## Known issues

404 page – redirect , html as text; class possible??

~~Key in model: ID~~

Create Modelclass first then create DB-tables from that; see:

<https://docs.microsoft.com/en-us/aspnet/mvc/overview/getting-started/introduction/adding-a-model>

Meget, der ”lige” skal sættes op osv. Megen læring før de smarte ting kan anvendes. De mindre smarte er nemmere at gå til og der er færre forhold, der skal på plads, før de virker.

Til større applikationer, eller flere mindre, der skal bygges på samme måde, er det rimeligvis en gevinst ved at bygge med de automatiserede metoder.

Svært (umuligt?) at flytte autogenererede klasser osv. til andet RDBMS.

Flere versioner af ASP.NET MVC 🡪 guides/tutorials/stackoverflow… rammer hyppigt lidt ved siden af ”min” VS-version

Selenium throwing an exception: not able to convert string<->some other object type

ref. til arbejdsgange, der slet ikke anvendes mere.

<https://docs.microsoft.com/en-us/aspnet/mvc/overview/older-versions-1/controllers-and-routing/>

http://localhost:27740/halloq

NotFound404ErrorStatusCode.html som **tekst**

<error statusCode="404" redirect="~/NotFound404ErrorStatusCode.html" /> @ web.config in root

eller default 404-page hvis der ikke er en redirect

http://localhost:27740/hallo/654

NotFound404ErrorStatusCode.html som **html**

<error statusCode="404" redirect="~/NotFound404ErrorStatusCode.html" /> @ web.config in root

eller default 404-page hvis der ikke er en redirect

<https://docs.microsoft.com/en-us/aspnet/mvc/overview/security/create-an-aspnet-mvc-5-app-with-facebook-and-google-oauth2-and-openid-sign-on#ssl>

”… not drop back to HTTP, your login cookie is just as secret as your username and password…”

kan man kun arbejde op mod SQLserver??

public MovieDBContext() : base("name=DefaultConnection") i Model MovieDBContext() fungerer, men ikke med en anden DB

public class DefaultConnection : DbContext { // public class MovieDBContext : DbContext {

i Modellen Movie.cs

Authorisation

<https://msdn.microsoft.com/en-us/library/system.web.mvc.authorizationcontext%28v=vs.98%29.aspx>

Microsoft.AspNet.Identity

System.Web.HttpRequestWrapper Request. IsAuthenticated

## help found here

<http://www.tutorialsteacher.com/mvc/integrate-controller-view-model>

<http://www.tutorialsteacher.com/mvc/razor-syntax>