

Marketing dla komunikatorów i skaner numerów GG z internetu

System GGBlaster

Instrukcja obsługi

Zawartość

Oprogramowanie GGBlaster	3
Wymagania systemowe	3
Zawartość oprogramowania.....	3
Funkcje programu GGBlaster	3
Wdrażanie oprogramowania GGBlaster.....	3
Opis programu.....	4
Główna konfiguracja.....	4
Importowanie numerów GG	5
Lista numerów GG	6
Wysyłka	7
Zaawansowane informacje techniczne	8
Regulamin.....	9
Kontakt i wsparcie	9

Oprogramowanie GGBlaster

Dziękujemy za zakup bądź pobranie wersji testowej naszego oprogramowania GGBlaster i dołączeniu do grona naszych zadowolonych klientów. Dzięki systemowi GGBlaster można w łatwy sposób reklamować własne usługi poprzez komunikator GG wysyłając komunikaty do swoich klientów.

Nasz system przygotowany został dla osób, które potrzebują przysłać oferty swoim klientom za pomocą komunikatora GG oraz pobierać nowe numery przyszłych klientów z danej branży z internetu.

Przed przystąpieniem do korzystania z oprogramowania GGBlaster powinieneś dowiedzieć się jak ono działa oraz jak skonfigurować je do prawidłowej pracy. Pamiętaj, że dobra znajomość obsługi programu pozwoli Ci bezbłędnie generować wysyłki do swoich klientów nie narażając Cię na ewentualne pomyłki w wysyłaniu komunikatów.

Wymagania systemowe

- System Windows (minimum Windows 2000)
- Platforma .NET Framework 4.0
- Konto w komunikatorze GG (limit ilości wysyłek ok. 20 komunikatów na minutę)

Zawartość oprogramowania

- Program ggblaster.exe
- Instrukcja obsługi w formacie .doc i .pdf

Funkcje programu GGBlaster

Program posiada 2 główne funkcje. Podstawową funkcją jest rozsyłanie komunikatów pod listę numerów GG wprowadzonych do programu, czyli jest to wygodna metoda wysyłania wielu wiadomości za jednym kliknięciem. Drugą dodatkową funkcją programu jest skanowanie nowych numerów GG ze stron internetowych – moduł skanujący działa jak bot wędrujący od strony do strony przechodząc po linkach znajdujących się na stronach oraz w tym czasie pobierania napotkanych numerów GG.

Wdrażanie oprogramowania GGBlaster

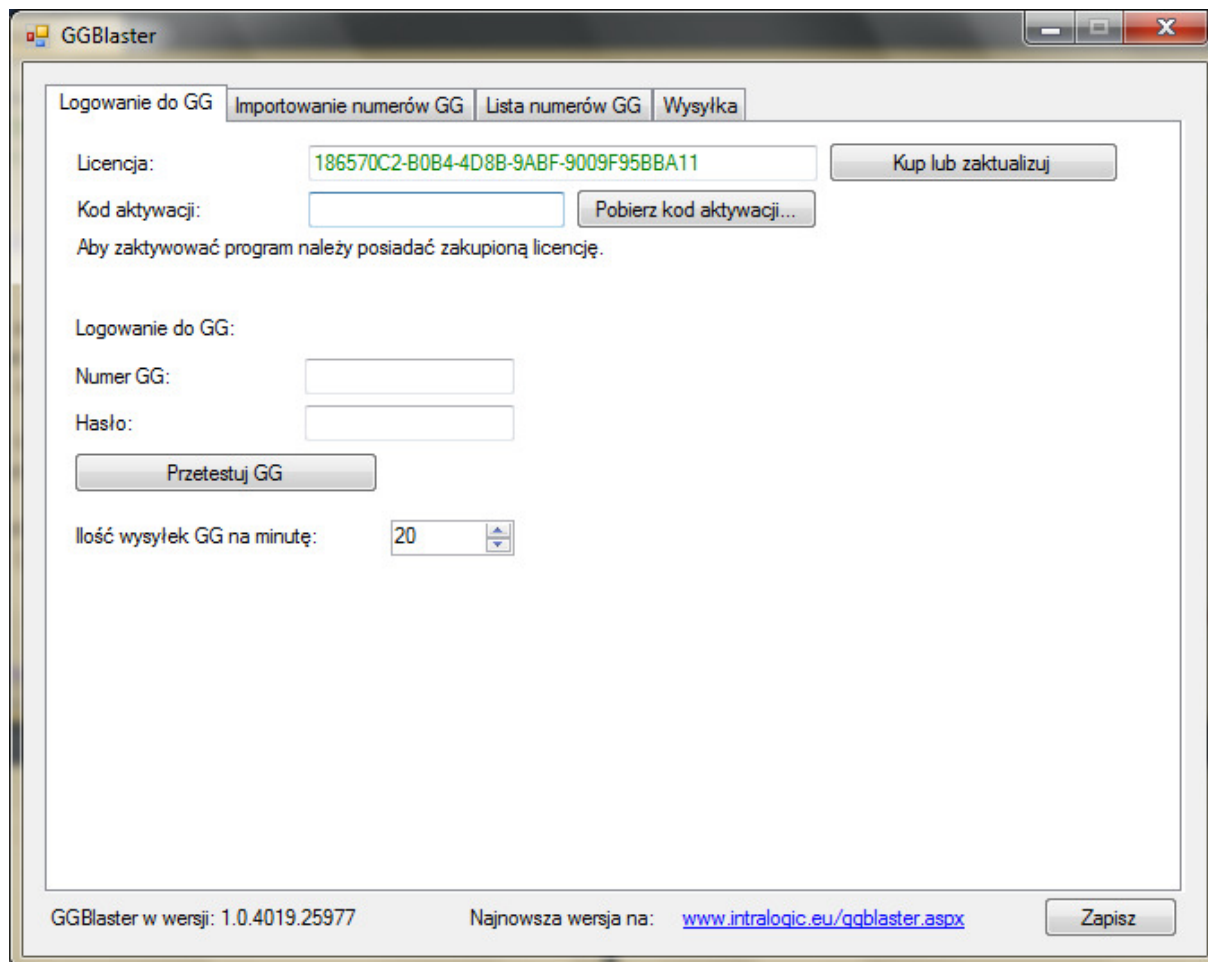
Po zakupieniu lub pobraniu programu należy go rozpakować do wybranego katalogu, tak więc program spakowany w formacie .zip, należy rozpakować do katalogu np. c:\ggblaster. Następnie upewnić się czy spełnione są wymagania systemowe co do programu. Kolejnym krokiem jest uruchomienie programu ggblaster.exe i skonfigurowanie jego pracy.

Opis programu

Po uruchomieniu programu ggblaster.exe pojawi się okno z kilkoma zakładkami pogrupowanymi tematycznie.

Główna konfiguracja

Pierwsza zakładka to główna konfiguracja programu.



Po zakupieniu licencji i otrzymaniu jej e-mailem należy wkleić ją do pola licencja (licencję można także zakupić klikając przycisk obok 'kup lub zaktualizuj'. Następnym krokiem jest aktywacja oprogramowania, które należy odblokować klikając na przycisk 'Pobierz kod aktywacji' – w nowo otwartej stronie WWW należy podać swój adres e-mail na który wysłany zostanie kod aktywacyjny, kod ten należy potem wkleić w programie w polu 'kod aktywacji'.

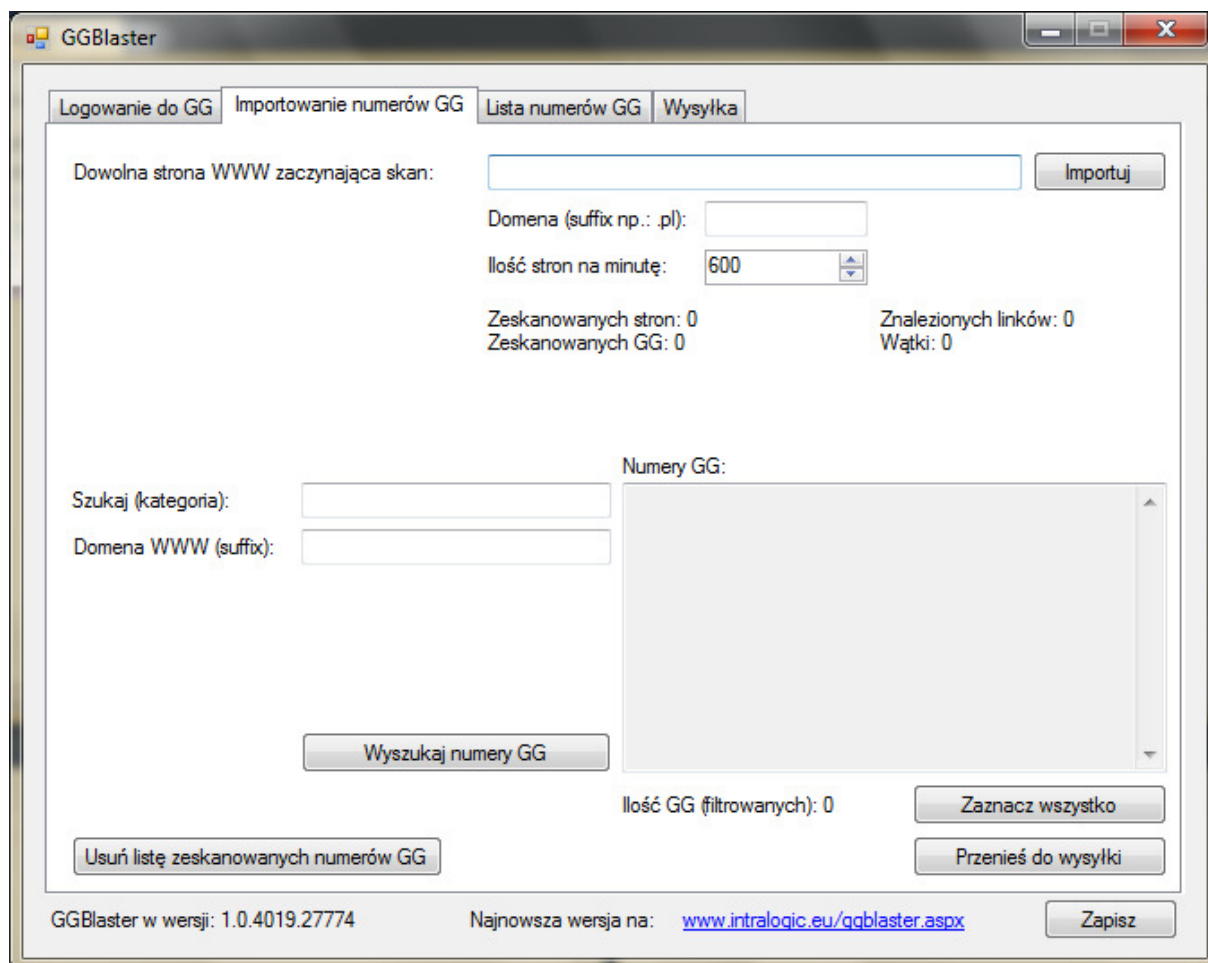
'numer gg' i 'hasło' to odpowiednio konto GG czyli własny numer GG oraz niżej hasło dla tego konta. Po wprowadzeniu powyższych ustawień można je przetestować przyciskiem 'przetestuj GG', w przypadku błędów pojawi się informacja na ekranie.

'ilość wysyłek GG na minutę' to parametr limitujący prędkość wysyłania, serwer GG aby nie uznał zbyt częstych wysyłek jako SPAM musi to być mała wartość ok. 20 – 30 wysyłek na minutę, przy większych ustawieniach tego parametru komunikaty mogą być blokowane przez serwer GG.

Przyciskiem 'zapisz' zapisujemy wszystkie ustawienia programu.

Importowanie numerów GG

Ta zakładka pozwala na pozyskanie i zaimportowanie numerów GG do programu.



The screenshot shows the GGBlaster application window with the 'Importowanie numerów GG' tab selected. The interface includes several input fields and buttons:

- Logowanie do GG** | **Importowanie numerów GG** | **Lista numerów GG** | **Wysylka**
- Dowolna strona WWW zaczynająca skan:** [input field] **Importuj**
- Domena (suffix np.: .pl):** [input field]
- Ilość stron na minutę:** [input field with value 600]
- Zeskanowanych stron:** 0 | **Znalezionych linków:** 0
- Zeskanowanych GG:** 0 | **Wątki:** 0
- Szukaj (kategoria):** [input field]
- Domena WWW (suffix):** [input field]
- Numery GG:** [large empty list area]
- Wyszukaj numery GG**
- Ilość GG (filtrowanych):** 0
- Zaznacz wszystko**
- Przenieś do wysyłki**
- Usuń listę zeskanowanych numerów GG**
- Zapisz**
- Footer: GGBlaster w wersji: 1.0.4019.27774 | Najnowsza wersja na: www.intralogic.eu/qgblaster.aspx

Numer GG można importować z Internetu, podając jako startowy punkt daną stronę WWW (najlepiej aby była to strona z danej branży oraz zawierała dużo numerów GG). Skanowanie numerów GG ze stron WWW polega na ich przeszukiwaniu, bot szukający numery przechodzi z jednej strony na kolejną (odwiedzając linki na stronach), w takiej okoliczności program może znaleźć się na stronach zagranicznych, aby limitować zasięg skanowania należy posłużyć się polem 'domena (suffix)', w którym podajemy końcówkę domeny po których skanujący bot ma przechodzić, np. końcówka '.pl' oznacza że będą to przykładowo strony test.pl, test2.pl, jakas_strona.pl itd., można dalej zawęzić przeszukiwania numerów GG podając jako suffix domeny np. moja_strona.pl, wtedy skaner przeszukuje jedynie strony moja_strona.pl oraz strony z poddomenami np. sklep.moja_strona.pl itd.

'ilość stron na minutę' to parametr ustalający ile stron w ciągu minuty bot skanujący ma zeskanować, duże wartości tego parametru wymagają szybszego łącza internetowego oraz większej mocy obliczeniowej komputera.

Pole 'znalezionych linkow' to informacja ile zostało już do tej pory znalezionych linków ze stron WWW (są to linki na które automat ma wejść albo już część odwiedził). Ilość aktualnie przetworzonych linków znajduje się przy polu 'zeskanowanych stron'

Pole 'wątki' to informacja o tym ile jednoczesnych procesów równoległych analizuje strony pod kątem wyszukiwania numerów GG. Program GGBlaster to system wielowątkowy – wykonuje wiele zadań w jednej chwili równoległe w celu przyspieszenia skanowania stron i optymalnego działania. Program działający na jednym wątku mógłby maksymalnie tylko 1 – 2 strony na sekundę przetworzyć. GGBlaster w ciągu sekundy potrafi przetworzyć co najmniej 10 – 15 stron.

Importowane numery GG ze stron WWW trafiają do specjalnego pliku bazy (plik ten jest przyrostowy – kolejne importowanie i skanowanie numerów dopisuje nowe numery GG do aktualnie istniejących), plik ten zawiera unikalne numery GG wraz z informacją o kategoriach (informacja ze stron WWW z tagów meta description oraz keywords) oraz informacją o źródle pochodzenia (strona WWW na której znajdował się dany numer GG).

Wyszukiwanie numerów z bazy numerów GG (kategoryzacja numerów GG) to kolejne zadanie w celu znalezienia odpowiednich odbiorców wiadomości. Należy pamiętać, że wyszukiwanie odbywa się już na bazie programu, która budowana jest tylko przez skanowanie numerów GG z www. Do wyszukiwania i zawężania grupy odbiorców służą pola:

'szukaj (kategoria)' – w tym polu opcjonalnie można podać kategorię w celu przeszukiwania bazy numerów pod kątem informacji pobranych wcześniej (podczas importowania do bazy numerów) z meta tagów stron WWW (meta description oraz meta keywords)

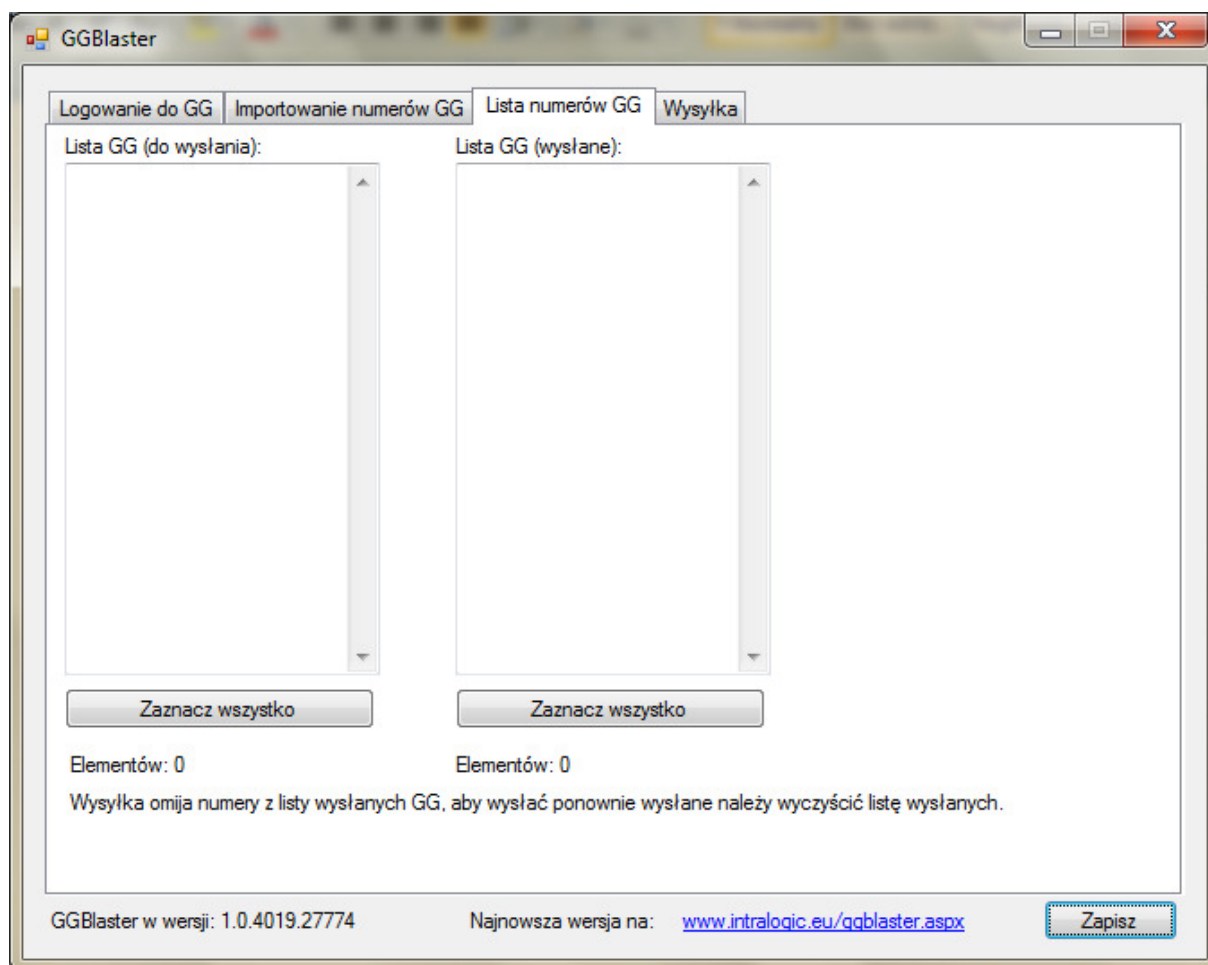
'domena WWW (suffix)' – w tym polu opcjonalnie podaje się sufix domeny na której był znaleziony numer GG np. '.pl' oznacza że szukamy numerów z domen WWW .pl, wpisanie np. 'test.pl' oznacza że szukamy tylko numerów, które występowały na stronach test.pl

Przyciskiem 'wyszukaj numery GG' wyszukamy numery GG z bazy programu według powyższych kryteriów (opcjonalnych – nie trzeba ich podawać). Wyszukane numery pojawią się po prawej stronie na liście numerów GG. Znajdujące się tam numery można zaznaczyć i skopiować lub przetransferować na kolejną zakładkę na listę wysyłkową do wysłania.

Przycisk 'usuń listę zeskanowanych numerów GG' usuwa bazę numerów z programu (wcześniej zaimportowanych ze stron WWW).

Lista numerów GG

Ta zakładka pozwala na zarządzanie listami numerów GG.

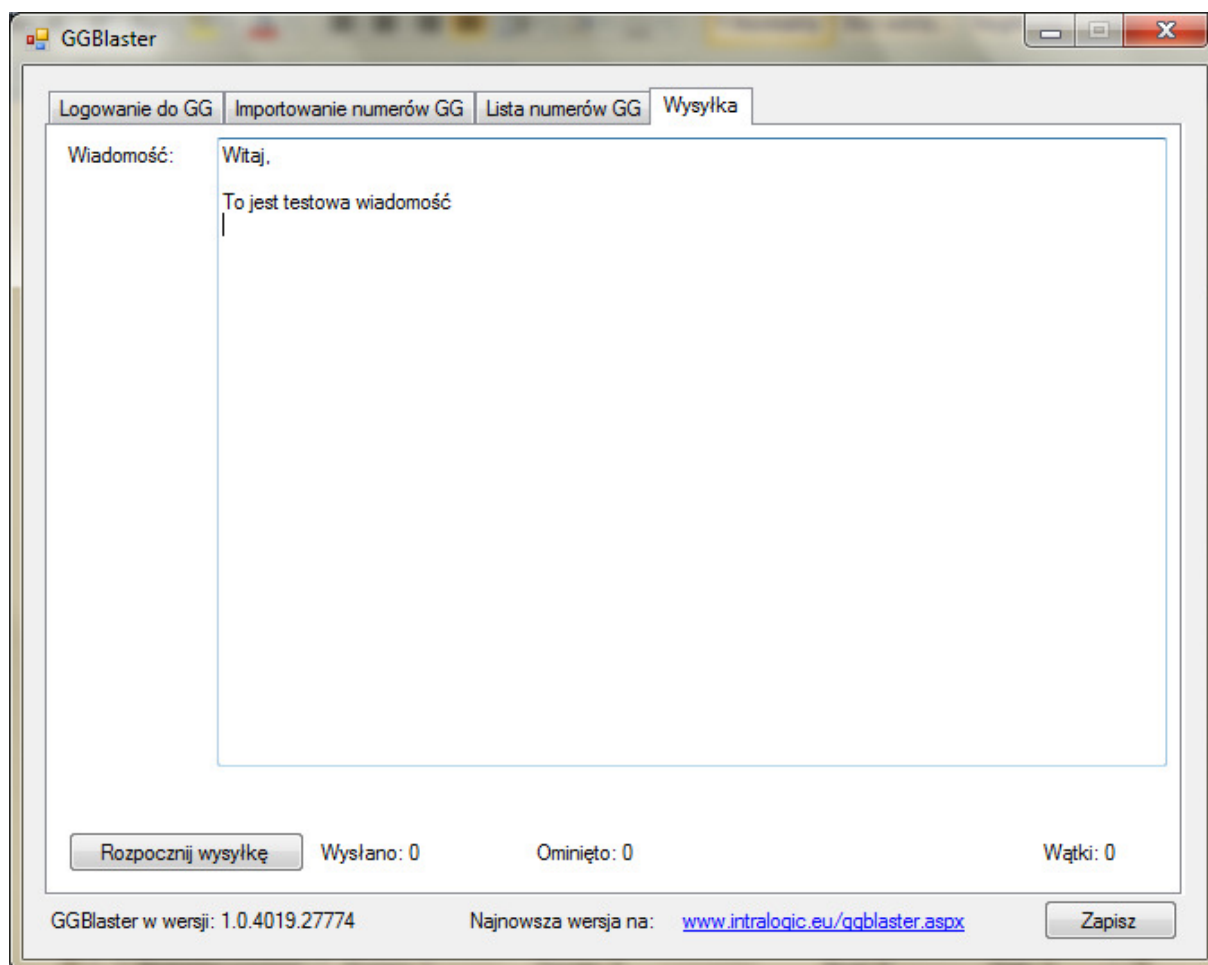


Na oknie znajdują się 2 listy z numerami GG. Pierwsza lista to lista wysyłkowa, z tej listy wysyłane są wiadomości.

Druga lista – lista wysłanych to lista numerów GG, do których wiadomości zostały już wysłane. Numery GG, które znajdują się na tej liście nie biorą udziału w wysyłce (są pomijane). Aby móc ponownie wysłać na wcześniej wysłane numery GG należy tą listę wyczyścić (klikając zaznacz wszystko a następnie wciskając przycisk 'del' na klawiaturze).

Wysyłka

Ta zakładka pozwala na wykonywanie wysyłki komunikatów i ustalanie treści komunikatów.



Na tej zakładce ustala się jak ma wyglądać treść komunikatu.

Pole 'wiadomość' to treść wiadomości

Przycisk 'rozpocznij wysyłanie' rozpoczyna wysyłkę z listy numerów GG do wysyłki z pominięciem numerów znajdujących się na liście numerów wysłanych.

Zaawansowane informacje techniczne

Jeżeli potrzebne jest wysyłanie wielu różnych treści wiadomości to należy skopiować GGBlaster do innego (kolejnego) katalogu i tam skonfigurować go od nowa dla innych odbiorców z inną treścią wiadomości itp.

Program GGBlaster w swoim katalogu przechowuje następujące pliki:

config.ini – to plik konfiguracyjny z ustawieniami programu

ggbase.txt – to plik bazy numerów GG zaimportowanych, jest to plik csv oddzielony średnikami, znajdują się w nim rekordy zaimportowanych numerów GG z czego każdy wiersz składa się z 3 kolumn (oddzielonych średnikami). Kolumna pierwsza to numer GG, druga kolumna to meta tagi description i keywords ze stron WWW gdzie dany numer był pozyskany, trzecia kolumna to źródło pochodzenia numeru GG czyli adres strony WWW na której się znajdował. Plik można skopiować ze

zmienionym rozszerzeniem .csv i zaimportować np. do Excel-a aby posortować numery GG, kategorie lub źródła pochodzenia numerów.

gg_tosend.txt – to plik z listą numerów GG do wysyłki (lista numerów do wysyłki w programie)

gg_sent.txt – to plik z listą numerów GG już wysłanych (lista numerów wysłanych w programie)

gg_log.txt – to log pracy programu, w nim znajdują się informacje z jakich przyczyn są błędne wysyłki komunikatów

Regulamin

- Autor nie ponosi odpowiedzialności za błędne działanie programu bądź też za jego błędne obsługiwane
- W przypadku znalezienia usterki w programie autor zobowiązuje się ją naprawić w ciągu 14 dni od daty jej wykrycia
- Zabronione jest kopiowanie, rozpowszechnianie oraz modyfikowanie tego oprogramowania

Kontakt i wsparcie

“INTRALOGIC” Adam Ślosarski

tel. 508-503-632

support@intralogic.eu

www.intralogic.eu/ggblaster.aspx