Dokumentation der deutschen Lokalisierung für Star Citizen

v0.0.1, 13.11.2023

Inhaltsverzeichnis

1. Dokumentation für Nutzende	2
1.1. Installationsanleitung	2
1.2. Ansätze zur Problemlösung	2
2. Dokumentation für Mitwirkende	3
2.1. GitHub Workflow	3
2.2. Vorgang zur Korrektur der englischen global.ini	3
2.3. Release Erstellung.	4

		Dokumentations of the contraction of the contractio	Community-

Kapitel 1. Dokumentation für Nutzende

1.1. Installationsanleitung

Platzhalter

1.2. Ansätze zur Problemlösung

Platzhalter

Kapitel 2. Dokumentation für Mitwirkende

2.1. GitHub Workflow

Platzhalter

2.2. Vorgang zur Korrektur der englischen global.ini

Hier wird der Vorgang zum Export und der Korrektur der englsichen global.ini aus Star Citizen dargestellt.

2.2.1. Vorbedingungen

Folgende Software muss lokal auf deinem Rechner vorhanden/installiert sein.

- unp4k
- Notepad++ oder ein vergleichbarer Texteditor
- Star Citizen

2.2.2. Entpacken der global.ini

- 1. unp4k am gewünschten Ablageort der global.ini entpacken.
- 2. Dort muss nun die Datei unp4k.exe vorhanden sein.
- 3. Die Kommandozeile in diesem Ordner öffnen.
- 4. Den Befehl unp4k.exe "C:\path\to\Data.p4k" global.ini eingeben. Hierbei muss c:\path\to\ durch den Dateipfad zur Data.p4k im Star Citizen Verzeichnis ersetzt werden (Standardmäßig C:\Program Files\Roberts Space Industries\StarCitizen\LIVE\)). Die "" müssen erhalten bleiben.
- 5. unp4k erstellt jetzt die Ordnerstruktur \Data\Localization\english\ im aktuellen Verzeichnis. Hier ist die global.ini zu finden.

2.2.3. Korrektur der global.ini------

- 1. Die global.ini in Notepad++ oder einem vergleichbaren Texteditor öffnen
- 2. Die Codierung auf ANSI einstellen. Notepad++: Menüleiste → Codierung → ANSI
- 3. Die Suche öffnen und den Suchmodus auf Reguläre Ausdrücke einstellen
- 4. Nach der Zeichenkette [^\xC2]\xA0 suchen.

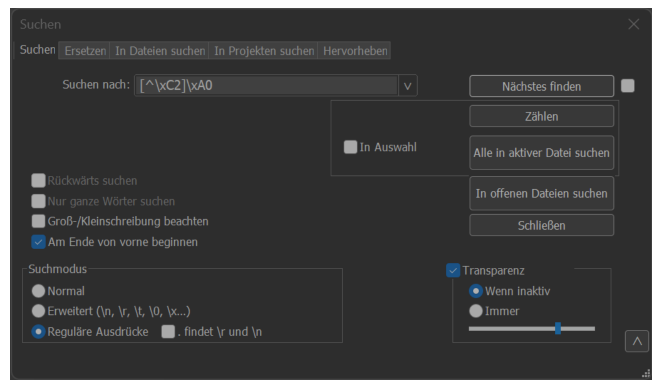


Abbildung 1. Korrekt eingestellte Suche in Notepad++

5. Die Suche markiert nun mehrmals zwei Zeichen. Ein beliebiges Zeichen und darauffolgend ein Leerzeichen.

```
ed_ui_vehicle_USSBugsmasher=Bugsmasher

ecn_from=Emergency Communication Network

ecn_hackprevent_desc_001=ATTENTION:Â There has been an unauthorized attempt at ~missicen_hackprevent_title_001=ECN ALERT: Network Intrusion

elevator_accessing=ACCESSING CEN_RAL TFANSPORT SYSTEM

elevator_computing=COMPUTING ROUTE

elevator_connecting=CONNECTING

elevator_contacts=Contacts

elevator_creating_instance=Preparing
```

Abbildung 2. Durch Suche markierte Zeichen in Notepad++

- 6. Zwischen das erste (beliebige) Zeichen und das nachfolgende Leerzeichen das Zeichen einfügen.
- 7. Die Codierung wieder auf UTF-8-BOM stellen. *Notepad++: Menüleiste → Codierung → UTF-8-BOM*
- 8. Die global.ini speichern.
- 9. Die global.ini ist zu weiteren Verwendung bereit und kann z.B. entsprechend dem GitHub Workflow bereitgestellt werden

2.3. Release Erstellung

Platzhalter