

# Lösung 3

Stephan Ehrhard

28. November 2013

## 1. Aufgabe

Baue die folgende Aufzählung nach:

1. Notrufnummer (112) anrufen
2. Die vier Ws
  - Wo ist etwas geschehen?
  - Was ist geschehen?
  - Wie viele Personen sind betroffen?
  - Welche Art der Erkrankung/Verletzung liegt vor?
3. Nennen der Rückrufnummer
4. Warten auf Rückfragen!
5. Auflegen

```
1 \begin{enumerate}
2   \item Notrufnummer (112) anrufen
3   \item Die vier Ws
4     \begin{itemize}
5       \item Wo ist etwas geschehen?
6       \item Was ist geschehen?
7       \item Wie viele Personen sind betroffen?
8       \item Welche Art der Erkrankung/Verletzung liegt vor?
9     \end{itemize}
10  \item Nennen der Rückrufnummer
11  \item Warten auf Rückfragen!
12  \item Auflegen
13 \end{enumerate}
```

## 2. Aufgabe

Füge die Grafik `bilder/britzel.pdf` in einer Gleitumgebung ein. Die Höhe des Bildes soll 3,5cm betragen. Danach folgt eine Tabelle. Erstelle auch Marken für Verweise und die Bildunterschriften. Hinweis: das Paket `tabularx` wird verwendet.

Abbildung 1: Das ist Britzel



|      |                                      |   |               |
|------|--------------------------------------|---|---------------|
| Test | 3 cm breit und in Blocksatz gesetzt. | Die Breite dieser Spalte wird entsprechend angepasst. | letzte Spalte |
|------|--------------------------------------|---|---------------|

Tabelle 1: Viespaltig

```

1 \begin{figure}[htbp]                % Anfang Gleitumgebung
2   \centering                        % Zentrieren
3   % Bildüberschrift
4   \caption{Das ist Britzel}
5   % Grafik einbinden
6   \includegraphics[height=3.5cm]{bilder/britzel.pdf}
7   % Marke fuer Verweis
8   \label{fig:britzel}
9 \end{figure}                        % Ende Gleitumgebung
10 \begin{table}[htbp]                % Anfang Gleitumgebung
11   \centering                        % Zentrieren
12   \begin{tabularx}{\linewidth}{|c|p{3.0cm}|X|l|}
13     \hline
14     Test &
15     3 cm breit und in Blocksatz gesetzt. &
16     Die Breite dieser Spalte wird entsprechend angepasst. &
17     letzte Spalte \\ \hline
18   \end{tabularx}
19   \caption{Viespaltig}
20   \label{tab:vierspaltig}
21 \end{table}                        % Ende Gleitumgebung

```