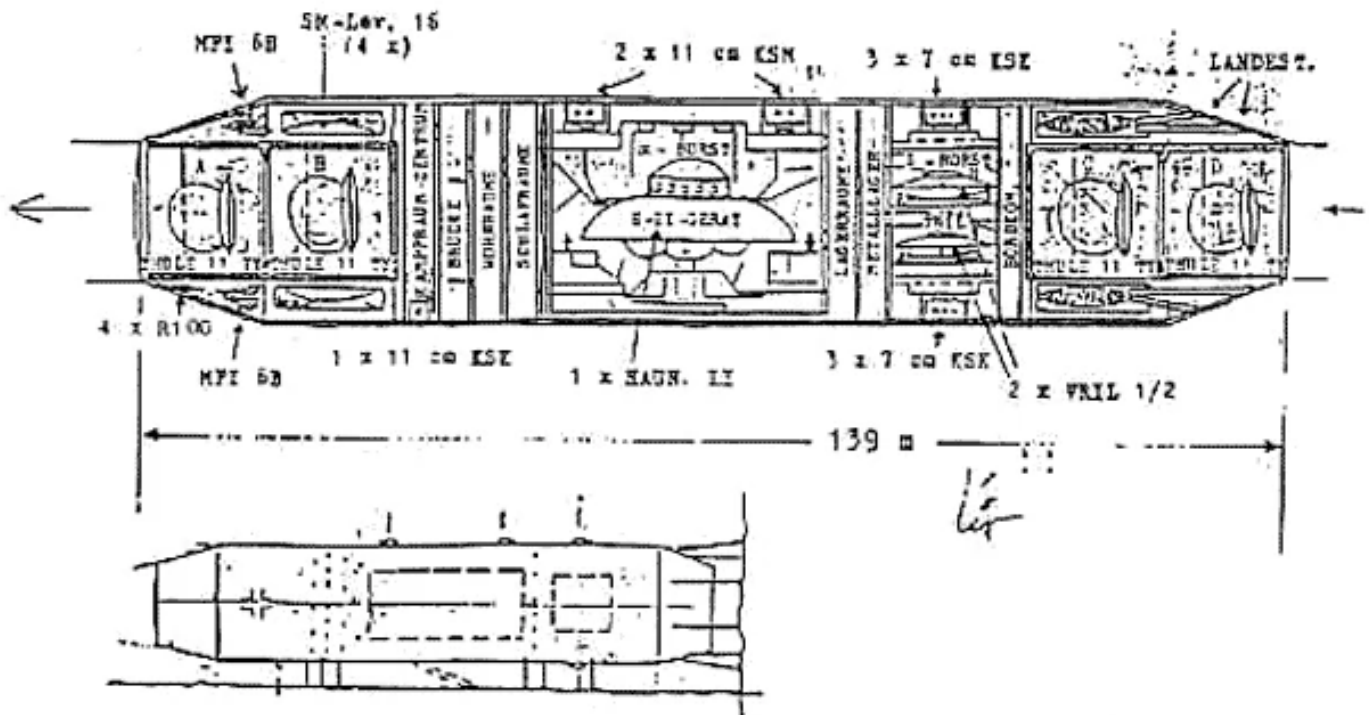


# ANDROMEDA-GERÄT

E-V, 2. Dez. 44



## BEWAFFNETER TRÄGER- UND LANGSTRECKENRAUMSCHIFF "ANDROMEDA-GERÄT"

Länge : 139 Meter

Durchmesser : 30 Meter (in der Mitte, errechnet)

Antrieb : 4 x Thule-Pachyonatoren II, 4 x Schumann-Levitatoren 16 (gepannert)

Steuerung : Mag-Feld-Impulser 6b

Geschwindigkeit : Keine Angaben, theoretisch müßten fast 300 000 Kilometer p. Sekunde möglich sein

Reichweite : Keine Angaben, rein theoretisch unbegrenzt

Bewaffnung : 2 x Drehtürme u. 2 x 2 x 11cm KSK,  
1 x Drehturm u. 1 x 1 x 11cm KSK,  
2 x Drehtürme u. 2 x 3 x 7cm KSK,  
4 x R100

Außenpanzerung : Unbekannt, vermutlich Dreischicht-Riktalen wie bei Kaminbeu-III

Benutzung : 130 Mann (errechnete Durchschnittszahl)

Verteilbarkeit : 100 x

Stillschwebefähigkeit : Unbekannt, vermutlich 75 Minuten wie bei Kaminbeu-III

Allgemeines Flugverhalten : Unbekannt, vermutlich wie bei Kaminbeu-III  
vektorunabhängig bei Tag und Nacht

Gründertaliche Planetentauglichkeit : Unbekannt, doch vermutlich war 1945/46 geplant.

Heliboote : A - Horst - 1 x Kaminbeu-II, B - Horst - 2 x Vriil-1, 2 x Vriil-2

Aus reichsdeutschen SS-Geheimarchiven (Planskizzen, Beschriftung aus Fragmenten rekonstruiert).