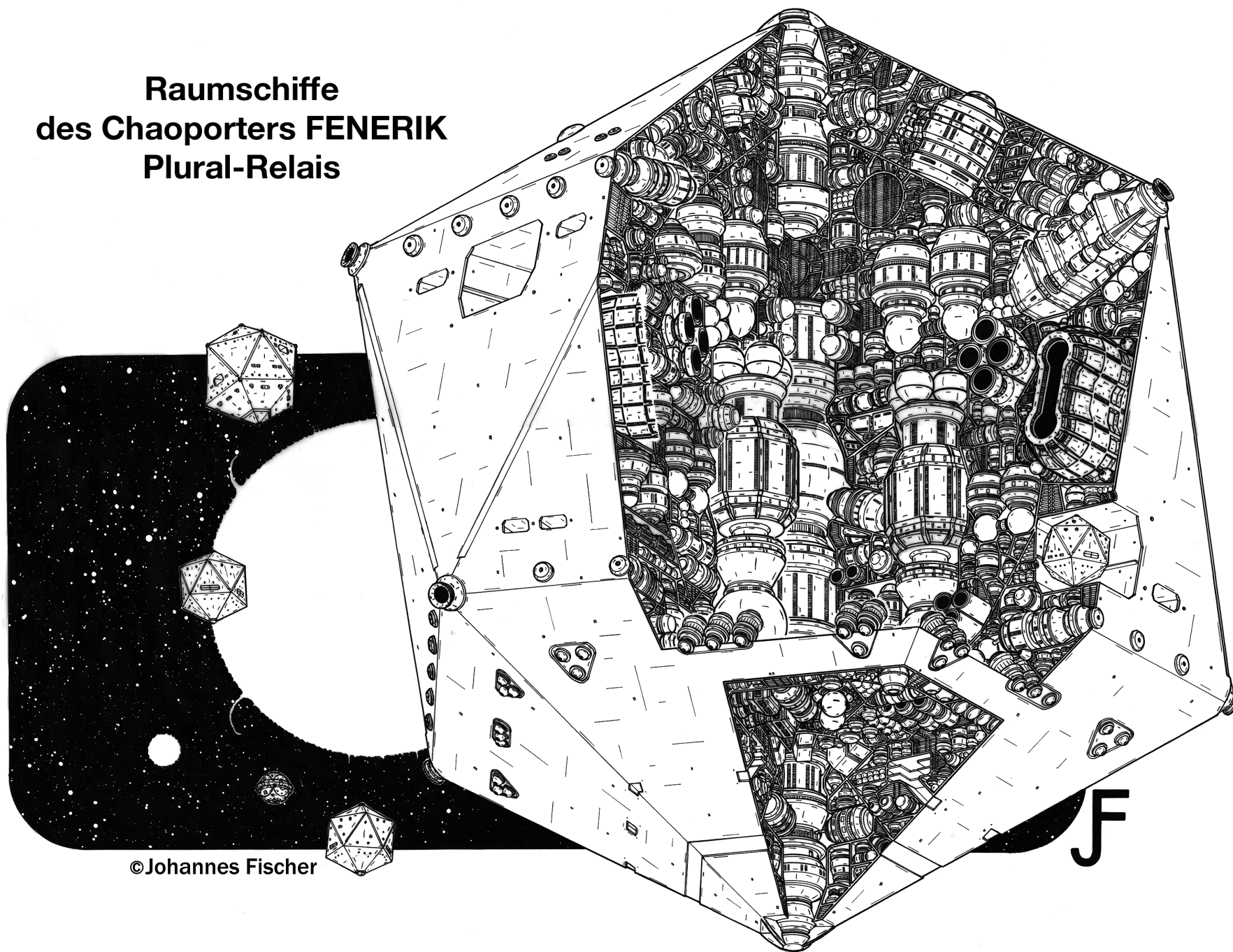


**Raumschiffe  
des Chaoporters FENERIK  
Plural-Relais**



©Johannes Fischer

# Raumschiffe des Chaoporters FENERIK Plural-Relais

Bereits früh während ihres Aufenthalts in der Zwerggalaxis Cassiopeia machte die Crew der RAS TSCHUBAI unangenehme Bekanntschaft mit den robotisch anmutenden Singular-Relais des Chaoporters FENERIK. Dieses Volk von starken Telekineten dient als Baumeister der Präliminaren Bastionen, die zum Schutz des Chaoporters errichtet werden, wo immer er in einen Kausus verwickelt wird. Auch ihre als regelmäßige Zwanzigflächner (Ikosaeder) geformten Raumschiffe, die Plural-Relais, sahen die Galaktiker dabei bereits in Aktion, kannten zu diesem Zeitpunkt allerdings ihre Signifikanz noch nicht. Erst Damar Feyerlants Einsatz auf Tratum enthüllte diese.

Ihre spezifische Funktion für den Sextadimschirm schränkt die Möglichkeiten der Ausstattung der Plural-Relais ein; sie sind keine Kampfschiffe und vorrangig defensiv ausgestattet. Wiederum wurde erhöhter Wert auf Mobilität gelegt, damit ein schneller Wechsel des Einsatzortes möglich ist.

## Technische Daten

Ikosaederform, Kantenlänge circa 1680 Meter; Höhe circa 3200 Meter

Antriebe: max. 450 km/s<sup>2</sup> Sublichtbeschleunigung,  
ÜL-Faktoren bis 20 Mio. beobachtet

- 1) Feldprojektorkopf für Sublichtflug (Nord- und Südpol)
- 2) Gravokanonen (jeweils 5 pro Seitenfläche)
- 3) Zapfer für Fünf-D-Energie, modulierbar für verschiedene Quellen
- 4) Sextadim-Transjektoren für die Modulation und lokale Verstärkung des Sextadimschirms
- 5) Primäre Energieerzeuger (Fusion)
- 6) Aufenthaltsbereiche der Singular-Relais mit Kontakt- und Ladestellen, Steuerzentralen und Reparaturbereichen
- 7) Zentrales Aggregat des kombinierten Sub- und Überlicht-Feldantriebs
- 8) Kombi-Energiespeicher für konventionelle und Hyperenergien mit integrierten Transversal-Interferenzwandlern
- 9) Schutzschirm-Aggregate mit multiprojektiver Funktion für verschiedene Schirmtypen
- 10) Hangars für raumflugfähige Beiboote
- 11) Sekundäre Energieerzeuger (Massenumwandlung)
- 12) Peripherie-Aggregate für ⑦
- 13) Leichte Geschütze (Impuls-, Desintegrator- und Thermokanonen)
- 14) Ein- und Ausschleusungshallen für die Singular-Relais
- 15) Prallfeld-Projektoren für Landungen

