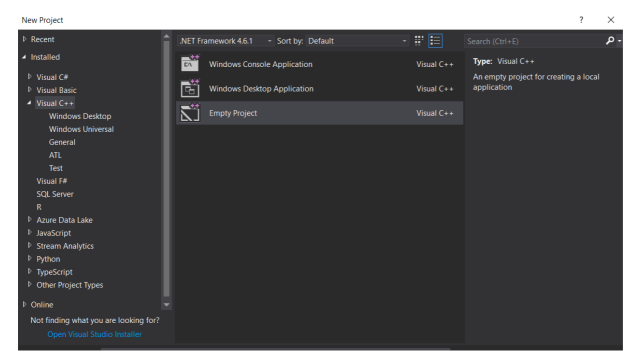
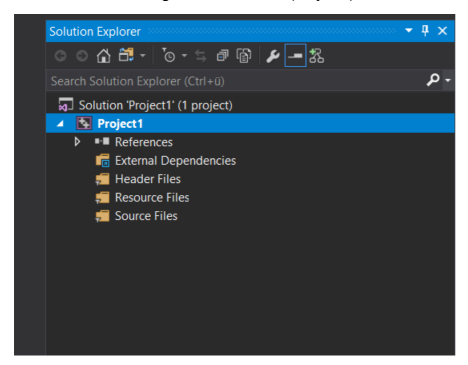
C Programmieren mit Visual Studio:

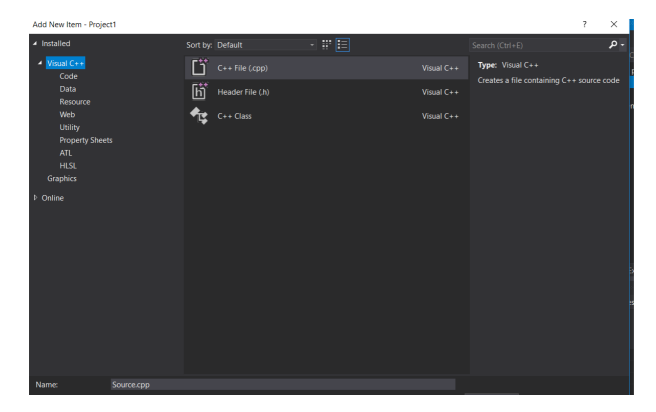
- 1. neues Projekt öffnen
- 2. bei C++ leeres Projekt auswählen



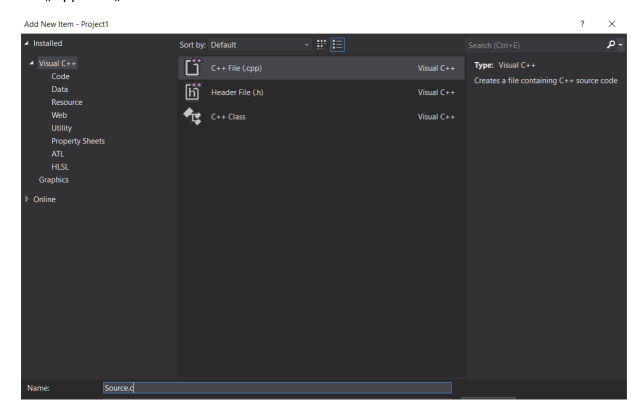
- 3. Benennen und erstellen
- 4. Rechtsklick auf fettgedruckten Namen (Project1)



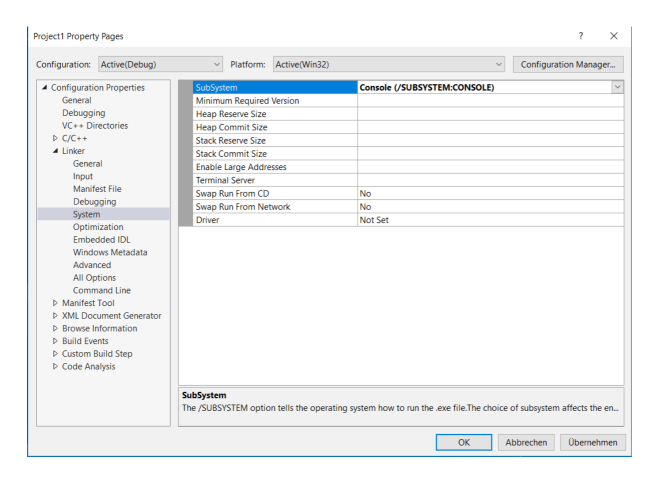
- 5. Unter "add" "new item" auswählen
- 6. C++ datei auswählen und im Feld unten benennen.



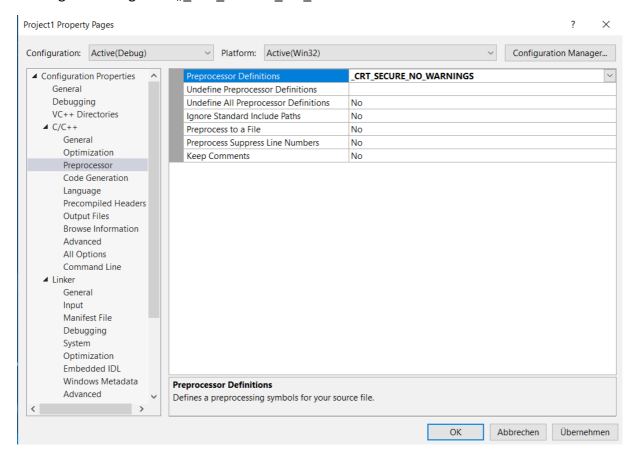
7. ".cpp" auf ".c" ändern!!!



- 8. Rechtsklick auf Project1und ganz unten "Properties" öffnen.
- 9. unter "Linker" auf "System" gehen und dann rechts oben bei "SubSystem" "Console (/SUBSYSTEM:CONSOLE)" auswählen (siehe Bild) [wird benötigt, damit sich das Consolenfenster nicht schließt]



- 10. "scanf" wird nicht verstanden: entweder "scanf_s" verwenden, oder:
- 11. unter "Properties" bei "C/C++" auf "Preprocessor" gehen und rechts oben bei "Prepocessor Definitions" folgendes eingeben: "_CRT_SECURE_NO_WARNINGS"



12. Nun kann auch scanf verwendet werden.

