

TS3AudioBot info

1. Prefiksem komend dla bota jest !;
2. Komendy budowane są poprzez kaskadowe składanie słów kluczy i parametrów, oddzielonych spacją;
3. Najważniejsza z nich: **!help command <to co chcemy wiedzieć>**;
4. Na ts'ie należy przypisać sobie **grupę serwera 'Master of Bard'** aby uzyskać niezbędne podstawowe uprawnienia do odtwarzania audio/muzyki;
5. Aby korzystać z Web API (panelu zarządzania botem w przeglądarce) potrzebna jest moja ingerencja, wystarczy dać znać;
6. Bot jest aplikacją ciągle rozwijaną także nie trudno o znalezienie jakichś bubli, jak coś po prostu dajcie znać;
7. A skoro o bublach mowa, usuwanie playlist i ich pojedynczych pozycji jest zablokowane z racji dziurawego systemu uprawnień. Każdy mógł grzebać wszędzie, więc lepiej jak nikt nie będzie nigdzie (jak tylko to naprawią, zmodyfikuje uprawnienia);

FAQ

- Jak zarządzać odtwarzaniem?
 - **!play <link>** - odtwarza audio z linku (**działa dla linków z youtube'a i soundcloud**);
 - **!pause** – wstrzymuje (i wznowia po wstrzymaniu) odtwarzanie (nie ma żadnego '!unpause');
 - **!stop** – zatrzymuje odtwarzanie (nie pamięta czasu);
 - **!seek <sek | min:sek>** - przenosi bieżące odtwarzanie do konkretnego momentu (jest jeszcze wariant z godzinami, odsyłam do '**!help command seek**');
 - **!volume <value | +/-value>** - ustawia poziom głośności według podanej wartości lub modyfikuje go, o podaną wartość ze znakiem +/-;
 - **!song** – wyświetla bieżącą pozycję;
- Jak zarządzać odtwarzaniem kolejki/playlisty (kolejka działa tu po prostu, jak nie zapisana playlista)?
 - **!add <link>** - dodaje audio do kolejki (nie odtwarza od razu);
 - **!show** – wyświetla bieżące pozycje z listy odtwarzania i ich <ID>;
 - **!show <numer> <numer2>** - wyświetla <numer2> pozycji na bieżącej liście odtwarzania od pozycji <numer>;
 - **!next** – przechodzi do następnej pozycji na liście;
 - **!previous** – przechodzi do poprzedniej pozycji na liście;
 - **!jump <ID>** przenosi odtwarzanie do pozycji o podanym <ID>;
 - **!random** – wyświetla czy losowanie kolejnych pozycji jest włączone;
 - **!random <on | off>** - {włącza/wyłącza} podaną opcję;
 - **!repeat** – wyświetla bieżące ustawienie powtarzania ścieżek audio;
 - **!repeat <off | one | all>** - {nie powtarza/powtarza raz/powtarza ciągle} bieżącą pozycję;
- Jak zarządzać playlistą?
 - **!list list** – wyświetla dostępne playlisty (<nazwa> playlisty jest jej ID);
 - **!list create <nazwa>** - tworzy playlistę;
 - **!list add <nazwa> <link>** - dodaje audio do podanej playlisty;
 - **!list show <nazwa>** - wyświetla zawartość podanej playlisty;
 - **!list play <nazwa>** - rozpoczyna odtwarzanie podanej playlisty;
 - **!list play <nazwa> <ID>** - rozpoczyna odtwarzanie podanej playlisty od podanej pozycji ;
- Jak korzystać z Web API?
 - **!api token** – generuje dane logowania do API według składni:
<unikalne ID użytkownika>:<wygenerowany token>;