

Wissenschaftlich mit \LaTeX arbeiten
4. Veranstaltung SS 2017

Dr. Christine Römer

E-Mail: tex@christine-roemer.de

<http://christine-roemer.de/>

27.04.2017

Gliederung

Listen

Listenotimierung

Farben

Listen

Sehen Sie im LM das Kapitel 4.5 Listen an und konstruieren Sie eigene Listen zu einem selbstgewählten Thema.

Siehe auch [https:](https://www.namsu.de/Extra/befehle/Auflistungen.html)

[//www.namsu.de/Extra/befehle/Auflistungen.html](https://www.namsu.de/Extra/befehle/Auflistungen.html)

PARALIST

Mit den Paket `paralist` (`texdoc paralist`) oder `enumitem` (`texdoc enumitem`) können Listen optimiert werden.

<https://www.namsu.de/Extra/pakete/Paralist.html>

`paralist`: Kompakte Listen können erzeugt werden.

```
\usepackage{paralist}
```

(i) Stichpunkt 1

(ii) Stichpunkt 2

(i) Stichpunkt 1

(ii) Stichpunkt 2

```
1 \begin{enumerate}[(i)]
```

```
2 \item Stichpunkt 1
```

```
3 \item Stichpunkt 2
```

```
4 \end{enumerate}
```

```
5
```

```
6 \begin{compactenum}[(i)]
```

```
7 \item Stichpunkt 1
```

```
8 \item Stichpunkt 2
```

```
9 \end{compactenum}
```

ENUMITEM

`https:`

`//www.ctan.org/pkg/translation-enumitem-de`

Studieren Sie die Dokumentation und passen Sie ihre Listen an.

Einfärben

Sehen Sie im LM das Kapitel 4.4 „Einfärben und hervorheben“ an.