

# Lärm ab 80 dB(A) ist schädlich

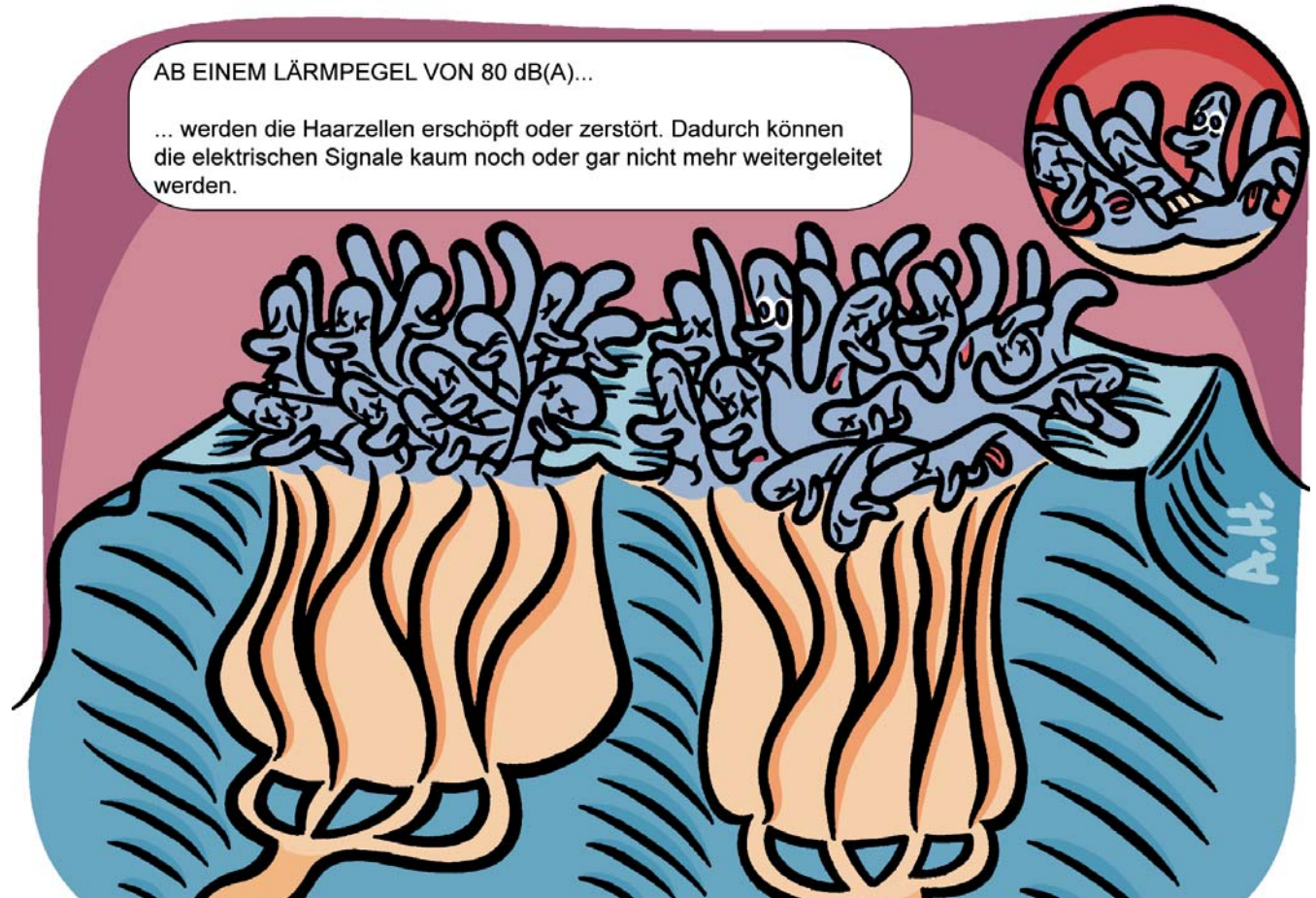
## Die beschädigten Haarzellen

3/4



AB EINEM LÄRMPEGEL VON 80 dB(A)...

... werden die Haarzellen erschöpft oder zerstört. Dadurch können die elektrischen Signale kaum noch oder gar nicht mehr weitergeleitet werden.



# Ab 80 dB(A) hat Lärm schädliche Auswirkungen.

Den Lärm verstehen - Dok Nr. 10910