Ein Rollator mit Vibration - damit Sehbehinderte mobil bleiben 27.04.2016



Wenn man älter wird, dann kann der Körper oft nicht mehr so, wie wir das gerne hätten. Das Gehen fällt einem beispielsweise schwerer und man braucht irgendwann einen Rollator auf dem man sich abstützen kann. Richtig problematisch wird es aber, wenn man dazu auch nicht mehr richtig sieht. Auf der Hannover Messe präsentiert die Hochschule Furtwangen einen Rolator mit Vibration, der irgendwann einmal Abhilfe leisten könnte.

Anmoderation:

Wenn man älter wird, dann kann der Körper oft nicht mehr so, wie wir das gerne hätten. Das Gehen fällt einem beispielsweise schwerer und man braucht irgendwann einen Rollator auf dem man sich abstützen kann. Richtig problematisch wird es aber, wenn man dazu auch nicht mehr richtig sieht. Auf der Hannover Messe präsentiert die Hochschule Furtwangen einen Rolator mit Vibration, der irgendwann einmal Abhilfe leisten könnte. Tim Kuchenbecker hat ihn sich einmal angeschaut.

Caroline Armbruster antwortet auf folgende Fragen:

- 1. Was ist das für ein Rollator, den Sie hier präsentieren?
- 2. Der Rollator warnt mich, wenn ich mich in und außerhalb meiner Wohnung bewege?
- 3. Warum die Warnung per Vibration und nicht akustisch?
- 4. Haben Sie den Rollator auch schon in der Realität getestet?
- 5. Das System sieht jetzt schon relativ klein aus...
- 6. Wann glauben Sie, kann so etwas vom Endverbraucher genutzt werden?
- 7. Versuchen Sie hier auch Investoren zu gewinnen?
- 8. Wie sind die Reaktionen hier?