







Enkel bruk av Visual Studio Code-miljøet

1. Lag (et sted på maskinen) en katalog (GrProg) og fem underkataloger (Eksempler, Eksamen, Oppgaver, UkeOppg og Obliger). Last ned de tre zip-filene fra emnets hjemmeside, og pakk de ut i sine respektive kataloger. De to siste katalogene (UkeOppg og Obliger) skal inneholde dine egne arbeider/program.
2. Velg gjerne (for alltid) File → Auto Save
3. Velg en katalog (primært en av de fem ovenfor) det skal kjøres program i fra:
 - a. File → Open Folder (evt. $\wedge K \wedge O$) eller File → Open Recent eller via  aller øverst i venstre hjørne, og deretter «Open Folder» (i blå ramme)
 - b. Evt. browse til aktuell katalog, velg Select Folder
 - c. Evt. tick av «Trust the authors», velg «Yes, I trust the authors»For å fjerne katalog: File → Close Folder
4. Hver gang et **allerede ferdiglaget/eksisterende program** skal kjøres:
 - a. Koble opp aktuell katalog/mappe der filen er (jfr. pkt.3)
 - b. Velg aktuelt program (langs venstre marg)
 - c. Velg  oppe i høyre hjørne (eller langs venstre marg). (evt. trykk på «Run and Debug» (i blå ramme) og velg installert kompilator.)
5. Hver gang et **selvutviklet/nytt program skal lages** fra bunnen av:
 - a. Koble opp aktuell katalog/mappe der filen skal bli liggende (jfr. pkt.3)
 - b. File → New File ... Gi filen et navn med .c som 'etternavn'. Create File på nåværende katalog.
 - c. Skriv kode
 - d. Velg  oppe i høyre hjørne (eller langs venstre marg). (evt. trykk på «Run and Debug» (i blå ramme) og velg installert kompilator.)
6. Printing / til PDF:
 - a. Installer print-extension: Velg  langs venstre marg → søk på «print» → velg  Print → Install
 - b. Printing/til pdf: Velg  oppe i høyre hjørne (eller høyreklikk i koden et sted) Velg printer å skrive til eller «Save as PDF».