|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Zeit* | *Arbeitsbeschreibung* | *Beschreibung* |
|  | MVVM / WPF lernen | Tutorials anschauen und anhand von Programm testen |
|  |  |  |

Reflexion:

* Wir suchten diverse Tutorials durch, um das Prinzip von MVVM genauer zu verstehen.
* Den [Wikipedia-Artikel](https://de.wikipedia.org/wiki/Model_View_ViewModel#:~:text=Model%20View%20ViewModel%20(MVVM)%20ist,Logik%20der%20Benutzerschnittstelle%20(UI).) über MVVM sahen wir begeistert an, nach dem Lesen dieses Artikels war unsere Meinung, dass MVVM um einiges besser als MVC ist. Das auch weil im MVVM viel mehr geregelt und definiert ist und weil dieses Binding uns fasziniert hat.
* Wir haben auch nochmal in das [LinkedIn Tutorial](https://www.linkedin.com/learning/einfuhrung-in-die-softwarearchitektur-2-architekturmuster/was-ist-mvvm?u=2976210) reingeschaut
* Grundsätzlich ist das Prinzip von MVVM klar, aber codetechnisch haben wir noch nicht herausgefunden wie dies umgesetzt werden soll. Die Rede ist viel von Events, Delegates und so einem Interface namens INotifyPropertyChanged, all das kennen wir noch nicht.
* Ein [Youtube-Video](https://www.youtube.com/watch?v=EpGvqVtSYjs) erklärte das Prinzip von MVVM auch ziemlich gut, jedoch war uns immer noch nicht klar wie wir die Verknüpfung von Model ViewModel und View codetechnisch hinbringen sollten.