

# Informatik

## Student Group

First Name	Surname	Matrikel Nr.

## Table of Contents

<b>Informatik</b> .....	2
<b><i>Machine Learning</i></b> .....	2

# Informatik

## Machine Learning

1. <https://distill.pub/>
2. <http://neuralnetworksanddeeplearning.com/>

- kostenloses Lehr/Lernbuch

1. <https://colah.github.io/>

- schöne Erklärungen zu einzelnen Facetten des Themas

1. [Serie von 3Blue1Brown](#) zum Thema mit intuitiver, wunderschön anschaulicher Herangehensweise

From:

<https://mexle.te.hs-heilbronn.de/> - **MEXLE Wiki**

Permanent link:

[https://mexle.te.hs-heilbronn.de/interessante\\_links\\_fuer\\_anverwandte\\_faecher?rev=1564050845](https://mexle.te.hs-heilbronn.de/interessante_links_fuer_anverwandte_faecher?rev=1564050845)

Last update: **2021/05/09 09:44**

