```
> library(tidyverse)
> library(here)
> library(skimr)
> library(janitor)
> library(car)
> library(moments)
> library(ggplot2)
> library(tikzDevice)
> library(showtext)
> df <- read_csv2('data/Auswertunggesamt.csv') %>%
    clean_names() %>%
   mutate(gruppe = as.factor(gruppe),
           tag = as.factor(tag),
           qualitat = as.factor(qualitat),
           szene= as.factor(szene),
           verkehrsaufkommen = as.factor(verkehrsaufkommen),
           proband = as.factor(proband),
           altergruppe = as.factor(altersgruppe),
           km_y = as.factor(km_y)
```

Hello

1