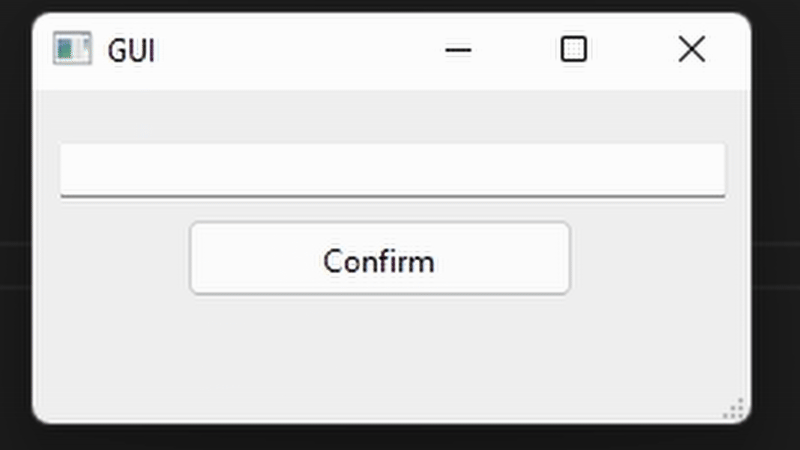
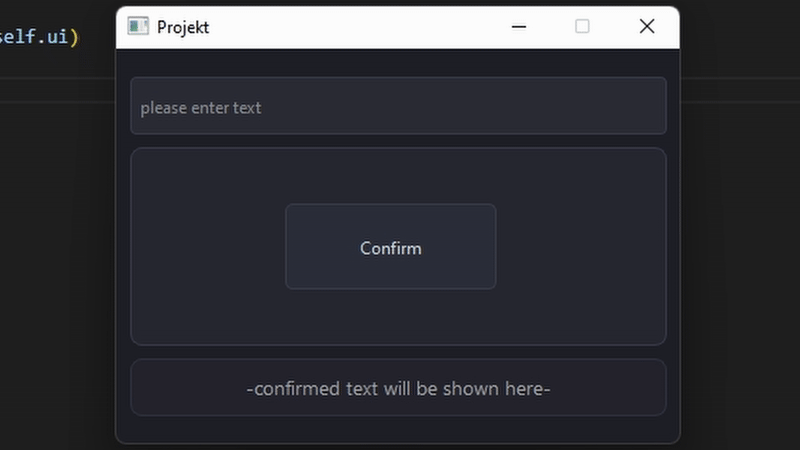
Status 16.07.2025 – 09:40 Uhr



**Aufgetretene Probleme:**

-Fehler beim Installieren von pyqt6-tools

**Lösung**: Ältere Python Version (3.9.13) verwenden

Status 16.07.2025 – 12:40 Uhr

-Design überarbeitet

-Mit Hilfe von ChatGPT Animationen hinzugefügt

**Aufgetretene Probleme:**

-Keine

Status 17.07.2025 – 7:00 Uhr

Da ich zum Großteil schon mit der Aufgabe fertig bin, wage ich mich an ein kleines Projekt. Nach etwas Brainstorming habe ich mich dazu entschieden mit Hilfe der Google API einen Übersetzer in PyQT zu bauen.

Status 17.07.2025 – 8:52 Uhr

Ein Bild, das Elektronik, Text, Screenshot, Betriebssystem enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

Das GUI steht. Nun werde ich versuchen es in meinen Code zu Implementieren und die API zum laufen zu bringen.

Status 17.07.2025 – 11:00 Uhr

Ein Bild, das Text, Elektronik, Screenshot, Software enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

[Video](https://streamable.com/q80tj4)

Der Übersetzer ist bis auf ein paar Kleinigkeiten fertig! Alle Funktionen gehen und ich bin sehr zufrieden mit dem Design.

Geplant sind noch:

-Tooltips

-ComboBoxen fixen

-Ausgabefeld verschönern (Gleiche Font wie das Eingabefeld, Text nicht mittig sondern oben ausgeben lassen)

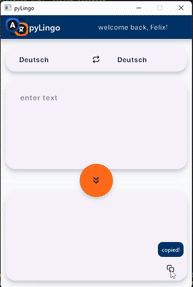
**Aufgetretene Probleme:**

-Bilder/Icons wurden nicht richtig übernommen, allerdings leicht zu beheben. (Dateipfad ändern)

-Text-To-Speech ging nicht weshalb ich die Funktion bzw. den Button vorrübergehend entfernt habe

Ein Bild, das Text, Screenshot, Betriebssystem, Software enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.Status 17.07.2025 – 13:55 Uhr



-Design etwas überarbeitet (Sprachen werden jetzt nicht mehr abgeschnitten, Schatten hinzugefügt, Output hat nun die gleiche Font wie Entry.

-animierte „copied“ Mitteilung hinzugefügt

**Aufgetretene Probleme:**

-Mitteilung wurde immer außerhalb der App angezeigt

Ein Bild, das Text, Elektronik, Screenshot, Software enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

**Lösung**: Widget ins gleiche Frame packen wie der Kopier-Button.

Status 17.07.2025 – 15:03 Uhr

[Video](https://youtu.be/urD2HkLk8Os)

-Text-To-Speech hinzugefügt mit Hilfe von gTTS

**Aufgetretene Probleme:**

**-**Deutsche Stimme egal bei welcher Sprache

-Programmabsturz bei TTS

-Windows Media Player öffnet sich um dort den TTS Sound abzuspielen

-Mitteilung nicht sichtbar (Programm hat sich während des TTS-Prozesses aufgehangen)