Engineering Index

Nützliches für den Ingenieursalltag

zuletzt übersetzt:

8. Januar 2022

erstellt von:

Maurice Götze

https://github.com/mgoetze06

Inhaltsverzeichnis

| | Powershell1.1 Funktionen | |
|---|--------------------------|---|
| 2 | Unix Befehle | 1 |
| 3 | Latex | 1 |
| | git | 2 |
| 5 | hash | 3 |

1 Powershell

1.1 Funktionen

```
\label{eq:sinput} $$ \text{Sinput} = \text{Get-Content "input.txt"}$ \\ $$ \text{length} = (\text{sinput} \mid \text{Measure-Object}).count \\ $$ \text{String.Contains}(\text{,Substring"})$ \\ $$ \text{String.Substring}(\text{start,länge})$ \\ $$ \text{date} = (\text{Get-Date}).\text{ToString}(\text{"yyyy\_MM\_dd"})$ \\ $\text{Set-Location-Path relativerPfad Copy-Item \"{o}ldfile.extensionC:Index022}_01_08_engineering_index.pdf
```

2 Unix Befehle

```
.pdf aus main.tex erzeugen: pdflatex -interaction=batchmode main.tex
```

3 Latex

```
einfacher Tab: \quad; lorem ipsum
doppelter Tab: \quad; lorem ipsum
\usepackage{csquotes}
\enquotein Anführungszeichen: "in Anführungszeichen"
\enquote{in Anführungszeichen}: \enquote{in Anführungszeichen}
reiner Text:
\begin{verbatim} \end{verbatim\}
```

4 git

4.1 Allein arbeiten

```
git add .
git commit -m "commit message"
git clone https://github.com/username/repo-name
git push https://github.com/username/repo-name
git pull https://github.com/username/repo-name
```

4.2 Zusammen arbeiten

5 bash

```
\#!/\mathrm{bin/bash}
```

```
Datum in Dateinamen eintragen (Format YYYY-MM-DD) var="$(date -I)_filename.txt" echo "$var" cp /path/to/source /path/to/destination
```

Verweis siehe Verweis Gold siehe Gold Gold

Index

Gold, 3