**Aufgabe**

Das ist die Testaufgabe, die ich durch mein Bewerbungsprozess für Systemhaus Scheuschner (neue Name ist VIVASECUR GmbH – die Stelle, wo ich in 2019-2020 arbeitete) gemacht habe.

Ich machte diese Aufgabe für 1 Arbeitstag (aber später machte ich Refactoring und der Kode wurde etwas besser).

Im Ordner gibt es Scan mit der Aufgabe.

Falls haben Sie wenig Zeit, können Sie nur dieses Projekt sehen (das wird genug für Eindruck über meine Codestyle).

**Blockchain**

Eine einfache Anwendung, die das Blockchain-Prinzip verwirklicht. Ich habe das Problem des P2P-Netzwerks nicht gelöst. Nur Basisklassen für Blöcke und deren Bindung zu einer Kette.

**Patterns**

Dieses Beispiel zeigt die populärsten Patterns mit Hilfe von C#. Diese Lösung besteht aus einige kleine Projekte. In jeder Program.cs-Datei gibt es eine kurze Beschreibung.

**LvS Manager**

Mein Projekt bei VIVASECUR GmbH.

WEB Anwendung.

ClientApp – Frontend mit Angular.

ServerApp – Backend mit ASP NET Core MVC

Das ist Betriebprojekt, so kann ich nicht es ganz schicken.

Hier ist nur Teil mit etwas „real“ code von mir.

**Deutsch**

Klein Projekt für mich.

Ich versuchte damit Endungen für Adjektive automatisch zu antworten.

Dieses Projekt ist da, weil es am letzten ist.

P.S. In den Repositorien „Aufgabe“ und „Deutsch“ gibt es alle exe und dll Dateien, dass man die Anwendungen ab sofort ausführen kann.