

Інтелектуальна система «tOne»
розпізнавання звукових сигналів
для людей з обмеженими можливостями слуху



A grayscale globe of the Earth is centered in the background, showing the continents of North and South America. A grid of latitude and longitude lines is overlaid on the globe.

**466
мільйонів
людей з
вадами слуху**

ПРОБЛЕМА

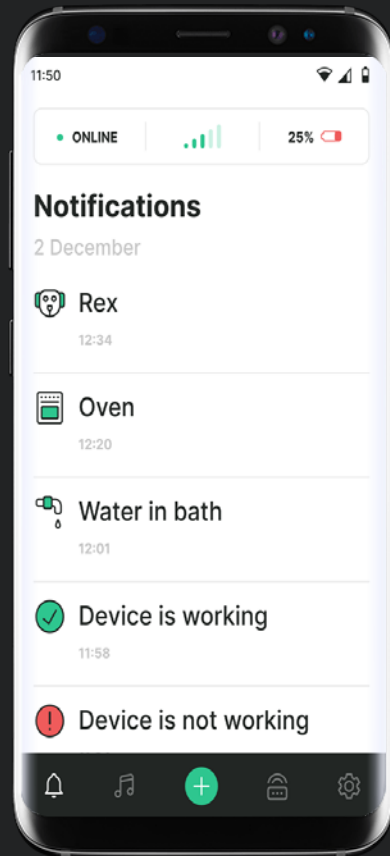
Люди з вадами слуху відчують дискомфорт через те що не чують звуків які оточують їх у власному будинку



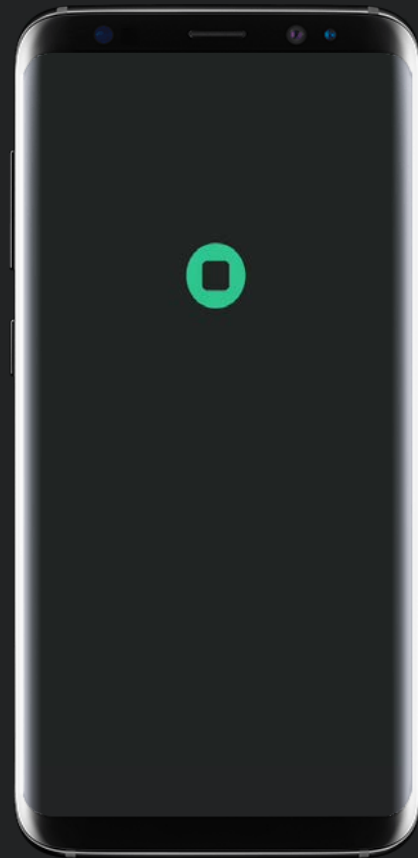
НАШЕ РІШЕННЯ

Розумна система на базі штучного інтелекту яка буде сповіщати про звуки у будинку

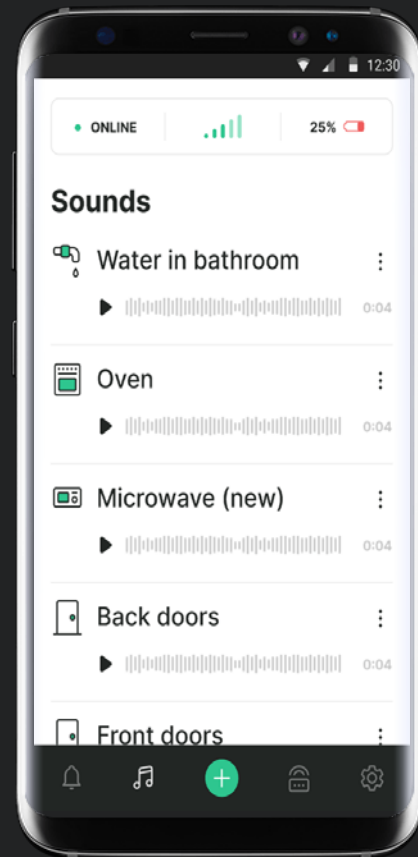
tone



Як це працює ?



Як це працює ?



Як це працює ?

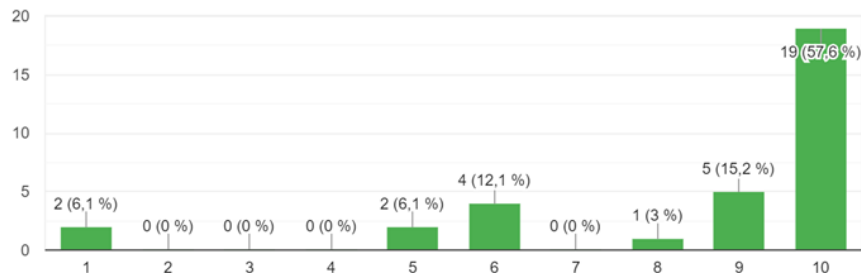


ПОТЕНЦІЙНІ ПОКУПЦІ

Наскільки Вам важливо знати, які звуки оточують Вас в вашому помешканні й на вулиці? Оцініть від 1 до 10 балів.



33 ответа

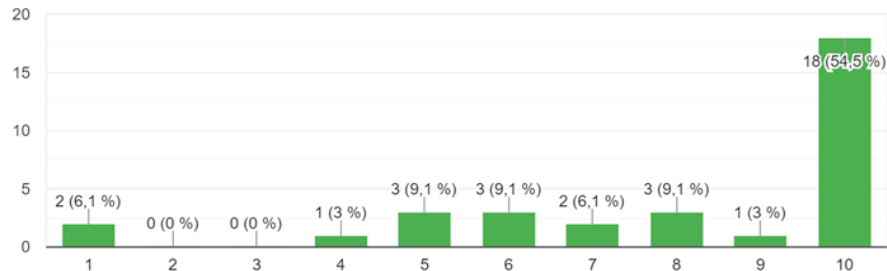


ПОТЕНЦІЙНІ ПОКУПЦІ

Ми розробляємо рішення (пристрій), яке буде розпізнавати звуки, які виникають в побуті (звуки тварин, пристроїв, звуки того, як людина говорить і тд.) й інформувати Вас про це. У пристрій буде влаштована база з 3 тисяч звуків, але при можливості можна буде записувати свої звуки, які потрібно розпізнавати. Оцініть, будь ласка, від 1 до 10, наскільки корисним буде такий пристрій саме для Вас.

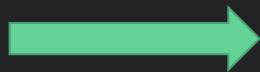


33 ответа

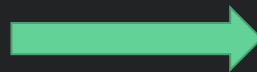


Бізнес модель

Девайси за
собівартістю
- 50\$

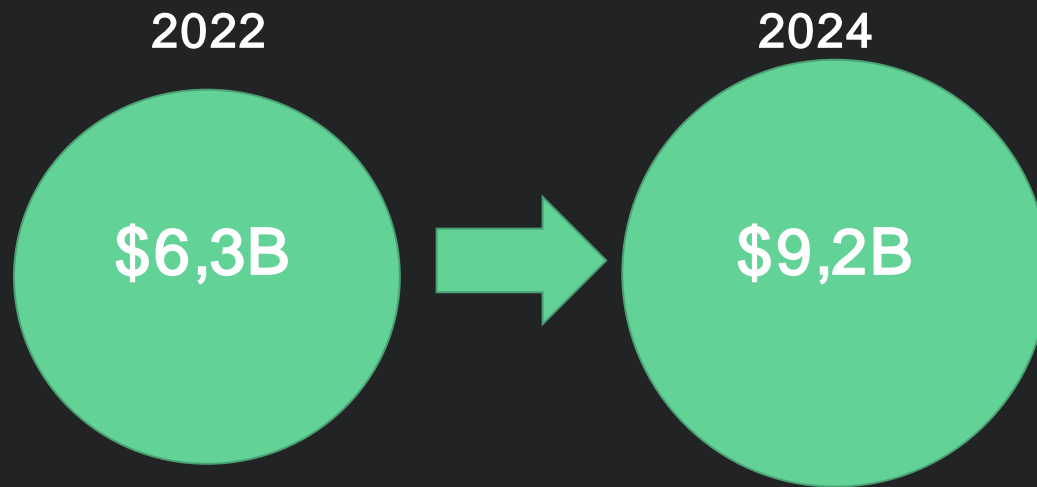


В2С продажі



Ринкова ціна
близько 100\$

МАРКЕТИНГ



КОНКУРЕНТИ



SoundAlert

from 200\$

+/-

-

+

Ціна

Записування
власних звуків

Зручність
використання

Портативність

tOne

tOne

from 100\$

+

+

+

Наша команда



Роман Садоха



Степан Батіг



Дмитро Акатъев



Назар Яворський



Андрій Черкас



Денис Кучерявий



Штучний
Інтелект
та аналіз звуків

Серверна частина
та обробка звуку

Розробка
мобільного
додатку та
дизайну



<https://LPnu.ua/iVT>

Дякую за увагу !

