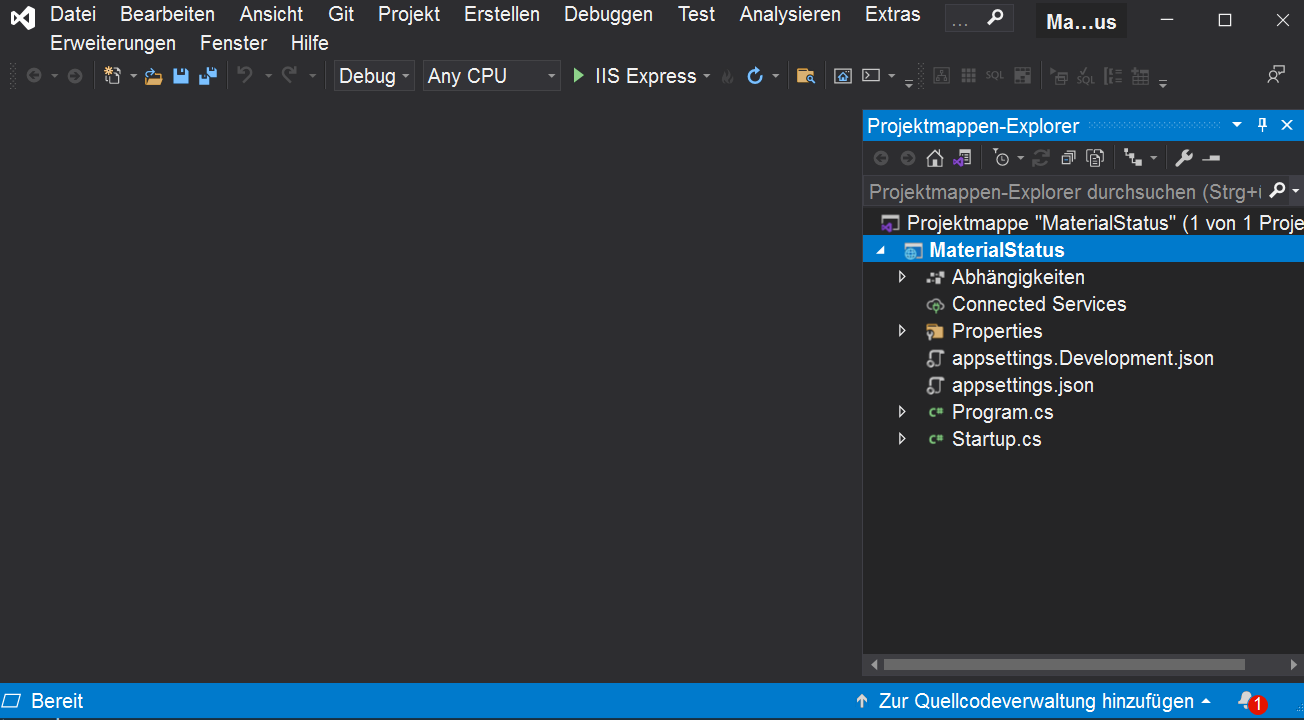
## Projekt in VS initialisieren



## Packages und Plugins herunterladen

Alekseev, S. (20. 11 2023). *ALEKSEEV74.RU*. Von https://alekseev74.ru/lessons/show/aspnet-core-mvc/step-by-step abgerufen

*Git*. (30. 11 2023). Von https://git-scm.com/download/win abgerufen

Git community. (20. 11 2023). *Git*. Von https://git-scm.com/download/win abgerufen

Semen Alerseev, U. P. (20. 11 2023). *https://alekseev74.ru/*. Von https://alekseev74.ru/lessons/show/visual-studio/useful-plugins abgerufen

Alekseev, S. (20. 11 2023). *ALEKSEEV74.RU*. Von https://alekseev74.ru/lessons/show/aspnet-core-mvc/step-by-step abgerufen

### Gode Generation

Microsoft.VisualStudio.Web.CodeGeneration.Design

VS kann damit die by default/automatisch Controller und Views generieren

### Logging Debug

Microsoft.Extensions.Logging.Debug

*Debug output logger provider implementation for Microsoft.Extensions.Logging. This logger logs messages to a debugger monitor by writing messages with System.Diagnostics.Debug.WriteLine().*

### Entity Framework

#### Microsoft.EntityFrameworkCore

*Entity Framework Core is a modern object-database mapper for .NET. It supports LINQ queries, change tracking, updates, and schema migrations. EF Core works with SQL Server, Azure SQL Database, SQLite, Azure Cosmos DB, MySQL, PostgreSQL, and other databases through a provider plugin API.*

#### Microsoft.EntityFrameworkCore.SqlServer

*Microsoft SQL Server database provider for Entity Framework Core.*

#### Microsoft.EntityFrameworkCore.Design

Shared design-time components for Entity Framework Core tools.

#### Microsoft.AspNetCore.Identity.EntityFrameworkCore

Fuer geschutzte Admin-Bereich

(Semen Alerseev, 2023)

Ein Bild, das Text, Schrift, Screenshot, Zahl enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

### ReSharper

Ein Bild, das Text, Software, Multimedia-Software, Computersymbol enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

### [Side Scroller](https://github.com/drewnoakes/vs-side-scroller)

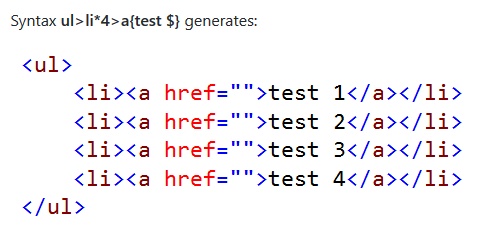
das Plugin erlaubt im Visual Studio-Editor einen horizontalen Bildlauf mit dem Mausrad hinzu. Drücken Sie dazu die Taste Shift.

Ein Bild, das Text, Software, Multimedia-Software, Screenshot enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

### [ZenCoding](https://github.com/madskristensen/ZenCodingVS)

это аналог плагина EMMET, адаптированный под Visual Studio. Плагин позволяет быстро генерировать HTML-разметку, используя синтаксис CSS. Также в комплект входит генератор Lorem Ipsum, генератор Lorem Pixel, генератор PlaceHold.it.

[](https://alekseev74.ru/files/upload/images/vylymols.jpg)

Ein Bild, das Text, Software, Multimedia-Software, Computersymbol enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

### Syntax Highlighting Pack

Ein Bild, das Text, Software, Screenshot, Schrift enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

### [HTML Snippet Pack](https://github.com/madskristensen/HtmlSnippetPack)

Ein Bild, das Text, Software, Multimedia-Software, Schrift enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

### Editor Enhancements

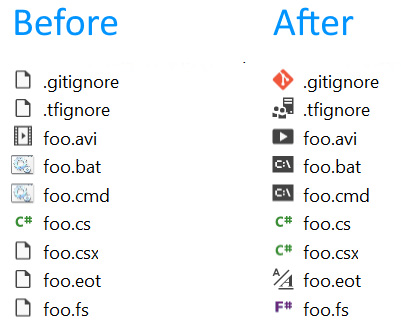
Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift, Electric Blue (Farbe) enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

### File Icons

Ein Bild, das Text, Screenshot, Software, Multimedia-Software enthält.

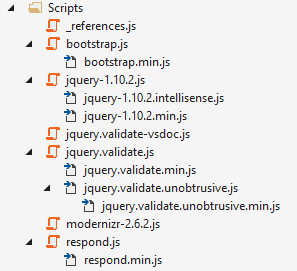
Automatisch generierte Beschreibung

[](https://alekseev74.ru/files/upload/images/vizab4es.jpg)

### [File Nesting](https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=MadsKristensen.FileNesting)

Ein Bild, das Text, Schrift, Software, Multimedia-Software enthält.

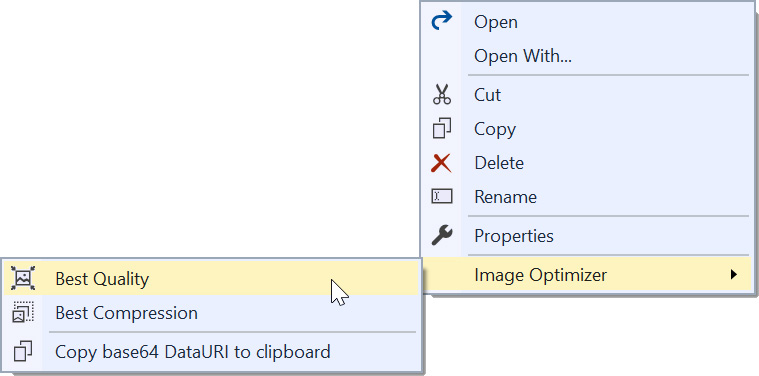
Automatisch generierte Beschreibung

[](https://alekseev74.ru/files/upload/images/1jkkv12c.png)

### [Image Optimizer](https://github.com/madskristensen/ImageOptimizer)

Ein Bild, das Text, Schrift, Software, Multimedia-Software enthält.

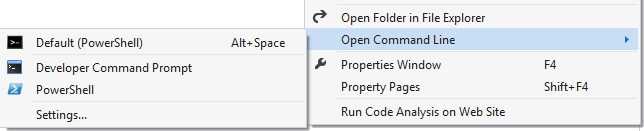
Automatisch generierte Beschreibung

[](https://alekseev74.ru/files/upload/images/5wudlzfs.jpg)

### Open Command Line

Ein Bild, das Text, Software, Schrift, Multimedia-Software enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

[](https://alekseev74.ru/files/upload/images/detqs05s.jpg)

Danach bei ALT + Leere Taste

Ein Bild, das Text, Schrift, Software, Screenshot enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

PowerShell aktualisierten

Ein Bild, das Text, Screenshot, Software, Multimedia-Software enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Ein Bild, das Text, Screenshot, Display, Software enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

### Bundler and Minifier

Ein Bild, das Text, Schrift, Software, Electric Blue (Farbe) enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

### [Web Compiler](https://github.com/madskristensen/WebCompiler)

Ein Bild, das Text, Schrift, Software, Multimedia-Software enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

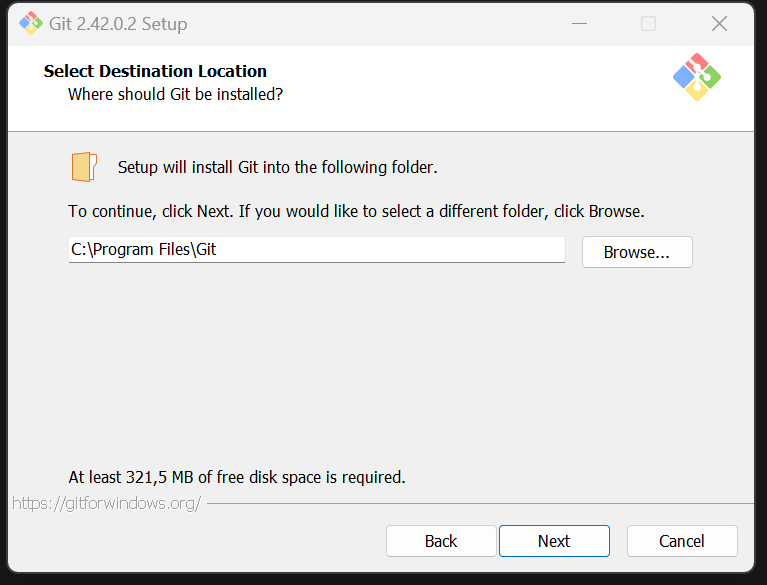
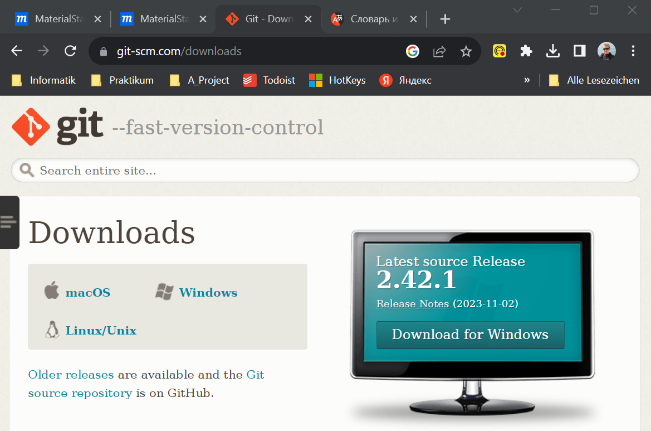
css tools

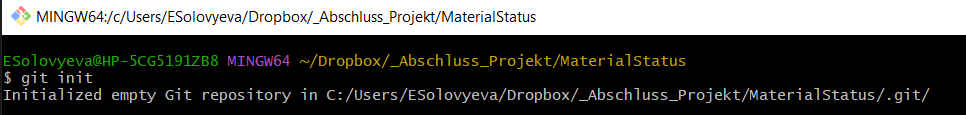
Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift, Software enthält.

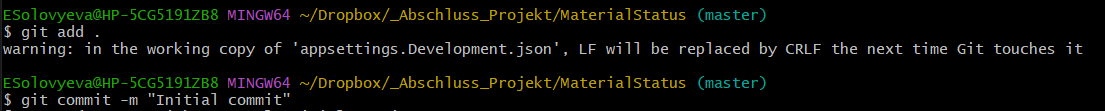
Automatisch generierte Beschreibung

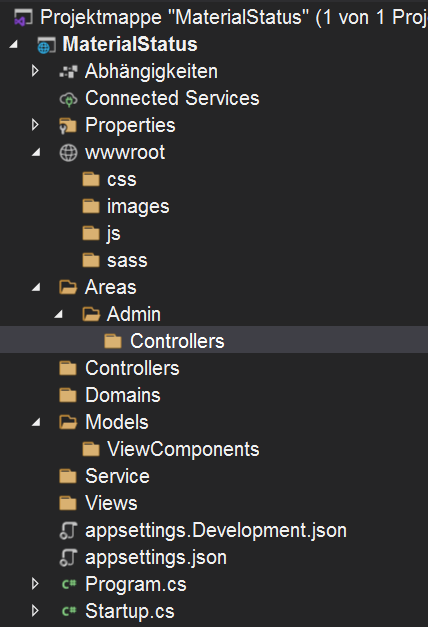
## Git herunterladen und im Projekt Ordner initialisieren

(Git community, 2023)











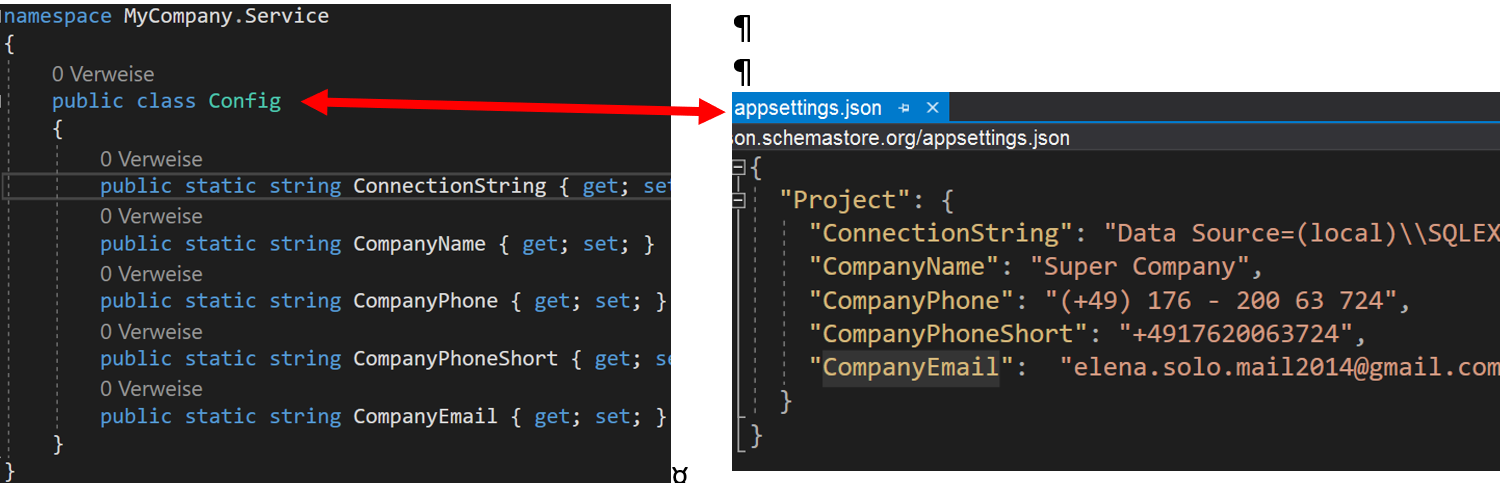
*(ab hier projektspezifisch)*

Model „Dispo.cs“

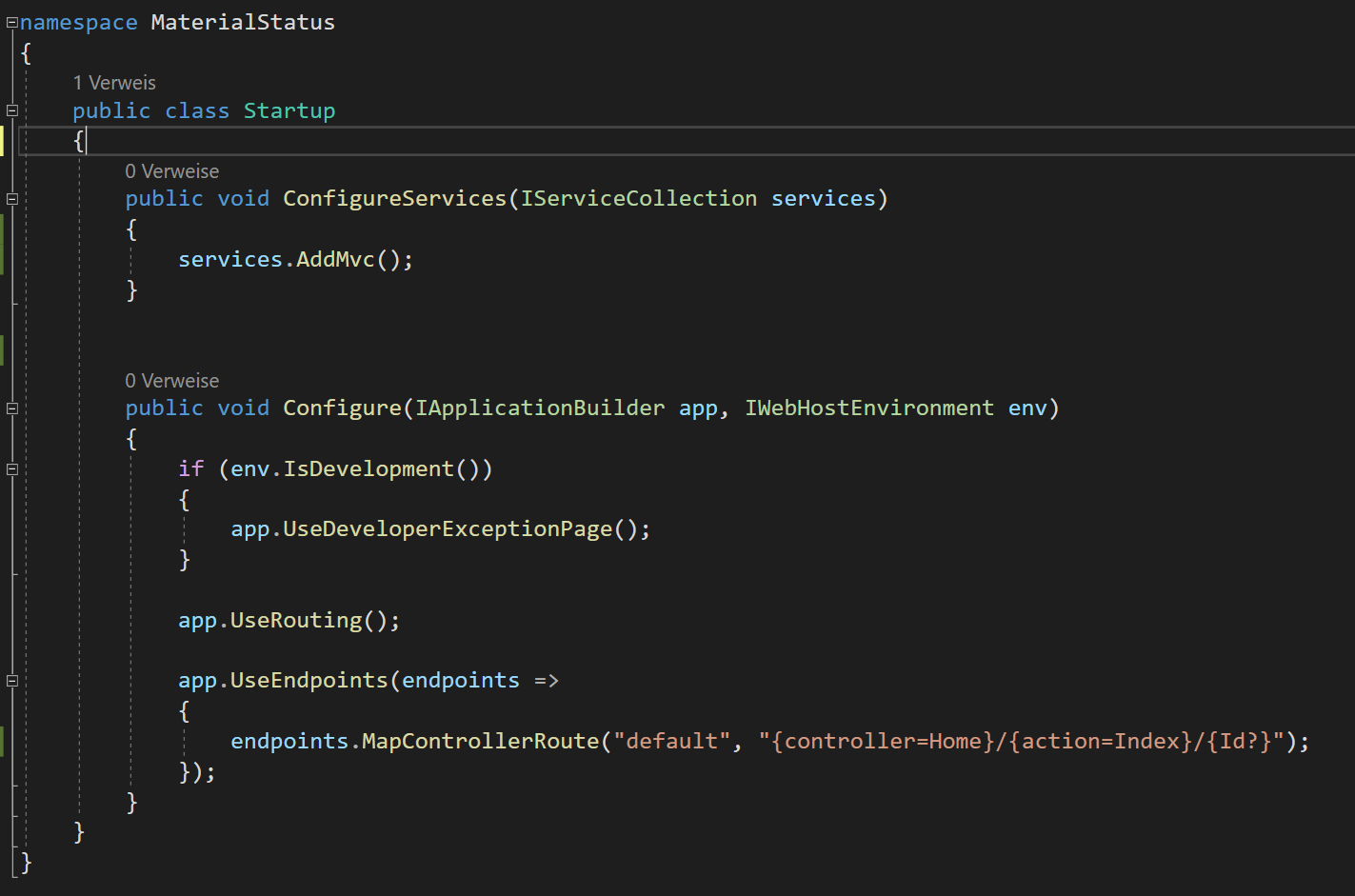
## Appsettings.json 🡨🡪 Service/Config.cs

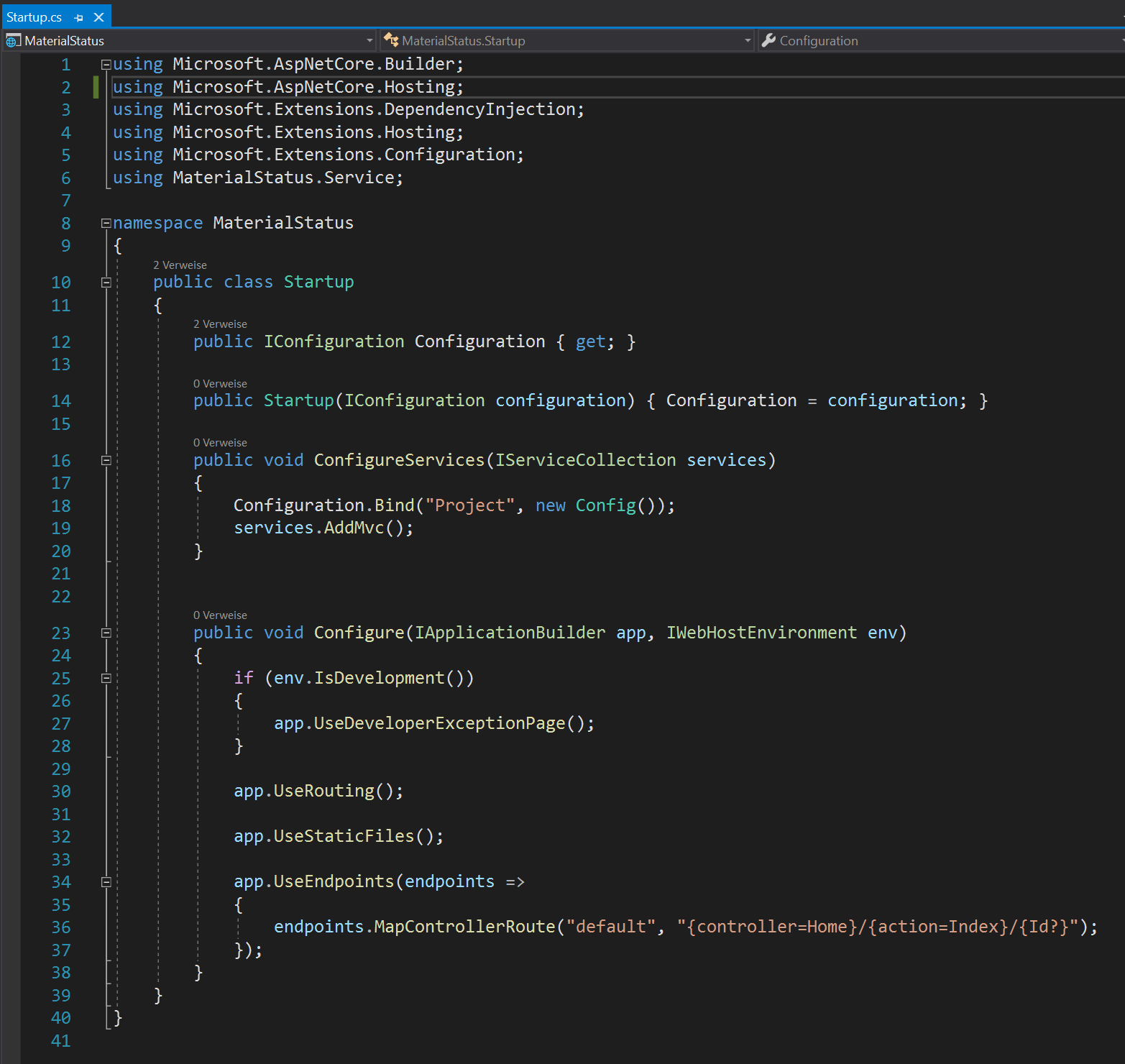
ConnectionString, CompanyName, CompanyPhone …

(ALEKSEEV74.RU)

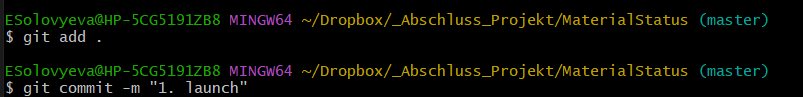


Some changes … inkl. Startup.cs



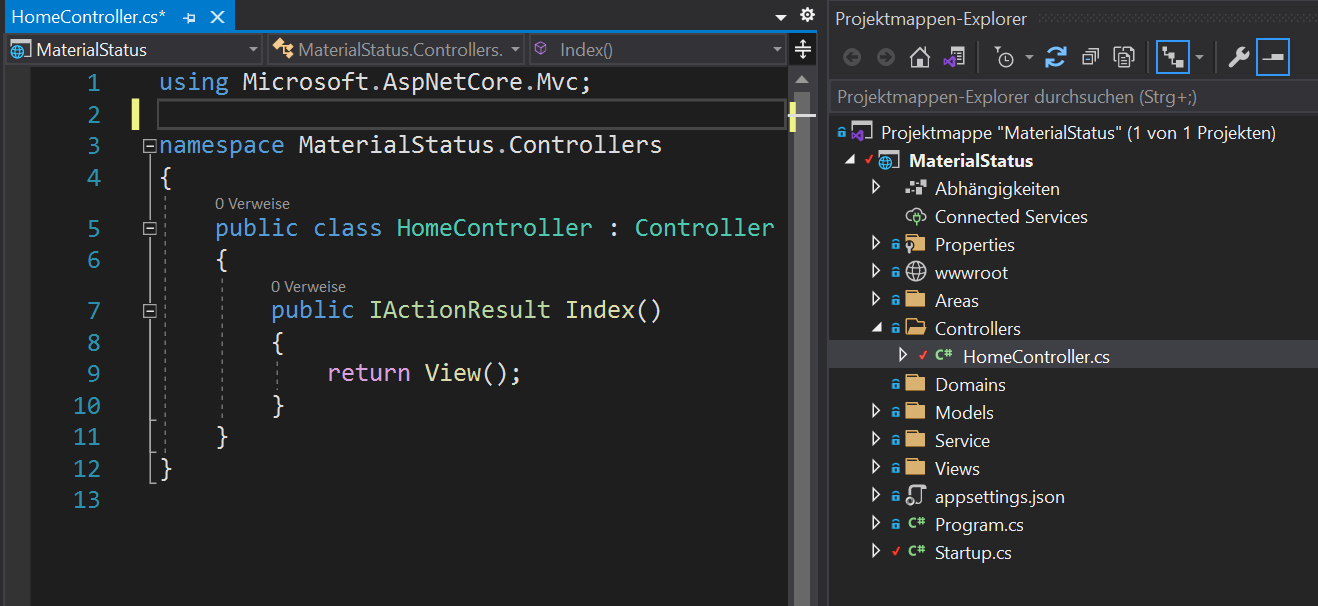


Test–launch ok



Добавляем класс *Config.cs* как файл конфигурации в *Startup.cs*

## HomeController

Erste Version 

## Layout (Frontend) erstellen

### Design / Layout: Moqups.com

https://app.moqups.com/9Pxm92EGu2aTADkX45NgYopDAjEOyRWx/edit/page/ad64222d5

## Bilder, icons: CleanPng.com

Icons für Silo, Ampel, 10.11.2023

https://www.cleanpng.com/png-silo-mill-cereal-agricultural-machinery-screw-conv-3021791/

24/7 service https://www.cleanpng.com/png-logo-brand-font-24-7-service-4168185/

Logo Quick Mix [https://logovectorseek.com/download-logo-vector-327/#](https://logovectorseek.com/download-logo-vector-327/)

### Farben / Colors https://encycolorpedia.ru/eb8130

/\* Chrome 10-25, Safari 5.1-6 \*/

background: -webkit-linear-gradient(90deg, #f5680a,#f2e42c,#22e01f);

\* W3C, IE 10+/ Edge, Firefox 16+, Chrome 26+, Opera 12+, Safari 7+ \*/

background: linear-gradient(90deg, #f5680a,#f2e42c,#22e01f);/

https://bild.online-convert.com/de/umwandeln/**jpg-zu-ico**

### favicon

https://favicon.io/favicon-generator/

font „Bangers“

how to insert in header https://www.w3schools.com/html/html\_favicon.asp

## Erstellen Struktur von html-pages

Index.cshtml - einlogen page i Views/Index.сshtml

MainPage.cshtml – Haupt- bzw. Home-Seite

Admin page bzw. Admin Area

Ein Bild, das Text, Screenshot, Software, Multimedia-Software enthält.

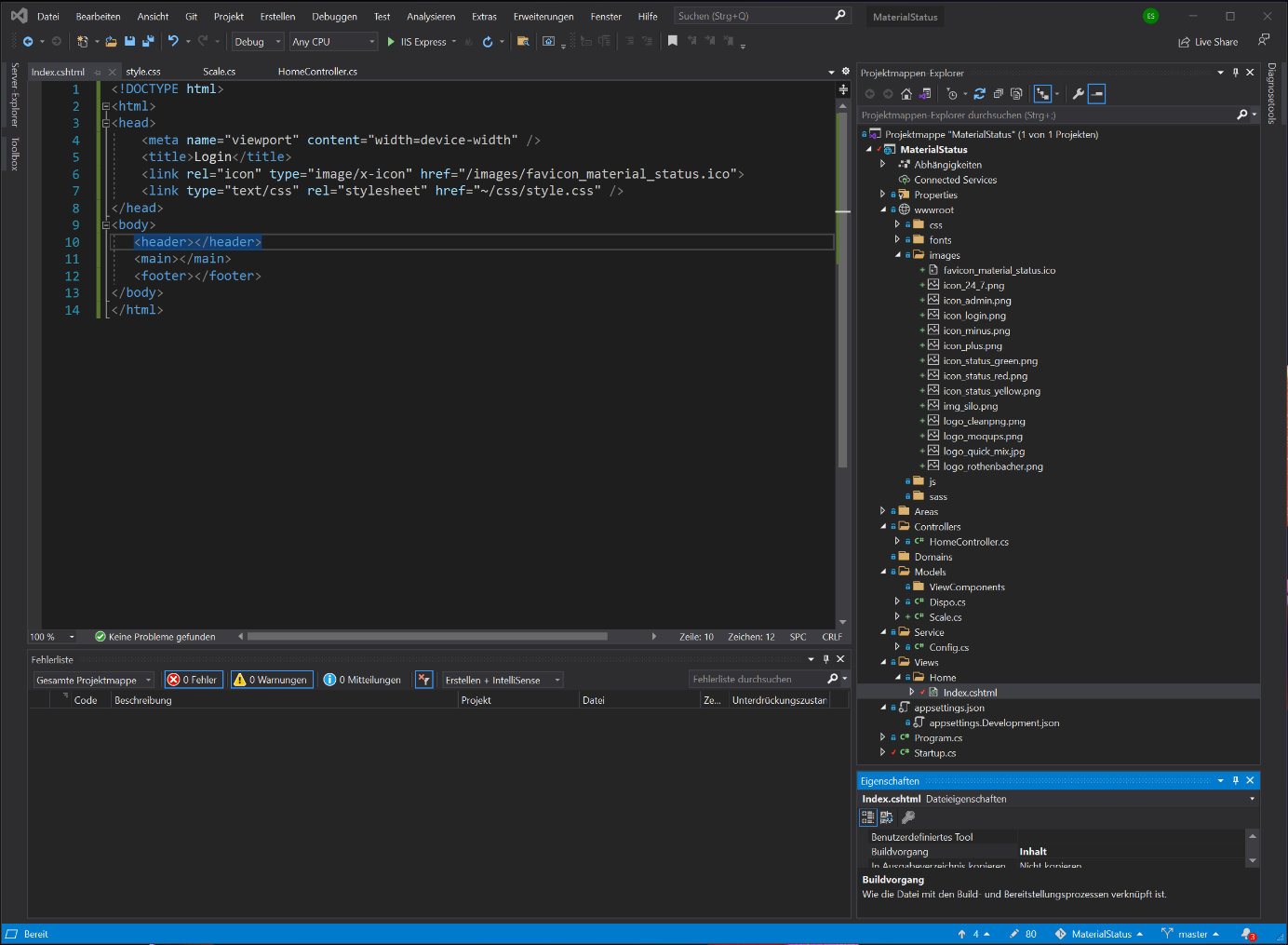
Automatisch generierte Beschreibung

Body: header, main, footer

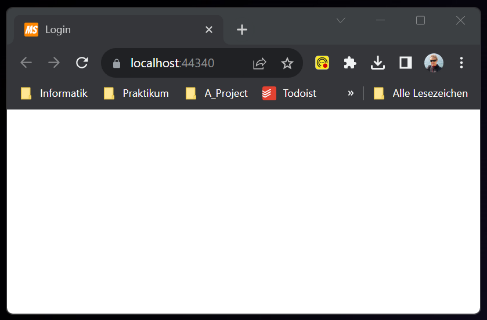
### Partial Views

#### Probe

vorher



First Test - ok



Nachher: @HTML.Partial

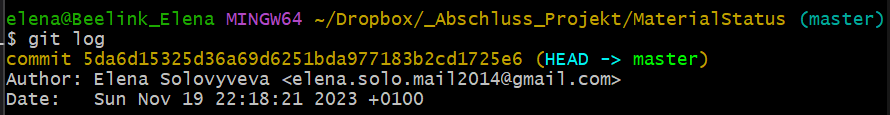
Ein Bild, das Text, Screenshot, Software, Computer enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

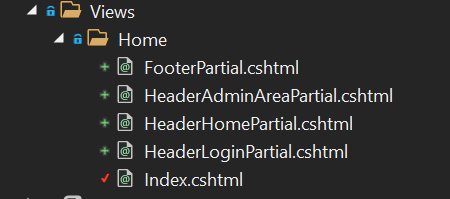
Ein Bild, das Text, Screenshot, Software, Schrift enthält.

Automatisch generierte BeschreibungTest - ok

commit

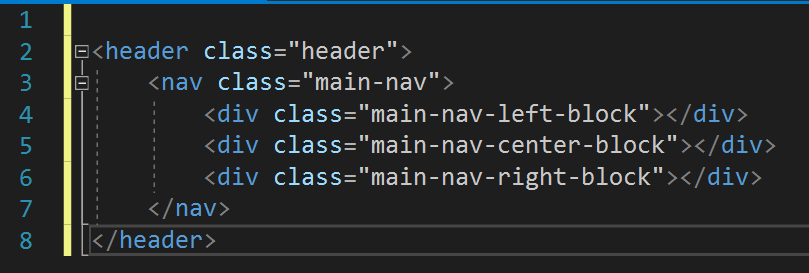


#### Weitere Partial-Dateien



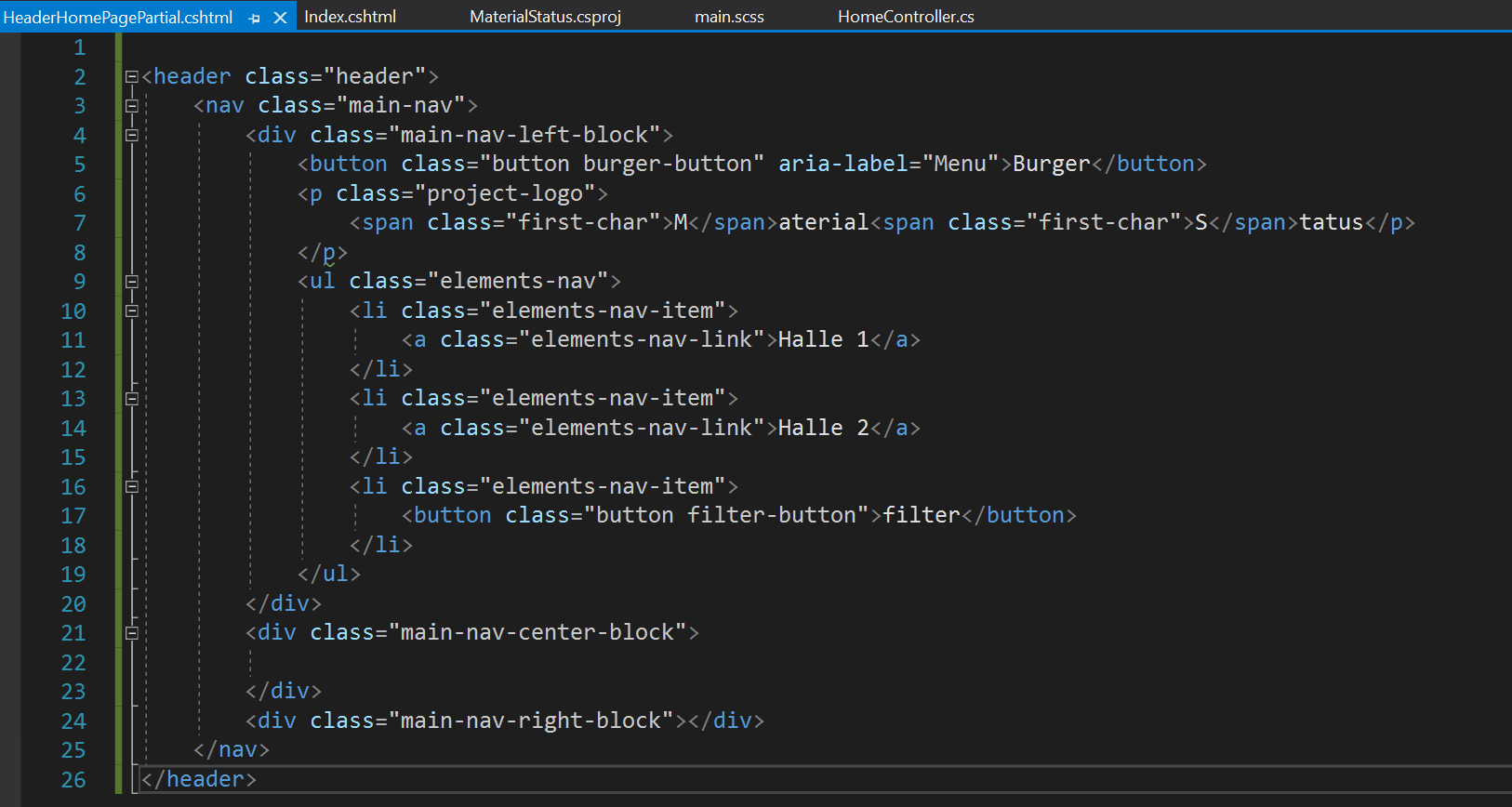
#### Implementierung von Haupt-Menu und HeaderPartial

Zuerst große Blöcke   

Dann jedes Block implementieren

* Linkes Block



Ein Bild, das Text, Schrift, Screenshot, Reihe enthält.

Automatisch generierte Beschreibung zweks testen

Test - ok

Ein Bild, das Text, Screenshot, Software enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

* Mitleres Block
* Rechtes Block

Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift enthält.

Automatisch generierte Beschreibung0020

Test – ok

Ein Bild, das Text, Screenshot, Software, Computersymbol enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Für interaktive Elemente wie Buttons ARIA-Attribute  
https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/Accessibility/ARIA/Attributes/aria-label

Implementierung von Haupt-Seite (MainPage.chshtml)

Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift, Software enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Übertragung vom Code aus Index.cshtml

### Implementierung von Tabelle

Auch als PartialView: TableMaterialPartial.cshtml

Ein Bild, das Text, Screenshot, Software, Display enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Ohne Controllers zuerst auf Index.html testen

Ein Bild, das Text, Screenshot, Software, Display enthält.

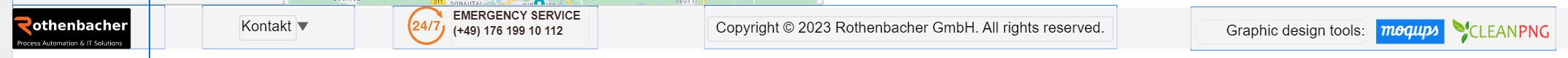
Automatisch generierte Beschreibung

Test – ok

Ein Bild, das Text, Screenshot, Software, Multimedia-Software enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

### Implementierung von FOOTER

Zuerst auf 5 Blöcke teilen

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - Logo  - Kontakt  - Emergency-Service  - Copyright  - Graphic design tools | 🡪 | Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift, Software enthält.  Automatisch generierte Beschreibung |

Danach jeden Block implementieren

* Logo: einfach als Link mit Hintergrund-Bild (in CSS)
* Kontakt: als 2 Blöcke neben einander

Ein Bild, das Schrift, Screenshot, Rechteck, Grafiken enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

* Emergency-Service

Ein Bild, das Reihe, Schrift, Screenshot, Electric Blue (Farbe) enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

* Copyright
* Graphic design tools

# Git-Einrichtung

Projektverzeichnis zuvor

Ein Bild, das Text, Screenshot, Software, Multimedia-Software enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

## .gitignore

<https://stackoverflow.com/questions/10744305/how-to-create-a-gitignore-file>

Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift, Zahl enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Git init

Ein Bild, das Text, Elektronik, Screenshot, Software enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

### Initial commit

Ein Bild, das Text, Elektronik, Screenshot, Software enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

### Erstellung vom Repository auf Desktop

https://docs.github.com/en/desktop/installing-and-authenticating-to-github-desktop/installing-github-desktop

<https://desktop.github.com/>

Taskleite: Ein Bild, das Screenshot, Multimedia, Design enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

zEin Bild, das Text, Screenshot, Software, Schrift enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

# --------------------------------------------------

# Literaturverzeichnis

Alekseev, S. (20. 11 2023). *ALEKSEEV74.RU*. Von https://alekseev74.ru/lessons/show/aspnet-core-mvc/step-by-step abgerufen

*Git*. (30. 11 2023). Von https://git-scm.com/download/win abgerufen

Git community. (20. 11 2023). *Git*. Von https://git-scm.com/download/win abgerufen

Semen Alerseev, U. P. (20. 11 2023). *https://alekseev74.ru/*. Von https://alekseev74.ru/lessons/show/visual-studio/useful-plugins abgerufen

# --------------------------------------------------

# Was ist weiter?

## Copyright Zeitraum

zB 2023 – 2025

z