

## Verlassene Siedlungen – ED Story

Hier finden sich die Puzzleteile zur "ED-Story" wie die Forschungslabore, die Mycoid-Produktionsstätten und der geplante Angriff auf die Thargoiden.

<b>Verlassene Siedlungen – ED Story</b>	<b>Planet</b>	<b>zuletzt abgeflogen 05/2020</b>
Ameida Landing	Conn A 3 a	6 Logs, 10 Materialien
Carmichael Point	HIP 16824 A 2 f	4 Logs, 10 Materialien
Hogan Depot	HIP 7158 A 2 b	3 Logs
Hollis Gateway	Hermitage 4 a	4 Logs
Klatt Enterprises	Alnath A 2 a a	5 Logs, 6 Materialien
Mayes Chemical Plant	HIP 59382 1 b	4 Logs, 10 Materialien
Stack	HIP 12099 1 a	4 Logs, 10 Materialien
Stuart Retreat	HIP 15329 A 3 c	4 Logs, 10 Materialien
Taylor Keep	12 Trianguli A 1	3 Logs, 10 Materialien, Bezug zu CMDR John Jameson
Velasquez Medical Research Centre	LP 389-95 7	5 Logs

<b>Verlassene Siedlungen – ED Story</b>	<b>Planet</b>	<b>ergänzt bis 07/2022</b>
Oaken Point, part of Project Seraph	HIP 26176 A 5 I	5 Logs, Die Navigation zu HIP 26176 kann schwierig sein, da es in der Nähe mehrere gesperrte Bereiche gibt. Sie können nach Shenve navigieren und dann zu HIP 26176 fliegen. Wenn HIP 26176 in der Galmap nicht korrekt gefunden wird, navigieren Sie in Odyssey stattdessen zu DM99 15.1 und schauen Sie in der Nähe.
Iraxon Lane	DG Canum Venaticorum A4A	5 Logs, 4x Daten

Ameida Landing

Conn A 3 a

6 Logs, 10 Materialien

Carmichael Point

HIP 16824 A 2 f

4 Logs, 10 Materialien

Hogan Depot

HIP 7158 A 2 b

3 Logs

Hollis Gateway

Hermitage 4 a

4 Logs

Klatt Enterprises

Alnath A 2 a a

5 Logs, 6 Materialien

Mayes Chemical Plant

HIP 59382 1 b

4 Logs, 10 Materialien

Stack

HIP 12099 1 a

4 Logs, 10 Materialien

Stuart Retreat

HIP 15329 A 3 c

4 Logs, 10 Materialien

Taylor Keep

12 Trianguli A 1

3 Logs, 10 Materialien, Bezug zu CMDR John Jameson

Velasquez Medical Research Centre

LP 389-95 7

5 Logs

Oaken Point, part of Project Seraph

HIP 26176 A 5 I

5 Logs, Die Navigation zu HIP 26176 kann schwierig sein, da es in der Nähe mehrere gesperrte Bereiche gibt. Sie können nach Shenve navigieren und dann zu HIP 26176 fliegen. Wenn HIP 26176 in der Galmap nicht korrekt gefunden wird, navigieren Sie in Odyssey stattdessen zu DM99 15.1 und schauen Sie in der Nähe.

Iraxon Lane

DG Canum Venaticorum A4A

5 Logs, 4x Daten