

Benutzerdokumentation

Mein Programm ist ein Rezeptsucher. Wenn man viele Rezeptbücher zu Hause hat, man kann kaum entscheiden, was man kochen will. Auf dieses Problem biete ich eine Lösung an. Mein Programm nimmt alle Zutaten ein und sucht das passende Rezept aus.



Wie kann man dieses Programm benutzen?

- Wenn das Programm gestartet wird, sieht man folgendes:

```
ami van otthon:
```

- Hier soll man die Zutaten eingeben, die zu Verfügung stehen. WICHTIG! Allen Zutaten müssen mit einem “ , “ (Komma) Charakter getrennt sein. Das Programm kann unendlich viele Zutaten einnehmen.
- Wenn alle Zutaten eingegeben worden sind, man soll einen Enter drücken, um die Suche zu initialisieren.
/Hier sucht das Programm die Rezepte aus/
- Wenn das Programm fertig ist es kann 2 verschiedene Ausgaben haben.

- Es liefert den kochbaren Rezepten. (siehe Abbildung)

```
ehez van minden otthon:
rántotta
tojás,só
keverd össze a tojást majd süssd ki

ehez is van minden otthon:
amerikai csokis keksz
tojás,só,cukor,vaj,liszt,sütőpor,csoki
A tojást elkeverjük a cukorral és a csipet sóval, aztán jöhet a vaj.
Jól össze kell keverni. A darabokra tört csokit is hozzátesszük, és összekeverjük.
A lisztbe belekeverjük a sütőport, majd hozzádagoljuk a masszához.
Golyókat gyúrunk és a sütőpapiros tepsin kicsit lenyomkodjuk. Kb. 160 fokon kell sütni, minimum 15 percig. Sütés után hagyni kell kihűlni.
```

- Oder es hat kein Rezept mit den passenden Zutaten gefunden.

bad luck ehés maradsz

- Wenn Sie denken, dass es vielleicht es Fehler ist, schlage ich die folgenden Schritte vor.
 - Prüfe, ob Sie Kommas zwischen allen Charakteren haben.
 - Prüfe, ob Sie ein “data.txt” File haben und drinnen sehen die Rezepte so aus wie in Teil Rezept hinzufügen (siehe unten).

Der Rezeptsucher sind schon mit sehr guten Rezepten aufgefüllt aber Sie haben die Möglichkeit es mit den Rezepten der Oma zu ergänzen.

Man muss erstmal das File mit den Rezepten finden, es ist in den Folder das Programm zu finden.

Név	Módosítás dátuma	Típus	Méret
Debug	2021. 12. 06. 20:54	Fájlmappa	
data.h	2021. 12. 06. 20:33	Header file	1 KB
data.txt	2021. 12. 06. 20:33	Szöveges dokume...	1 KB
data.txt.bak	2021. 12. 06. 20:36	BAK fájl	1 KB
database.c	2021. 12. 06. 20:54	C source file	2 KB
fuggveny.c	2021. 12. 06. 19:14	C source file	3 KB
fuggveny.h	2021. 12. 05. 16:33	Header file	1 KB
kereso.c	2021. 12. 06. 20:25	C source file	2 KB
nagyhf.vcxproj	2021. 12. 05. 12:55	VC++ Project	8 KB
nagyhf.vcxproj.filters	2021. 12. 05. 12:55	VC++ Project Filte...	2 KB
nagyhf.vcxproj.user	2021. 11. 16. 21:29	Per-User Project O...	1 KB

Wenn man dieses File öffnet, sieht man die Rezepte, die schon geschrieben worden sind. Ein guter Typ es zu prüfen, wenn das Programm nicht funktioniert.

```
rántotta;  
tojás,só;  
keverd össze a tojást majd süssd ki;  
2;  
limonádé;  
víz,cukor,citrom;  
keverd össze a vizet es ihatod is;  
3;  
lekváros turó;  
lekvár,turó;  
keverd össze a túrot es a lekvárt und eheted is;  
2;
```

Nur für HARDCORE Leute.

Man kann einfach neue Rezepte hinzufügen, wenn man am Ende des Files nur eine neue Linie hinzufügt und die Folgende Struktur benutzt:

REZEPTNAME;

Zutat, Zutat, andere Zutat;

Rezeptbeschreibung;

Anzahl_der_Zutaten; (Numerisch siehe oben)

Wenn man dieses File speichert und das Programm nochmal startet, sind die Rezepten schon in der Liste.

Ich wünsche einen guten Appetit!