

# 11.09.2022

## Wissenstalk am Sonntag

- Tourplanung
- DvRzMdG

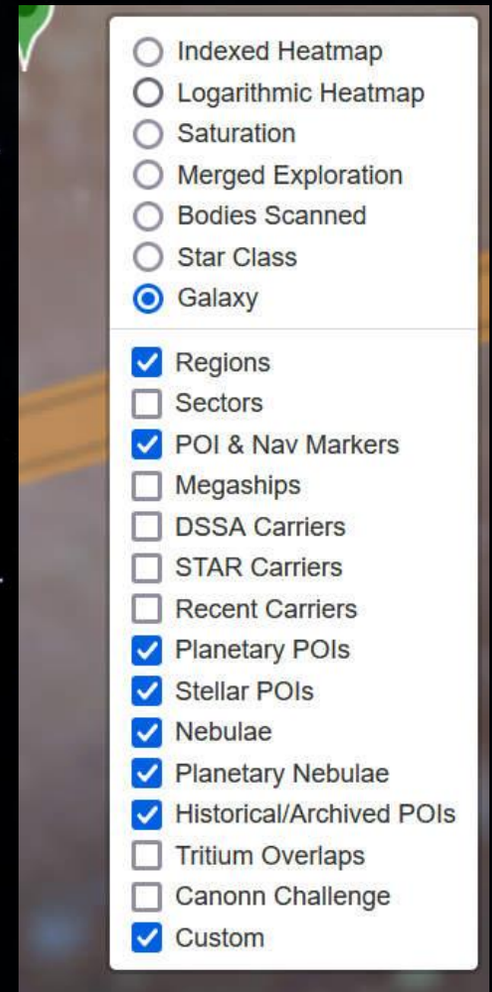
# Quellen für interessante Orte

- **Canonn** <https://canonn.science>
- **EDSM** <https://www.edsm.net>
- **EDASTRO** <https://edastro.com>
- **Elite Wiki** <https://elite-dangerous.fandom.com/wiki>
- **Forum** <https://www.stellanebula-forum.de>
- **Ingame Map und Codex!**

# POIs Points of Interest (Sehenswürdigkeiten)

## Kategorien

- Stellare (Sterne)
- Planetare (Planeten)
- Mysteriöse
- Lore
- Archivierte (veraltet, funktionieren evt. nicht unter Odyssey)
- Nebel
- Planetare Nebel
- Anomalien



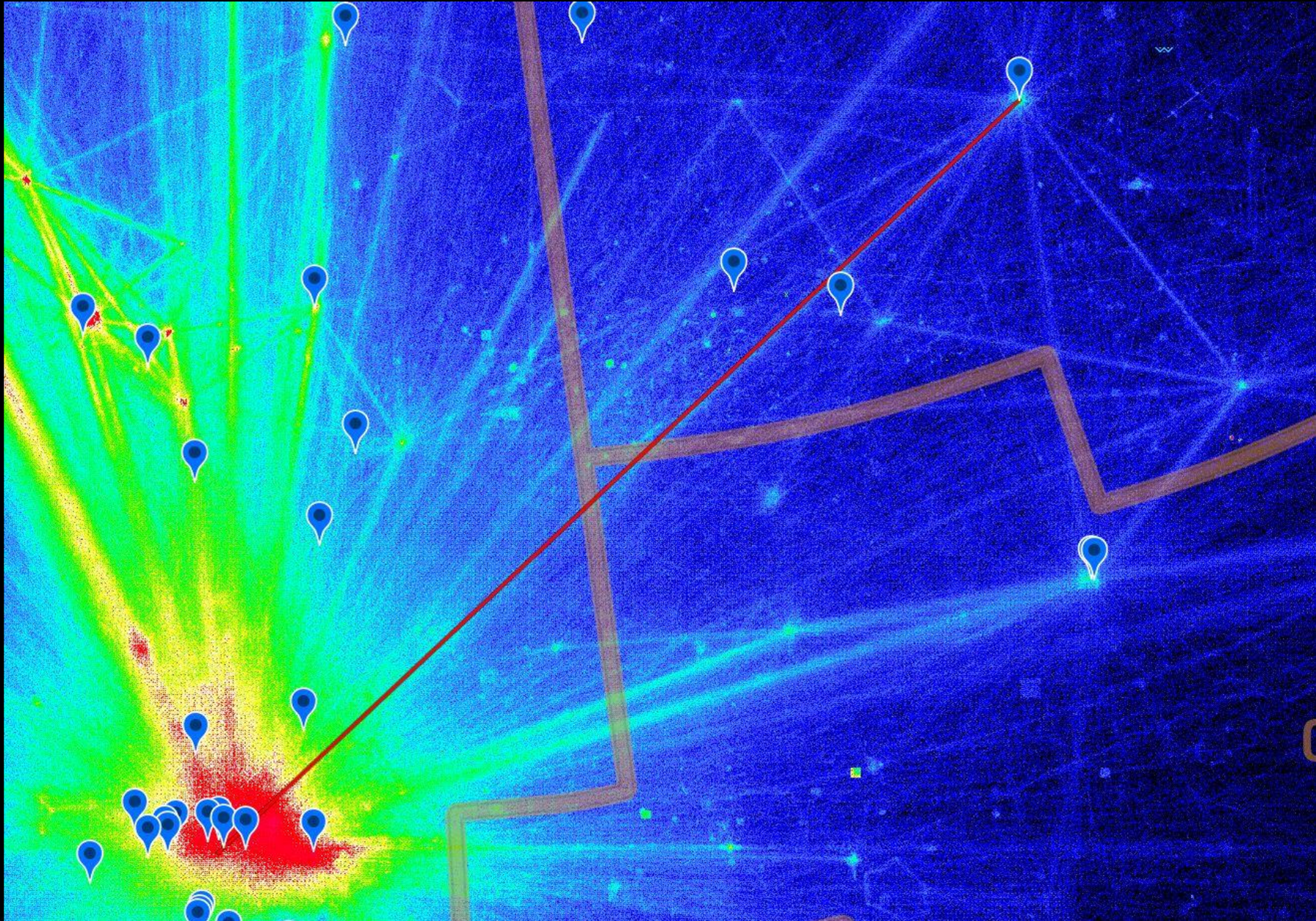


# Planung der Route am Beispiel EDASTRO

Ich verwende gerne EDASTO da es EDSM und GEC vereinigt.

## Überlegung:

- Wegpunkte festlegen (POI)
- Auffinden von interessanten Orten entlang der Route
  - Stellar
  - Planetar
  - Nebel
  - Historische POIs



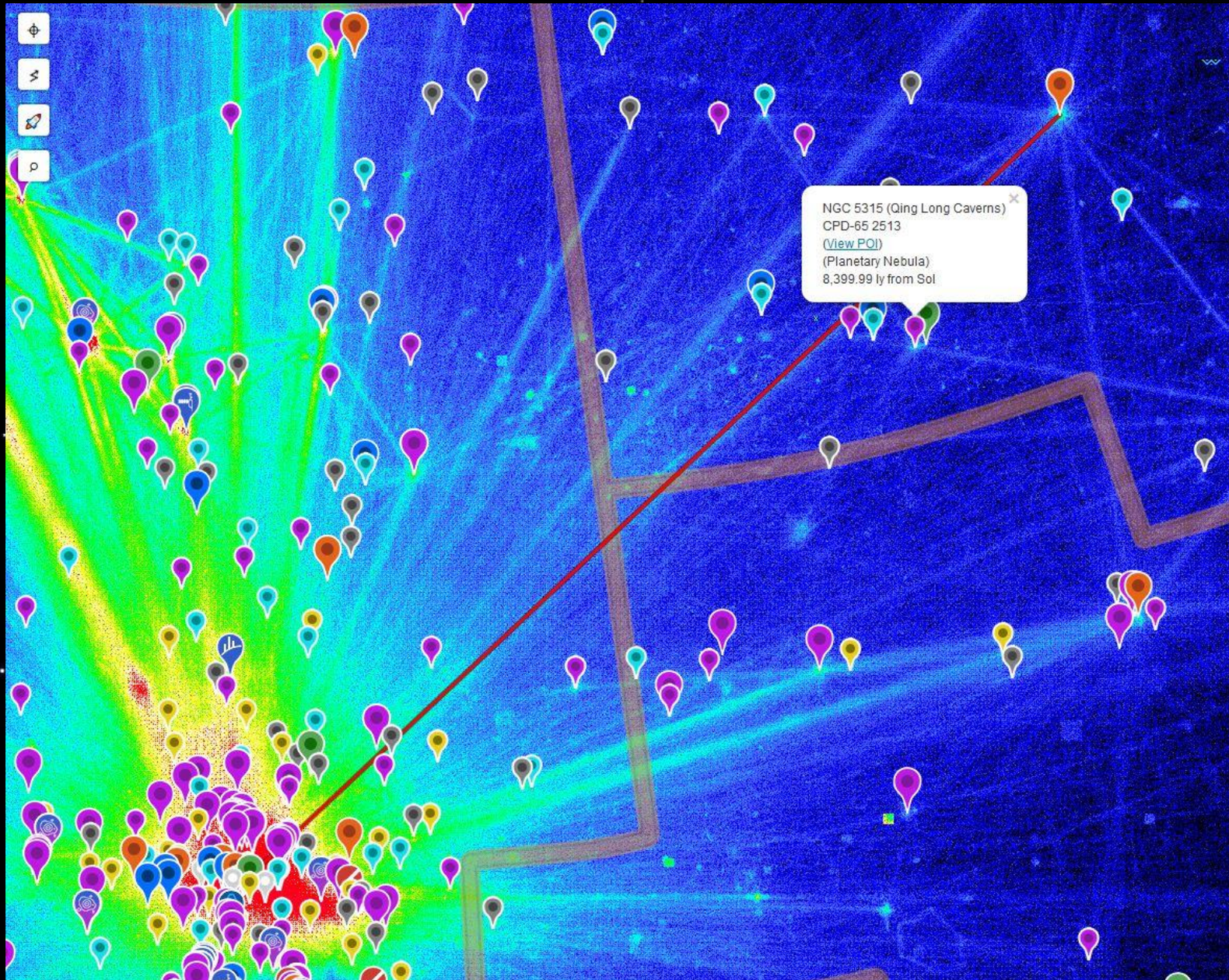
## 1. Schritt

GEC Einträge  
entlang der Route  
anzeigen

<https://edastro.com/gec>

## 2. Heatmap beachten





3. Planetare POIs
4. Stellare POIs
5. Nebel
6. Planetare Nebel
7. Historische POIs



# Codex EDSM

- Galagische Region
- Biologisch und Geologisch



Lagrange Clouds

① 2 gemeldet

✓ 1 bestätigt



L-Type Anomalies

① 1 gemeldet

✓ 0 bestätigt



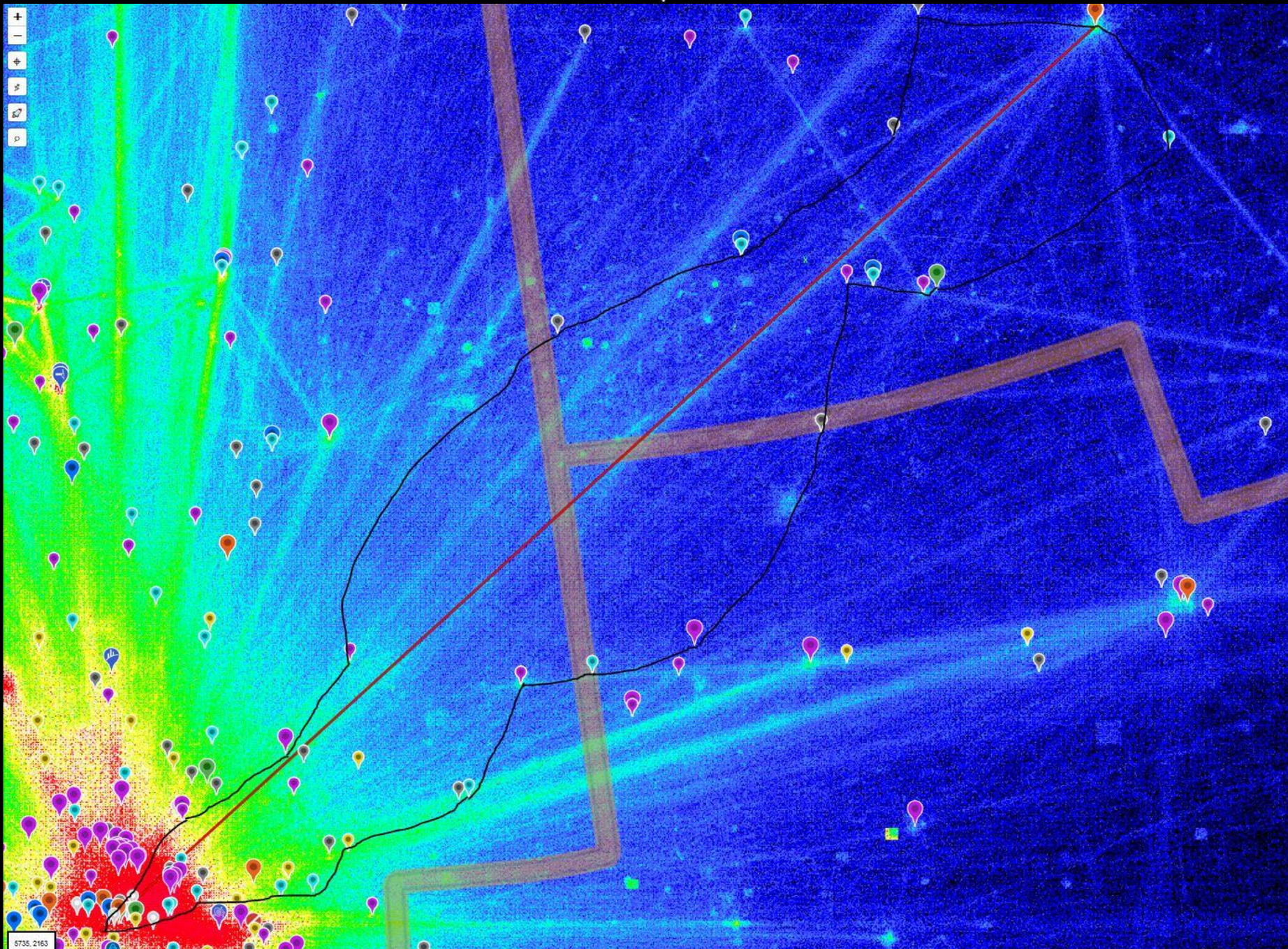
Peduncle Trees

① 5 gemeldet

✓ 1 bestätigt



STELLANEBULA  
PROJECT



Fertig  
Live Präsentation



Tool MajorK



# Planung einer Tour

Videoempfehlung der Reihe:

Elite Dangerous - Die Erkundung einer Galaxie

Teil 1: <https://youtu.be/cRoXvpizT0g>

Teil 2: <https://youtu.be/0BwqJEM9ruI>

© [Sciencekeeper](#)

## Noch Fragen?

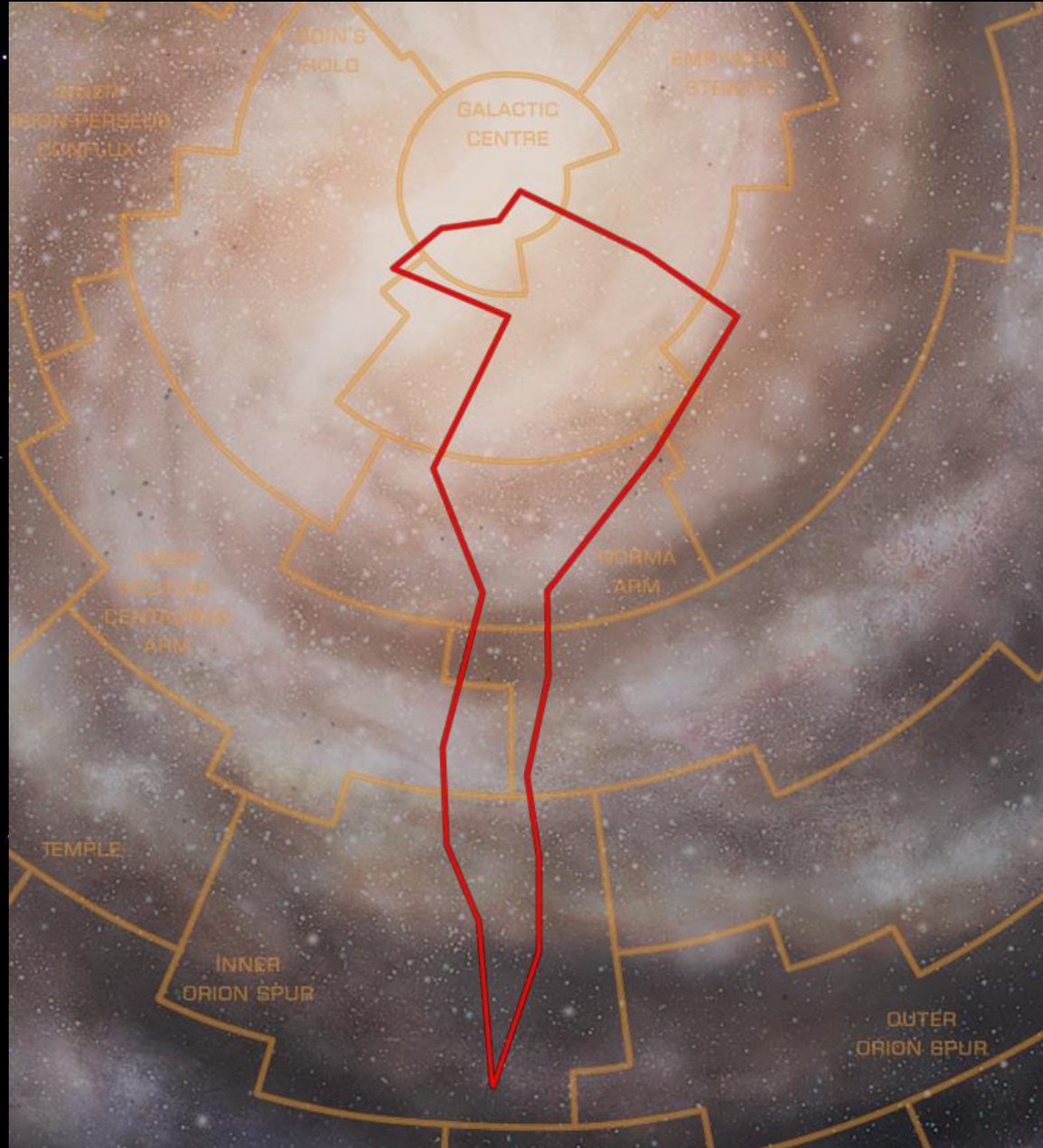


# Daten

**Beginn 28.10.2022**

- **MassJump**
- **75.100 LY**
- **15 Wochen**
- **8 Regionen**
- **Abseits der Haupttrouten**

# Route



# Entdeckungen

- **Stellare**
- **Planetare**
- **Guardians**
- **Biologische**
- **Anomalien**
- **Außenposten**

# Events / Ausrüstung

Einige Events werden bereits geplant, manche ergeben sich kurzfristig vor Ort.

## Ausrüstung (min):

Anzüge, Schiffe, Buggy

- Explorer min. 45 ly
- Racer min 500 m/s
- Miner für Tritium (Laser oder und Kern)
- Artemis Anzug
- Dominator Anzug
- Waffen für Boden Pew Pew

## Menge an Schiffen:

Grundsätzlich gibt es nur die Beschränkung durch die Träger. Pro Träger und Spieler können 40 Schiffe und 200 Module mitgenommen werden. Wer gerne zwischendurch sein Schiff wechseln möchte – kein Problem!

# Träger

Die Tour wird von drei Trägern begleitet. Zwei Träger dienen der direkten Tour Begleitung. D.h. diese werden im vorgegeben Zeitplan die Tour zu den Wegpunkten begleiten. Wobei ein Träger etwas nachziehen wird, falls mal jemand was verpasst hat. Zu den Veranstaltungen sind dann beide vor Ort.

Der 3. Träger dient dazu um schnell in die Bubble zurückzukommen. Dieser wird uns dankenswerter Weise von Cmdr.NI6H70WL zur Verfügung gestellt.

## Begleitung:

- SNPX PHOENIX
- [SNPX] Drag Queen Anna

## Taxi:

- AUSTRIA

# Vorbereitung / Zeitplan

- 09.10.2022 20:00 Uhr - WAS Tourbesprechung Ablauf / Start / Tools
- 14.10.2022 20:00 Uhr - Miningevent Dauer ca. 2-3 Tage
- 21.10.2022 20:00 Uhr - Restliches betanken der Träger
- 28.10.2022 19:00 Uhr - Vorbereitung für den Massenstart
- 28.10.2022 19:45 Uhr - Massenstart / Beginn der Tour
- 17.02.2023 20:00 Uhr – Massenjump von Kaititja nach HIP 117029  
+ Treffen an der Bar von Armstrong Orbital

Fragen?