

# Teksteffecten

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

# Teksteffecten

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

**bf** = boldface

# Teksteffecten

Resultaat	Code	Resultaat	Code
<b>Tekst</b>	<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
<b>Tekst</b>	<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
<b>Tekst</b>	<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	

# Teksteffecten

Resultaat	Code	Resultaat	Code
<b>Tekst</b>	<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	

**tt** = teletype (a.k.a. monospace)

# Teksteffecten

Resultaat	Code	Resultaat	Code
<b>Tekst</b>	<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	

# Teksteffecten

Resultaat	Code	Resultaat	Code
<b>Tekst</b>	<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	



---

Huge, huge, LARGE, Large, large, normalsize, small,  
footnotesize, scriptsize, tiny

2000

Huge, huge, LARGE, Large, large, normalsize, small,  
footnotesize, scriptsize, tiny

# 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 90'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 90'respondenten'  
Wel 90% van de 'respondenten'  
Daarom &, \$, {van}, ~,  
'respondenten'