

Meldekontakt

Ruhe



Arbeit



Rufen/Löschen

Speicher
EIN



Speicher
AUS

SENSOR

passiv



aktiv



- +
Lautstärke

Bewegungen



SENSOR

RUF



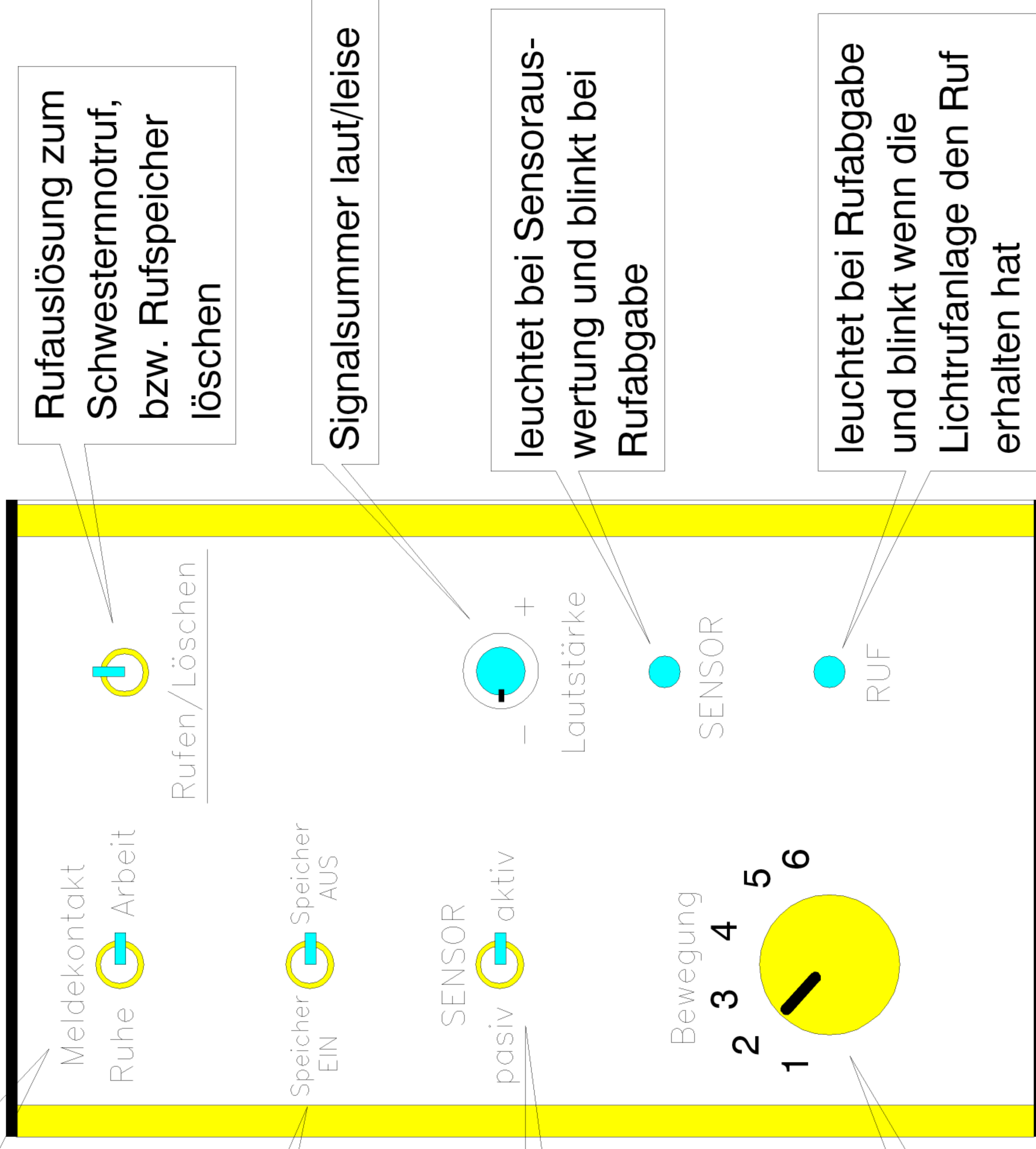
Bedienungsanleitung Sensorrufgerät

Meldeausgang zur Lichtrufanlage als Öffner oder Schließer

Rufspeicher einschalten wenn keine Lichtrufanlage vorhanden ist

Rufauslösung durch Bewegung in den Fühler ist aktiv, Bewegung vom Fühler weg ist pasiv.

Notwendige Bewegungen zur Rufauslösung



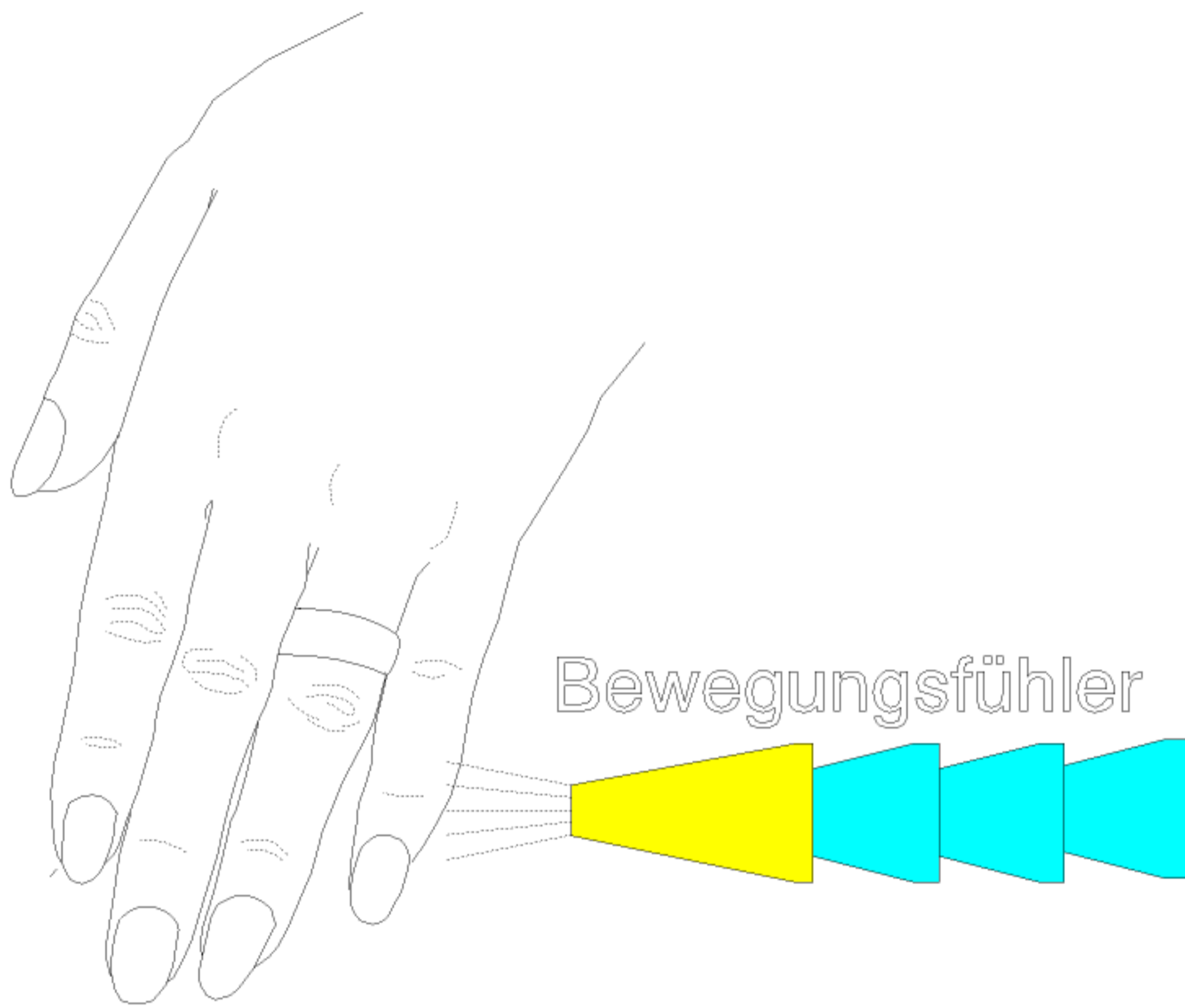
Rufauslösung zum Schwesterntotruf, bzw. Rufspeicher löschen

Signalsummer laut/leise

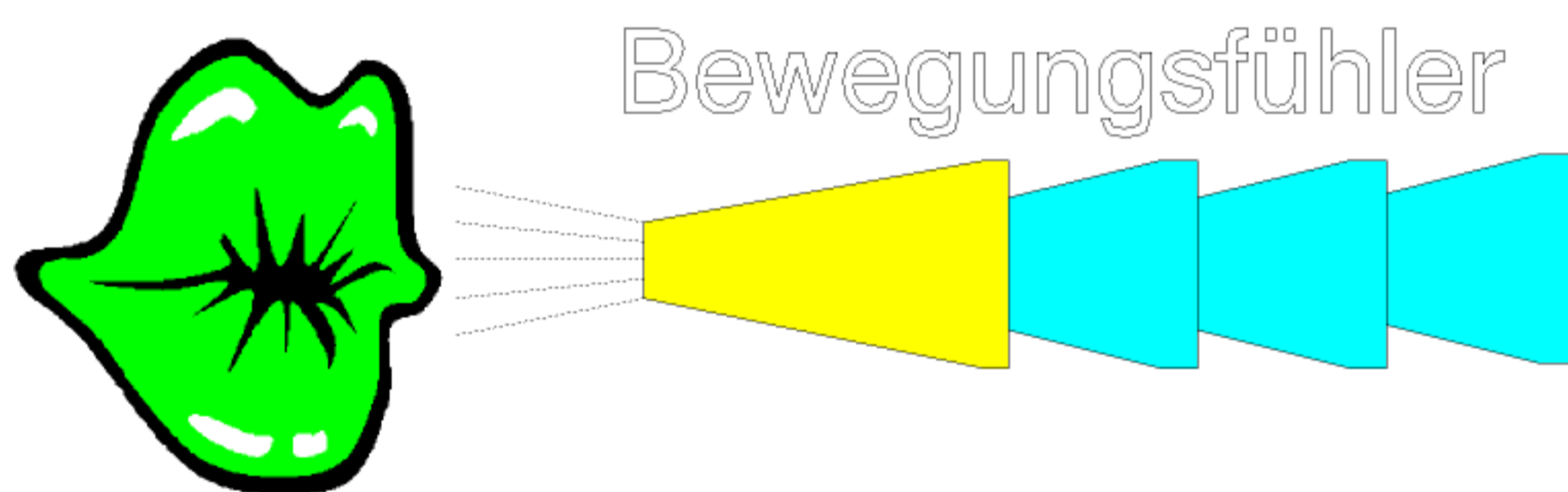
leuchtet bei Sensorauswertung und blinkt bei Rufabgabe

leuchtet bei Rufabgabe und blinkt wenn die Lichtrufanlage den Ruf erhalten hat

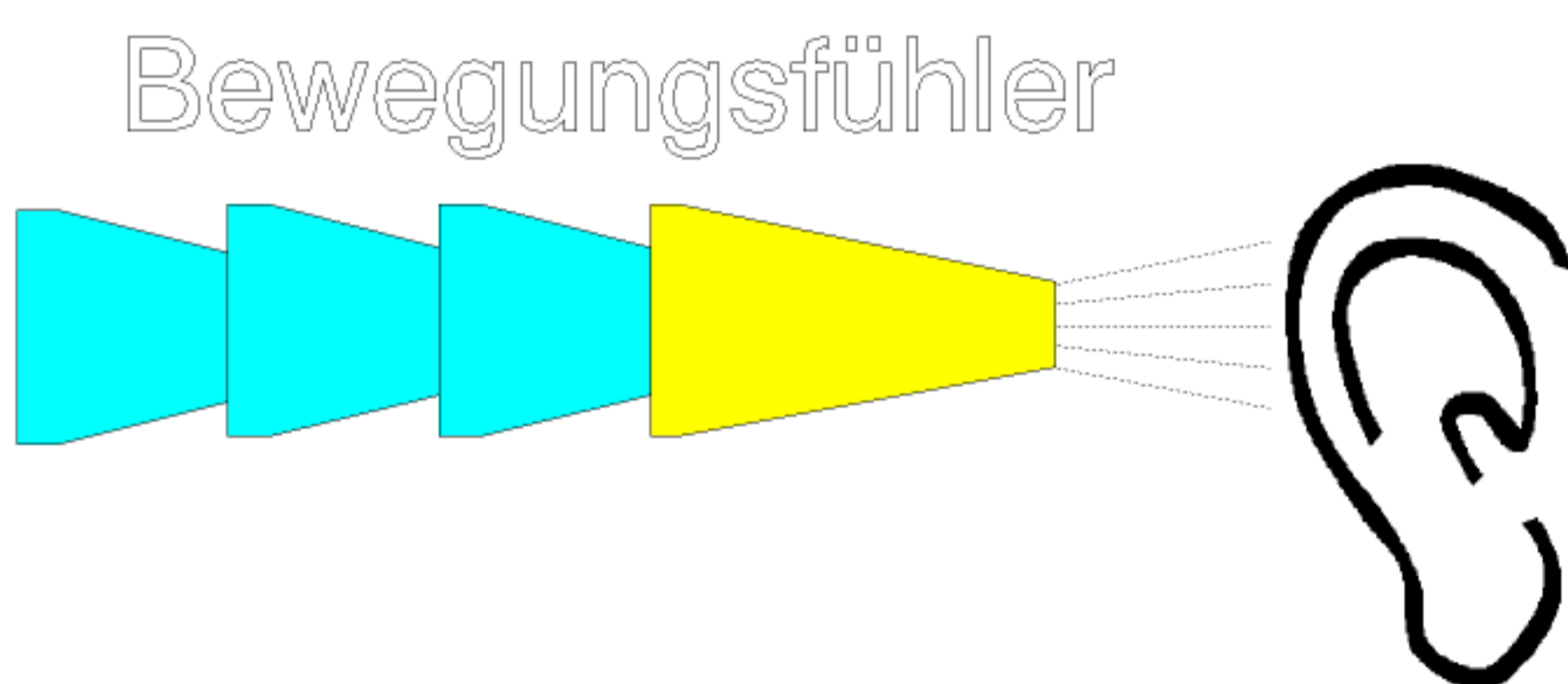
Ausrichtung des Bewegungsfühlers



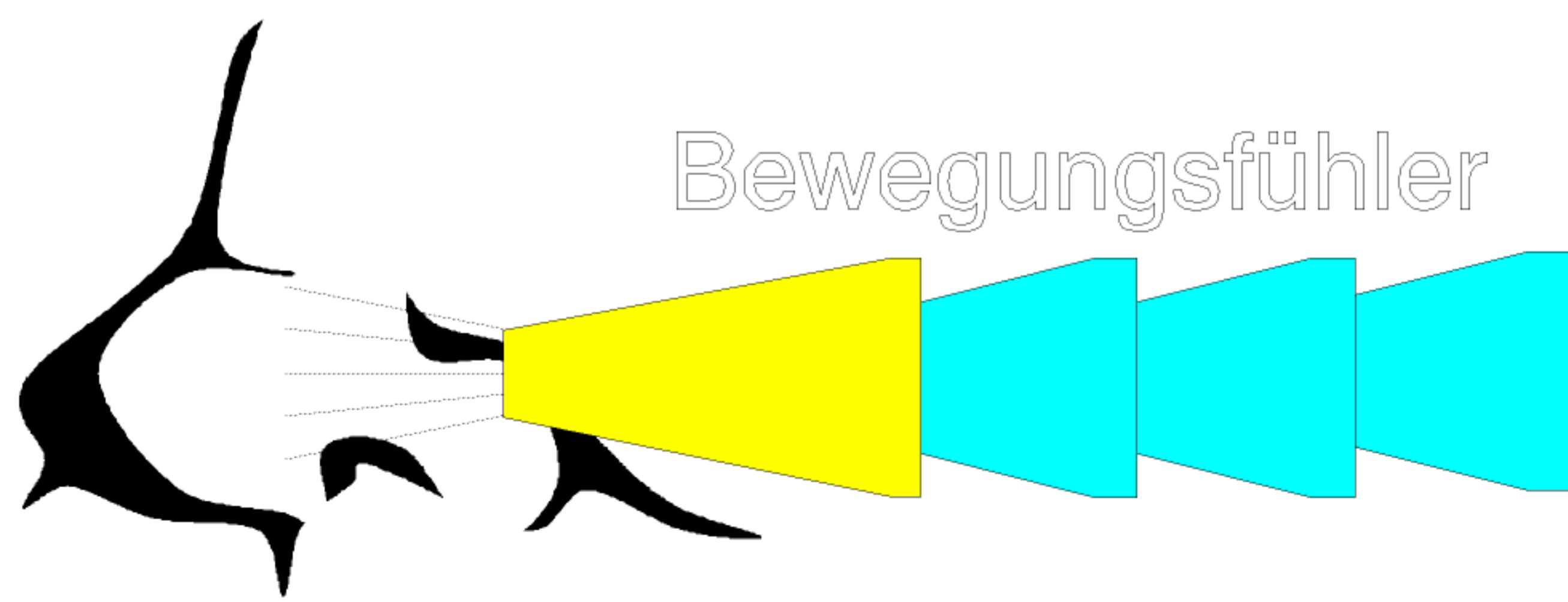
Rufauslösung durch kleinste Bewegungen in oder aus dem Sensorbereich.



Rufauslösung durch Lippenbewegungen oder herausstrecken der Zunge.

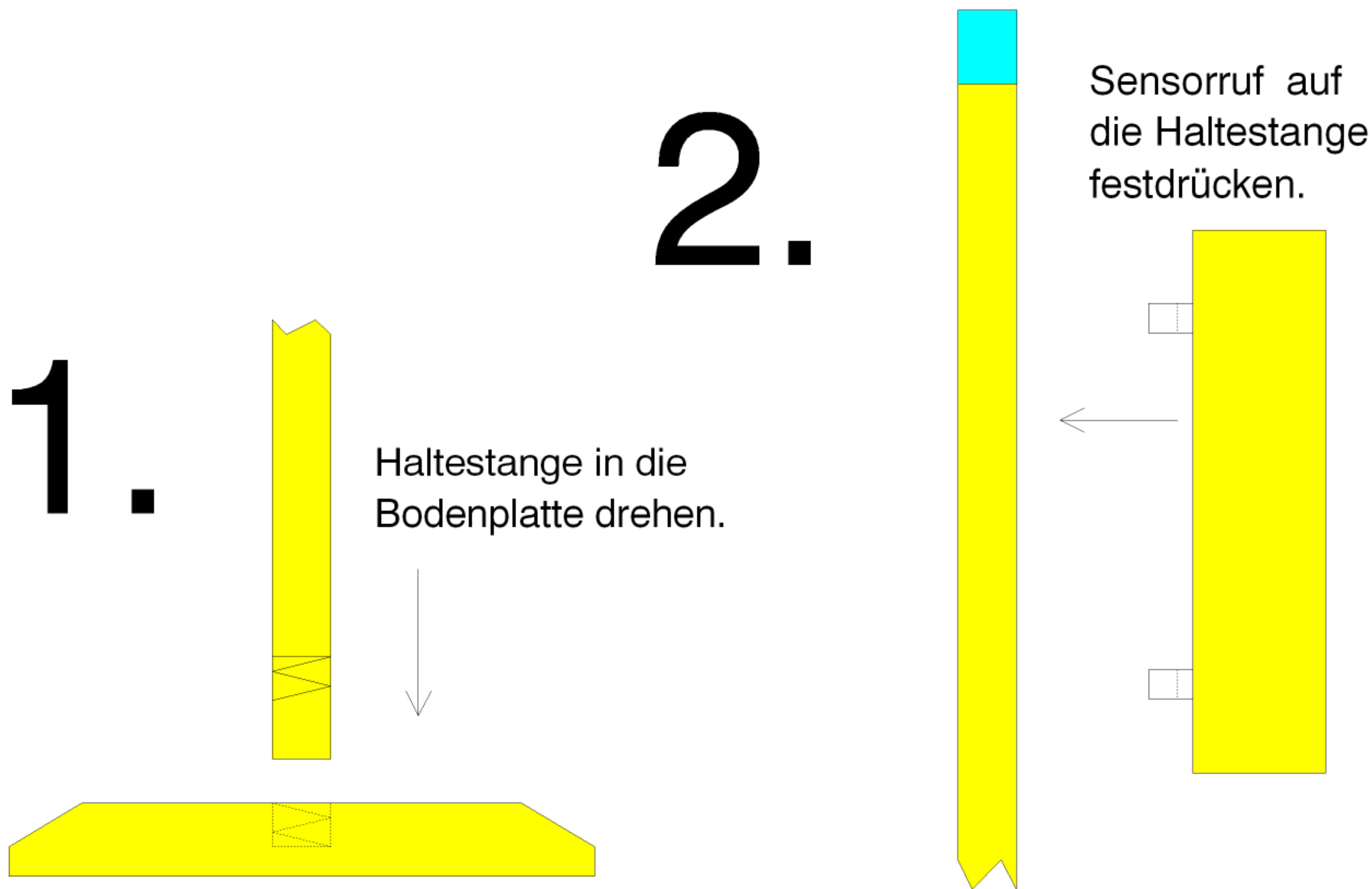


Patienten die es beherrschen über die Gesichtsmuskeln die Ohren zu bewegen, können dadurch einen Ruf auslösen.



Rufauslösung durch leichtes drehen des Kopfes. Der Sensor wird auf die Nasenspitze gerichtet.

Montage Sensorruf



Inbetriebnahme des Sensorrufs

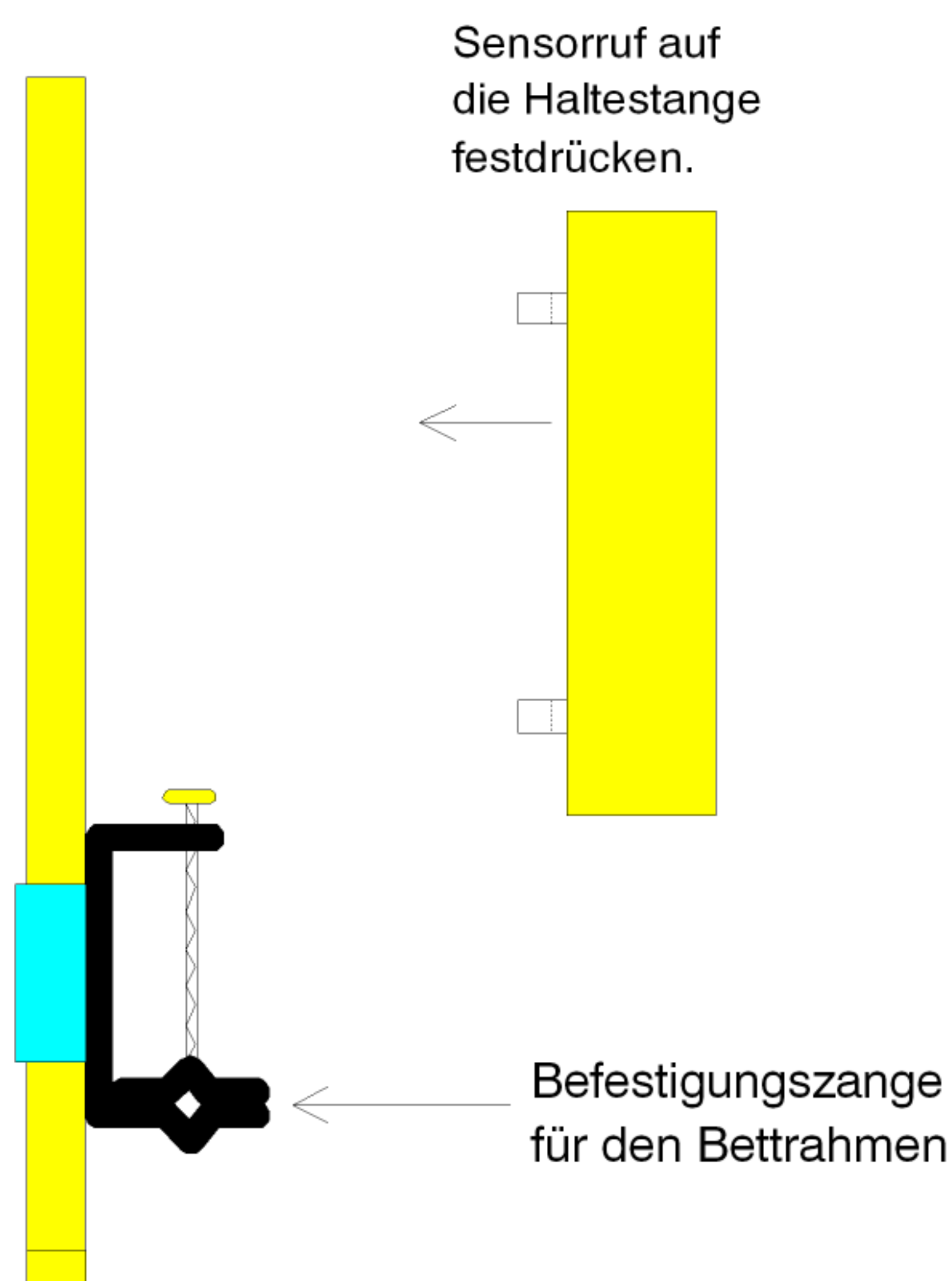
Sie haben das Gerät wie oben beschrieben aufgebaut.

Das Verbindungskabel wird von Ihrem Hauselektriker mit einem Stecker Ihres Lichtrufsystems verbunden.

Die Belegung der Adern ersehen Sie in der Beschreibung.

Sollte Ihre Lichtrufanlage keine 24V oder 12V auf Ihre Steckerbuchse führen, so schalten Sie ein Netzteil mit 12V oder 24V an die Adern weis und braun.

Bettbefestigungsbügel für Sensorruf (Zusatz)



Anschaltung Duosensor und Sensorruf

Sicht auf die Lötseite der Buchse

