

Teksteffecten

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst		Tekst	
<i>Tekst</i>		Tekst	
TEKST		Tekst	
<u>Tekst</u>		Tekst	

Teksteffecten

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	<code>\textbf{Tekst}</code>	Tekst	
<i>Tekst</i>		Tekst	
TEKST		Tekst	
<u>Tekst</u>		Tekst	

bf = boldface

Teksteffecten

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	<code>\textbf{Tekst}</code>	Tekst	
<i>Tekst</i>	<code>\textit{Tekst}</code>	Tekst	
TEKST		Tekst	
<u>Tekst</u>		Tekst	

it = **italics**

Teksteffecten

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	<code>\textbf{Tekst}</code>	Tekst	
<i>Tekst</i>	<code>\textit{Tekst}</code>	Tekst	
TEKST	<code>\textsc{Tekst}</code>	Tekst	
<u>Tekst</u>		Tekst	

sc = smallcaps

Teksteffecten

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	<code>\textbf{Tekst}</code>	Tekst	
<i>Tekst</i>	<code>\textit{Tekst}</code>	Tekst	
TEKST	<code>\textsc{Tekst}</code>	Tekst	
<u>Tekst</u>	<code>\underline{Tekst}</code>	Tekst	

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	<code>\textbf{Tekst}</code>	Tekst	<code>\texttt{Tekst}</code>
<i>Tekst</i>	<code>\textit{Tekst}</code>	Tekst	
TEKST	<code>\textsc{Tekst}</code>	Tekst	
<u>Tekst</u>	<code>\underline{Tekst}</code>	Tekst	

Teksteffecten

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	<code>\textbf{Tekst}</code>	Tekst	<code>\texttt{Tekst}</code>
<i>Tekst</i>	<code>\textit{Tekst}</code>	Tekst	<code>{\tiny Tekst}</code>
TEKST	<code>\textsc{Tekst}</code>	Tekst	
<u>Tekst</u>	<code>\underline{Tekst}</code>	Tekst	

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	<code>\textbf{Tekst}</code>	Tekst	<code>\texttt{Tekst}</code>
<i>Tekst</i>	<code>\textit{Tekst}</code>	Tekst	<code>{\tiny Tekst}</code>
TEKST	<code>\textsc{Tekst}</code>	Tekst	<code>{\LARGE Tekst}</code>
<u>Tekst</u>	<code>\underline{Tekst}</code>	Tekst	

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	<code>\textbf{Tekst}</code>	Tekst	<code>\texttt{Tekst}</code>
<i>Tekst</i>	<code>\textit{Tekst}</code>	Tekst	<code>{\tiny Tekst}</code>
TEKST	<code>\textsc{Tekst}</code>	Tekst	<code>{\LARGE Tekst}</code>
<u>Tekst</u>	<code>\underline{Tekst}</code>	Tekst	

◀ ◻ ▶ ◀ ◻ ▶ ◀ ≡ ▶ ◀ ≡ ▶ ≡

Resultaat	Code	Resultaat	Code
Tekst	<code>\textbf{Tekst}</code>	Tekst	<code>\texttt{Tekst}</code>
<i>Tekst</i>	<code>\textit{Tekst}</code>	Tekst	<code>{\tiny Tekst}</code>
TEKST	<code>\textsc{Tekst}</code>	Tekst	<code>{\LARGE Tekst}</code>
<u>Tekst</u>	<code>\underline{Tekst}</code>	Tekst	<code>\textcolor{red}{Tekst}</code>

◀ ◻ ▶ ◀ ◻ ▶ ◀ ≡ ▶ ◀ ≡ ▶ ≡

Lorem ipsum \tiny dolor sit amet, consectetur adipiscing
 elit. Phasellus elementum, lacus quis tempus
 scelerisque, elit diam vulputate ex, semper elementum
 massa odio in ante.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Phasellus elementum, lacus quis tempus scelerisque, elit
 diam vulputate ex, semper elementum massa odio in ante.

```

Lorem {ipsum \tiny dolor sit ame}t, consectetur
adipiscing elit. Phasellus {elementum}, lacus quis
tempus scelerisque, {elit diam vulputate ex, semper}
elementum massa odio in ante.

```

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Phasellus elementum, lacus quis tempus scelerisque, elit diam vulputate ex, semper elementum massa odio in ante.

Alinea's en regels

```
Hallo!  
Hoe gaat het?
```

Alinea's en regels

Hallo!
Hoe gaat het?

Hallo! Hoe gaat het?

Alinea's en regels

```
Hallo!  
Hoe gaat het?
```

Hallo! Hoe gaat het?

Nieuwe regel in je code? Wordt genegeerd. Een nieuwe regel kan je forceren met \\\.

Alinea's en regels

Hallo!
Hoe gaat het?

Hallo! Hoe gaat het?

Nieuwe regel in je code? Wordt genegeerd. Een nieuwe regel kan je forceren met `\\`.

```
Hallo! \\  
Hoe gaat het?
```


Alinea's en regels

```
Hallo!  
Hoe gaat het?
```

Hallo! Hoe gaat het?

Nieuwe regel in je code? Wordt genegeerd. Een nieuwe regel kan je forceren met \\\.

```
Hallo!\\  
Hoe gaat het?
```

Hallo!
Hoe gaat het?

Alinea's en regels

```
Hallo!  
Hoe gaat het?
```

Hallo! Hoe gaat het?

Nieuwe regel in je code? Wordt genegeerd. Een nieuwe regel kan je forceren met \\\.

```
Hallo!\\  
Hoe gaat het?
```

Hallo!
Hoe gaat het?

Huh?

Alinea's en regels

```

Lorem ipsum dolor sit amet,
... ornare sit amet.
In ipsum ante, sollicitudin
... sit amet augue.
```

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer id erat leo. Suspendisse sit amet ligula turpis. Duis congue turpis odio, non ornare elit ornare sit amet. In ipsum ante, sollicitudin at euismod vitae, tincidunt vitae massa. Aenean metus lectus, porta at tempor at, dapibus sit amet augue.

Alinea's en regels

```

Lorem ipsum dolor sit amet,
... ornare sit amet.
In ipsum ante, sollicitudin
... sit amet augue.
  
```

```

Lorem ipsum dolor sit amet,
... ornare sit amet.

In ipsum ante, sollicitudin
... sit amet augue.
  
```

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer id erat leo. Suspendisse sit amet ligula turpis. Duis congue turpis odio, non ornare elit ornare sit amet. In ipsum ante, sollicitudin at euismod vitae, tincidunt vitae massa. Aenean metus lectus, porta at tempor at, dapibus sit amet augue.

Alinea's en regels

```
 Lorem ipsum dolor sit amet,  
 ... ornare sit amet.  
 In ipsum ante, sollicitudin  
 ... sit amet augue.
```

```
 Lorem ipsum dolor sit amet,  
 ... ornare sit amet.  
  
 In ipsum ante, sollicitudin  
 ... sit amet augue.
```

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer id erat leo. Suspendisse sit amet ligula turpis. Duis congue turpis odio, non ornare elit ornare sit amet. In ipsum ante, sollicitudin at euismod vitae, tincidunt vitae massa. Aenean metus lectus, porta at tempor at, dapibus sit amet augue.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer id erat leo. Suspendisse sit amet ligula turpis. Duis congue turpis odio, non ornare elit ornare sit amet.

In ipsum ante, sollicitudin at euismod vitae, tincidunt vitae massa. Aenean metus lectus, porta at tempor at, dapibus sit amet augue.

Alinea's en regels

```
\noindent Lorem ipsum dolor  
sit amet, ... ornare sit  
amet.
```

```
In ipsum ante, sollicitudin  
... sit amet augue.
```

Alinea's en regels

```
\noindent Lorem ipsum dolor  
sit amet, ... ornare sit  
amet.
```

```
In ipsum ante, sollicitudin  
... sit amet augue.
```

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer id erat leo. Suspendisse sit amet ligula turpis. Duis congue turpis odio, non ornare elit ornare sit amet.

In ipsum ante, sollicitudin at euismod vitae, tincidunt vitae massa. Aenean metus lectus, porta at tempor at, dapibus sit amet augue.

Alinea's en regels

```
...
\usepackage{parskip}
\begin{document}
Lorem ipsum dolor sit amet,
... ornare sit amet.

In ipsum ante, sollicitudin
... sit amet augue.
\end{document}
```

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer id erat leo. Suspendisse sit amet ligula turpis. Duis congue turpis odio, non ornare elit ornare sit amet.

In ipsum ante, sollicitudin at euismod vitae, tincidunt vitae massa. Aenean metus lectus, porta at tempor at, dapibus sit amet augue.

Alinea's en regels

```

Lorem ipsum dolor sit amet,
... ornare sit amet.
\vspace{1cm}

```

```

In ipsum ante, sollicitudin
... sit amet augue.

```

(Steeds parskip vanaf nu)

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer id erat leo. Suspendisse sit amet ligula turpis. Duis congue turpis odio, non ornare elit ornare sit amet.

In ipsum ante, sollicitudin at euismod vitae, tincidunt vitae massa. Aenean metus lectus, porta at tempor at, dapibus sit amet augue.

Lijsten

```
Dit zijn de ingrediënten:  
\begin{enumerate}  
  \item Wortels  
  \item Uien  
  
  Lipsum dolor sit amet.  
  \item Aardappelen  
\end{enumerate}
```

- Dit zijn de ingrediënten:
1. Wortels
 2. Uien
Lipsum dolor sit amet.
 3. Aardappelen

Lijsten

```
Dit zijn de ingrediënten:  
\begin{enumerate}  
  \item Wortels  
  \begin{enumerate}  
    \item Kopen  
    \item Raspen  
    \item Fijnsnijden  
  \end{enumerate}  
  \item Uien  
  
  Lipsum dolor sit amet.  
  \item Aardappelen  
\end{enumerate}
```

Dit zijn de ingrediënten:

1. Wortels
 - 1.1 Kopen
 - 1.2 Raspen
 - 1.3 Fijnsnijden
2. Uien

Lipsum dolor sit amet.
3. Aardappelen

Lijsten

```
Dit zijn de ingrediënten:  
\begin{itemize}  
  \item Wortels  
  \begin{enumerate}  
    \item Kopen  
    \item Raspen  
    \item Fijnsnijden  
  \end{enumerate}  
  \item Uien  
  
  Lipsum dolor sit amet.  
  \item Aardappelen  
\end{itemize}
```

Dit zijn de ingrediënten:

- ▶ Wortels
 1. Kopen
 2. Raspen
 3. Fijnsnijden
- ▶ Uien

Lipsum dolor sit amet.
- ▶ Aardappelen

Lijsten

```
Dit zijn de ingrediënten:  
\begin{itemize}  
  \item Wortels  
  \begin{itemize}  
    \item Kopen  
    \item Raspen  
    \item Fijnsnijden  
  \end{itemize}  
  \item Uien  
  
  Lipsum dolor sit amet.  
  \item Aardappelen  
\end{itemize}
```

Dit zijn de ingrediënten:

- ▶ Wortels
 - Kopen
 - Raspen
 - Fijnsnijden
- ▶ Uien

Lipsum dolor sit amet.
- ▶ Aardappelen

Speciale tekens

```
\textbf{Hey},  
\textbackslash textbf ,  
% Opmerking  
Wel 90% {van}  
de 'respondenten'  
  
Wel 90\% {van}  
de `respondenten'  
  
Daarom \&, \$, \{van\},  
\textasciitilde ,  
\textasciigrave respondenten  
,
```

Hey, \textbf, Wel 90de
'respondenten'

Speciale tekens

```
\textbf{Hey},  
\textbackslash textbf ,  
% Opmerking  
Wel 90% {van}  
de 'respondenten'  
  
Wel 90\% {van}  
de `respondenten'  
  
Daarom \&, \$, \{van\},  
\textasciitilde ,  
\textasciigrave respondenten  
,
```

Hey, \textbf, Wel 90de
'respondenten'
Wel 90% van de 'respondenten'
Daarom &, \$, {van}, ~,
`respondenten '

Speciale tekens

```
\textbf{Hey},  
\textbackslash textbf ,  
% Opmerking  
Wel 90% {van}  
de 'respondenten'  
  
Wel 90\% {van}  
de `respondenten'  
  
Daarom \&, \$, \{van\},  
\textasciitilde ,  
\textasciigrave respondenten  
,
```

Hey, \textbf, Wel 90de

'respondenten'

Wel 90% van de 'respondenten'

Daarom &, \$, {van}, ~,

`respondenten'

'resp.. 'resp..