

1. W celu uzyskania pełnych możliwości trzeba wykonać następujące czynności:

1. Wejść na google cloud a następnie wejść w console
2. Zalogować się oraz stworzyć projekt
3. Następnie przechodzimy do biblioteki i wybieramy Gmail oraz Calendar API
4. Po włączeniu obu api przechodzimy do Ecran zgody OAuth gdzie tworzymy aplikacje
5. Wypełniamy formularz, na 2 stronie formularz wybieramy zakres
w przypadku Gmaila dodajemy o zakresie „<https://mail.google.com/>”
w przypadku Calendar wybieramy “.../auth/calendar.events.owned” oraz
“.../auth/calendar.events.owned.readonly”
6. Następnie przechodzimy do zakładki Dane logowania i tworzymy Identyfikator klienta OAuth 2.0
7. Wybieramy Utwórz Identyfikator Klienta
 1. w typ Aplikacji wybieramy >> “Aplikacja komputerowa”
 2. Nazwę podajemy jaką chcemy i tworzymy
8. Pobieramy wygenerowany plik i uruchamiamy program
Uzupełniamy uzupełniamy formularz

2. Komendy

Słowa aktywujące konkretne komendy:

Przeglądarka:

„przeglądarka”, „otwórz stronę”, „odpal stronę”, „strona”

Wystukanie czegoś w Internecie:

„wyszukaj”, „poszukaj”, „sprawdź”, „check”

Poczta elektroniczna:

"poczta", "mail"

Wybór sprawdzenia czy wysłania

Sprawdzenie:

"sprawdź", "sprawdże", "check"

Wysłanie:

"wyśle", "wysli", "wysłać"

kalendarz

"kalendarz", "calendary", "włącz kalendarz"

Wybór

Sprawdzenia:

"sprawdź", "sprawdże", "check"

Dodawanie:

"dodaj", "zaplanuj spotkanie", "zaplanuj"

Tłumaczenie:

"tłumacz", "translate"]):

Funkcja zgłoszenia raportu

"dodaj", "add to", "wyślij raport", "raport"

Pogoda:

"pogoda", "weather"