Switch och Date

**Hur använder jag git?**

Git –help

Integrerat i VS Code

gitLense extensions i VS Code för mer funktioner

Fork – Gratis GIT client för macOS, Windows och Linux

gitHUb – GIT repository hosting service

commit – förbered för github

puch – ladda upp till github

pull – hämta hem senaste ändringar

branch – om man är fler som jobbar

merge

pull request

* setTimeout(printHello, 1000) – kör funktionen efter 1 sek. Om man vill att en funktion ska köras lite senare. Den är inbyggd i JavaScript. () är ett anrop
* setIntervall(printHello, 1000) – kör funktionen varje 1 sekund. Denna kör på intervall istället.

Function printHello () {

Console.log(”Hello Friends!”)

}

En funktion som skickaas in till en annan fu ktion och som sedan anropas av den funktionen är vad som kallas för en **callback** funktion.

If – Om detta stämmer, gör följande

Else if – Annars om det här stämmet, gör följande

Else – Om inget av ovanstående stämmer, gör följande

**Switch**

Switch, default blir else

Switch är ett smidigt alternativ till if, else if, else när vi ska kolla många alternativ

Varje case måste brytas med brake. Det det inte finns en brake kommer den fortstätta loopa.

Date:

När vi jobbar med datum och tid i Javascript finns det ett objekt för det och för att få ut datensdatum skriver nu: newDate()

Det finns flera fördefinierade funktioner på datum-objektet som du kan nyttja

Const data = new Date ()

**Date.**

toDateString

getFullYear

getMonth

getDate

getDay

getMinutes

getSecondes

getTime