## Benötigte Schritte um MVC in eine leere ASPNET Core APP hinzuzufügen:

1.) Programm.cs
- builder.Services.AddControllersWithViews();
- app.MapControllerRoute(name: "default",pattern: "{controller=Home}/{action=Index}/{id?}");
(damit Bootstrap / JavaScript verwendet werden kann)
- app.UseStaticFiles
- app.UseHttpsRedirection
- app.UseRouting();
2.) Verzeichnis -> Controllers
2.1) Controller-Klasse mit Index - Action Methode
3.) Verzeichnis -> Views
3.1) SubVerzeichnis -> Views\Home
3.2) View Erstellen -> views\Home\Index.cshtml
4.0) Erstelle Views\Shared Verzeichnis
4.1) Erstelle oder Kopiere _Layout.cshtml nach Views\Shared\_Layout.cshtml
5.0) Erstelle oder Kopiere _ViewImports.cshtml nach Views\_ViewImports.cshtml
5.1) Achtung Projektname muss in den Namespaces (in _ViewImports.cshtml) geändert werden
5.27. Santang Sjektiname mass in den mannespaces (in _ viewiniportsiosnitini) gedindert werden