## Sena Återlämningar (Centrum Biblioteket)

Denna sida är till för att se vilka böcker som är sena att blir inlämnade samt namn och telefon nummer till kunden.

## **Installation**

Först ladda ner Visual Studios Community. (om du inte redan har)

<a href="https://visualstudio.microsoft.com/vs/community/">https://visualstudio.microsoft.com/vs/community/</a> Sen SqlServer,

<a href="https://docs.microsoft.com/en-us/sql/ssms/download-sql-server-management-studio-ssms?view=sql-server-ver15">https://docs.microsoft.com/en-us/sql/ssms/download-sql-server-management-studio-ssms?view=sql-server-ver15</a> Sedan Postman,

<a href="https://www.postman.com/downloads/">https://www.postman.com/downloads/</a> Sedan laddar

du ned min source kode från GitHub,

<a href="https://github.com/FLiindberg/Bibliotek">https://github.com/FLiindberg/Bibliotek</a>

Ladda ner dessa NuGet packages.

- Microsoft.AspNetCore.Mvc.NewtonsoftJson
- Mictrosoft.EntityFrameworkCore
- Microsoft.EntiftyFrameworkCore.Design
- Microsoft.EntiftyFrameworkCore.Sqlite
- Microsoft.EntiftyFrameworkCore.SqlServer
- Microsoft.EntiftyFrameworkCore.Tools
- Microsoft.VisualStudio.Web.CodeGeneration.Design
- Starta din Sql server, så att du får en conntectionstring.
- Sedan kontrollerar du din connectionstring så att du får kontakt med din sql server och gör en migration.
- Efter det så startar du programmet genom att klicka på F5
- Magic

## Produktionssättning

För att produktionssätta koden så kommer det en guide här nedanför.

Denna guide antar att du har ett azure konto Har du inget konto, skapa ett aure konto i Visual studios eller på <a href="https://azure.microsoft.com/sv-se/services/devops/">https://azure.microsoft.com/sv-se/services/devops/</a>. Gå in på länken <a href="https://portal.azure.com/#home">https://portal.azure.com/#home</a> följ guiderna på hemsidan app services, välj .net 3.1 och välj din region Sen när du har skapat din sida går du tillbaka till visualstudios och klickar på din solution och väljer publish, därefter klickar du på azure, efter de azure app services och sen väljer du din folder som du har döpt och next och sen publish.