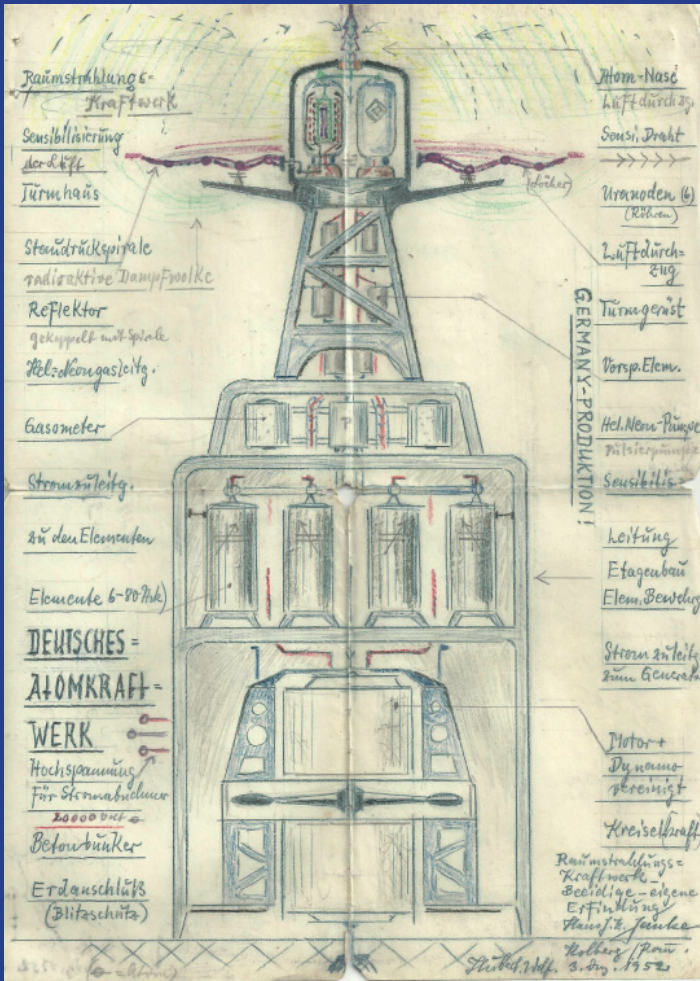


Weltraum-Schiff
„Sonnenland“
 Ganz-Metall-Fascetten-Schale

06

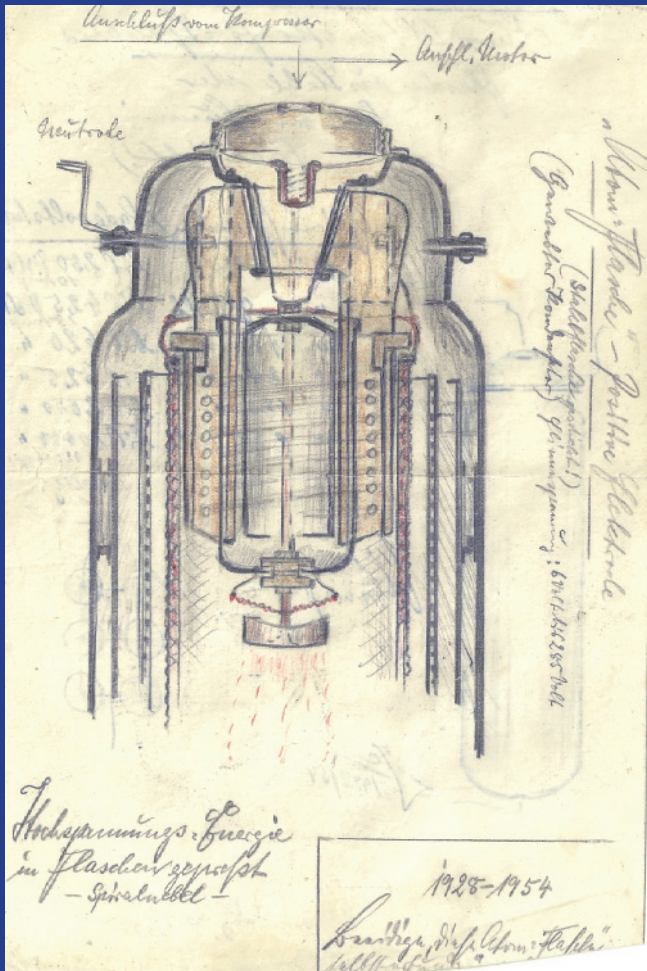
Mo		04	11	18	25
Di		05	12	19	26
Mi		06	13	20	27
Do		07	14	21	28
Fr	01	08	15	22	29
Sa	02	09	16	23	30
So	03	10	17	24	

07



Mo	02	09	16	23	30
Di	03	10	17	24	31
Mi	04	11	18	25	
Do	05	12	19	26	
Fr	06	13	20	27	
Sa	07	14	21	28	
So	01	08	15	22	29

DEUTSCHES-ATOMKRAFT-WERK
Raumstrahlungskraftwerk



08

Mo		06	13	20	27	
Di		07	14	21	28	
Mi		01	08	15	22	29
Do		02	09	16	23	30
Fr		03	10	17	24	31
Sa		04	11	18	25	
So		05	12	19	26	

21.08.1909 Janke geboren

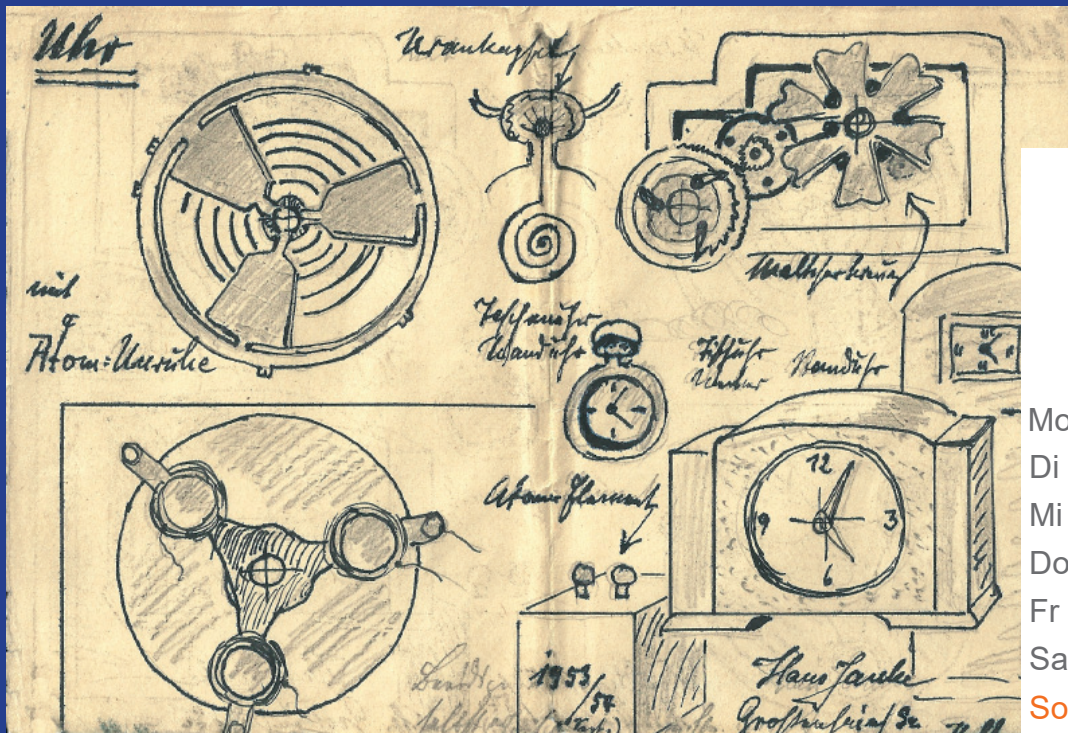
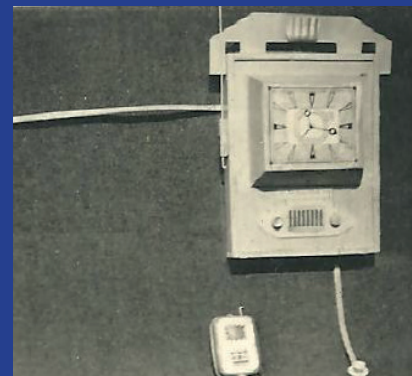
15.08. Mariä Himmelfahrt*

* Nicht in allen Bundesländern

ATOM-Flasche

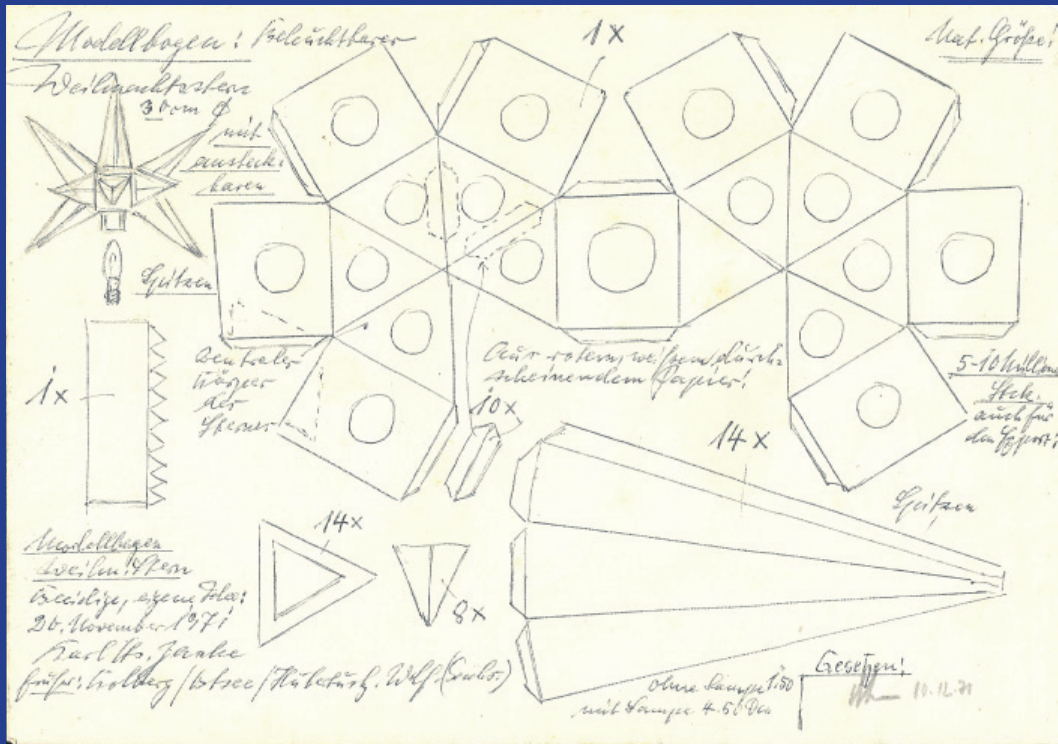
Baufähig für bis zu 2 Millionen Volt.
Hochspannungsenergie in
Flaschen gepreßt.

Atomuhr mit Atom-Unruhe



09

Mo	03	10	17	24	
Di	04	11	18	25	
Mi	05	12	19	26	
Do	06	13	20	27	
Fr	07	14	21	28	
Sa	01	08	15	22	29
So	02	09	16	23	30



12

Modellbogen
 Beleuchtbarer Weihnachtsstern (30 cm)
 mit einsteckbaren Spitzen.

Mo		03	10	17	24	31
Di		04	11	18	25	
Mi		05	12	19	26	
Do		06	13	20	27	
Fr		07	14	21	28	
Sa	01	08	15	22	29	
So		02	09	16	23	30

24.12. Heiligabend
 25.12. 1. Weihnachtstag 26.12. 2. Weihnachtstag 31.12. Silvester