Wichtige Bookmarks für FPROG:

**Installieren von Haskell und Co.**

<https://www.haskell.org/platform/windows.html>

für windows Nutzer:

Der normale installationsprozess(https://www.haskell.org/platform/windows.html) für haskell geht momentan nicht, weil ein server für den download nicht erreicht werden kann....

Deshalb ist der einfachere weg:

stack (https://get.haskellstack.org/stable/windows-x86\_64.zip) installieren

CMD (neu)öffnen und stack install cabal-install eingeben

<https://www.haskell.org/hugs/pages/downloading-May2006.htm>

<https://docs.haskellstack.org/en/stable/README/>

<https://cygwin.com/install.html>

<https://docs.microsoft.com/en-us/windows/wsl/install-win10>

<https://stackoverflow.com/questions/27178477/how-to-run-hlint>

**Testen mit Stack Test**

Stack update

Stack repl src/Angabe3.lhs

:quit

Stack test

https://github.com/fsbier/fp-testsuite

{-

- Wie kann diese TestSuite ausgeführt werden?

-

- Am Server g0 kann die TestSuite ausgeführt werden über:

-

- > cabal repl -b base -b tasty -b tasty-hunit

- > :l Angabe\_TdT\_TestSuite1.hs

- > main

-

- Lokal funktioniert es genauso.

- Um die Tests lokal mit stack auszuführen:

-

- > stack ghci --package base --package tasty --package tasty-hunit

- > :l Angabe\_TdT\_TestSuite1.hs

- > main

-

- Bitte beachten sich, dass sich die Abgabe direkt neben der TestSuite befinden muss!

-}