

orator.io

web-based public-speaking coach

Joey Li (joeyli96)
William Bhot (willbhot)

alternatives

1. Human Speech Coach (Online)

- Advantages:
 - Professional, specific feedback
 - Assess impact of speech
- Disadvantages:
 - Expensive
 - Inaccessible

2. Self-recording

- Advantages:
 - Personal
 - Free
- Disadvantages:
 - Subjective (single-sourced)
 - Tedious

orator.io

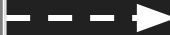
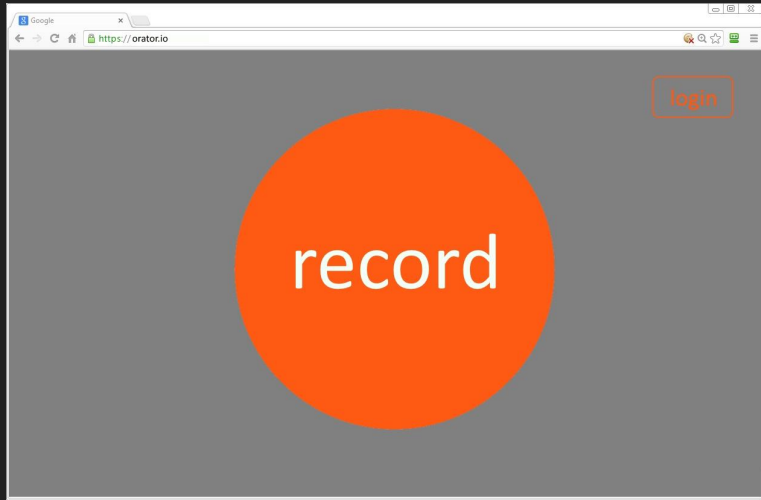
- Advantages:

- Professional, specific feedback
- Assess impact of speech

- Advantages:

- Personal
- Free

ux + technology

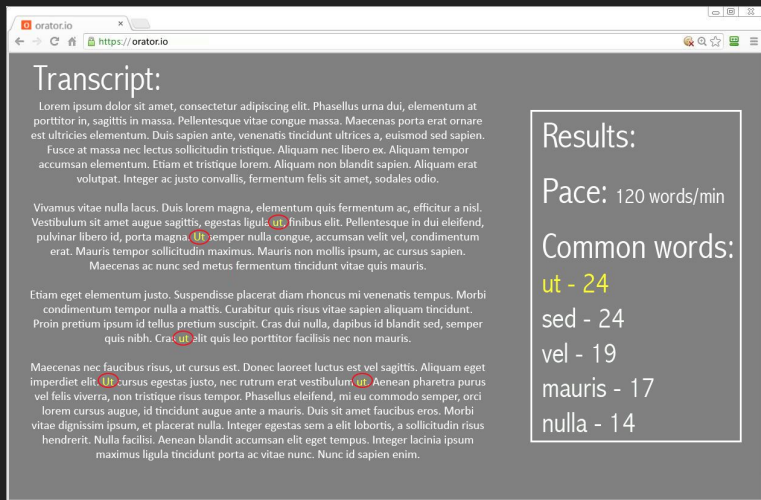


backend

algorithms
speech-to-text API
machine learning (?)

database

ux + technology



The screenshot shows a web browser window with the URL <https://oratorio>. The page content is as follows:

Transcript:

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Phasellus urna dui, elementum at porttitor in, sagittis in massa. Pellentesque vitae congue massa. Maecenas porta erat ornare est ultricies elementum. Duis sapien ante, venenatis tincidunt ultrices a, euismod sed sapien.

Fusce at massa nec lectus sollicitudin tristique. Aliquam nec libero ex. Aliquam tempor accumsan elementum. Etiam et tristique lorem. Aliquam non blandit sapien. Aliquam erat volutpat. Integer ac justo convallis, fermentum felis sit amet, sodales odio.

Vivamus vitae nulla lacus. Duis lorem magna, elementum quis fermentum ac, efficitur a nisl. Vestibulum sit amet augue sagittis, egestas ligula. Ut finibus elit. Pellentesque in dui eleifend, pulvinar libero id, porta magna. Ut semper nulla congue, accumsan veli vel, condimentum erat. Mauris tempor sollicitudin maximus. Mauris non mollis ipsum, ac cursus sapien.

Maecenas ac nunc sed metus fermentum tincidunt vitae quis mauris.

Etiam eget elementum justo. Suspendisse placerat diam rhoncus mi venenatis tempus. Morbi condimentum tempor nulla a mattis. Curabitur quis risus vitae sapien aliquam tincidunt. Proin pretium ipsum id tellus pretium suscipit. Cras dui nulla, dapibus id blandit sed, semper quis nibh. Cras. Ut elit quis leo porttitor facilisis nec non mauris.

Maecenas nec faucibus risus, ut cursus est. Donec laoreet luctus est vel sagittis. Aliquam eget imperdiet elit. Ut cursus egestas justo, nec rutrum erat vestibulum. Ut Aenean pharetra purus vel felis viverra, non tristique risus tempor. Phasellus eleifend, mi eu commodo semper, orci lorem cursus augue, id tincidunt augue ante a mauris. Duis sit amet faucibus eros. Morbi vitae dignissim ipsum, et placerat nulla. Integer egestas sem a elit lobortis, a sollicitudin risus henderit. Nulla facilisi. Aenean blandit accumsan elit eget tempus. Integer lacinia ipsum maximus ligula tincidunt porta ac vitae nunc. Nunc id sapien enim.

Results:

Pace: 120 words/min

Common words:

- ut - 24
- sed - 24
- vel - 19
- mauris - 17
- nulla - 14

backend

algorithms
speech-to-text API
machine learning (?)

database