Hoe zet ik de regelnummering aan in Visual Studio 2015

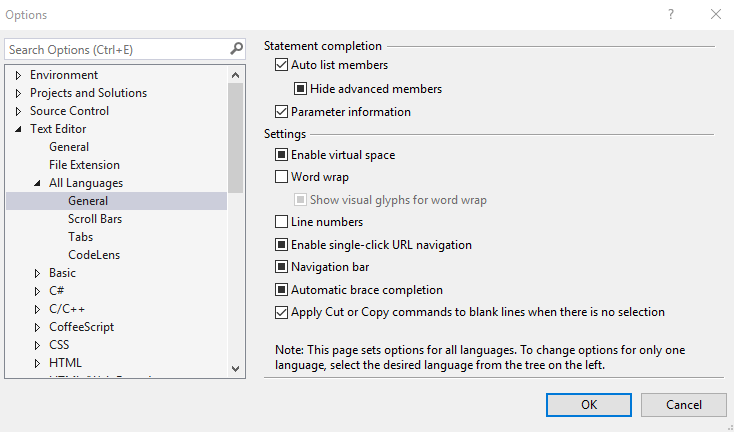
1. klik op tools bovenin het scherm.

2. Hier komen dan vervolgens een aantal opties te staan.

klik op de onderste "options".

3. selecteer text editor --> All languages --> general

4. enable "Line numbers"



hoe wijzig ik de standaard opslaglocatie in Visual Studio 2015

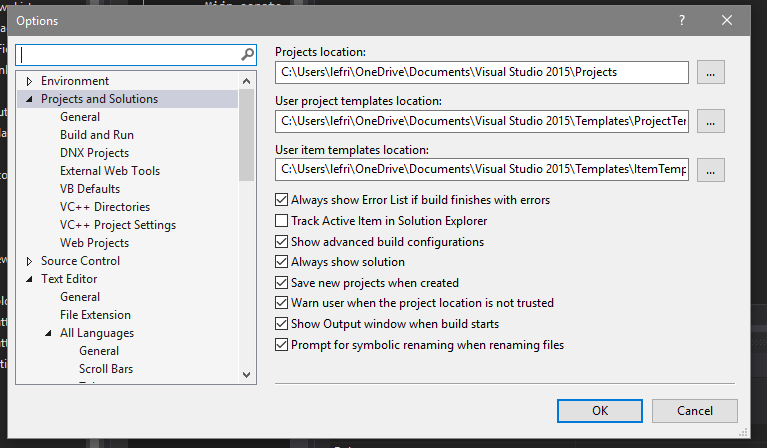
1. Start Visual Studio

2. Open bovenin Tools en kies vervolgens de onderste optie ("Options")

3. Zoek het Sub-kopje "Projects and Solutions"

4. Wijzig "Projects location" naar de gewenste locatie door op het knopje met de 3 puntjes

te klikken en vervolgens een andere map te selecteren.



Wat is het verschil tussen server side applicaties en cliënt side applicaties?

Hier zie je 2 verschillende plaatjes wat uit moet leggen wat het verschil is tussen a server side applicatie en een client side applicatie.

Het verschil is dat bij een client side applicatie de scripts (gebruikelijk) in de browser bij de gebruiker worden uitgevoerd. De code word van de server direct naar de browser gestuurd die het vervolgens uit gaat voeren.

Bij server side applicaties word het script bij een web server uitgevoerd. Wanneer de gebruiker een pagina opvraagt bij de server word hij uitgevoerd en samen met de html gestuurd zodat de browser het complete pakketje ontvangt en zelf het niet meer hoeft te runnen.

wat is het verschil tussen php en asp.net?

php support alleen C, C++ en oudere programmeer talen. ASP.net support er meer dan 25 waarbij Visual Basic .NET en C# de meest gewoonlijke zijn.

Asp.net word gecompileerd naar direct uitvoerbare code waardoor, als je grotere web applicaties hebt gemaakt, deze waarschijnlijk sneller is dan php.

Asp.net is beter te lezen als het een groter geheel word.

PHP word meer gebruikt omdat dit een opensource project is. Asp.net is van Microsoft en hier moet voor betaald worden als je hiermee wilt programmeren. Daardoor zal er meer hulp zijn voor als je bijvoorbeeld een probleem hebt met je PHP code.

*Websites gebruikt:*

http://msdn.microsoft.com/en-us/library/aa479002.aspx

http://shinju.nl/blog/asp-net-vs-php