



Szukaj z Google. Skuteczniej !

Autor: [AWS](#) Wtorek, 14 Września 2010



Słowo "Google" stało się obecnie synonimem wyszukiwania w Internecie. Nadal jednak nie wszyscy wiedzą, jak z tego potężnego narzędzia skutecznie korzystać.

Mamy parę porad zarówno dla początkujących internautów jak i dla doświadczonych googlenautów.

Kilka informacji wstępnych

Na początek warto poznać kilka zasad:

- Google wyszukuje tylko te strony, w których występują wszystkie wymienione przez nas słowa. Jeżeli więc podamy ich więcej, w naturalny sposób zawęzi to wyniki wyszukiwania.
- Google nie rozróżnia małych i dużych liter, nie trzeba więc się nimi przejmować i sprawdzać, czy pisząc Jan Nowak dostaniemy to samo, co przy frazie jak jan nowak.
- Google jest wrażliwy na literówki. Przy bardziej oczywistych podpowiada nam nawet, gdzie mógł wystąpić błąd pisowni. Jeśli wyników jest dziwnie mało, sprawdźmy jeszcze raz, co dokładnie wpisaliśmy.
- Podczas wyszukiwania pomijane są "popularne słowa", czyli takie wyrazy, jak "i", "oraz", "lub", i tym podobne.

Operatory

Wyniki wyszukiwania można również zawęzić stosując dostępne operatory.

- cudzysłów - Google wyszuka nam wszystkie wpisane wyrazy w podanej przez nas kolejności (dokładnie wpisaną całą frazę), jeśli ujmijemy je w cudzysłów
- plus - wyrazy często używane są pomijane przez Google. Można jednak zaznaczyć, że dane słowo musi się znaleźć w wyszukanych stronach - dodajemy wówczas do niego "+", np. tak: program +download
- minus - Przydaje się, kiedy chcemy znaleźć słowo mające kilka znaczeń lub powiązane z kilkoma innymi słowami. Szukając np. słowa "proces" znajdziemy i procesy sądowe, i technologiczne. Jeżeli chcemy się pozbyć tych drugich, używamy właśnie minusa: proces -technologiczny
- dfs
- OR - Używamy, kiedy chcemy wyszukać jedno lub drugie ze słów, bez warunku, że oba mają być na stronie - np.: lato OR zima

Szukanie dokładnie określone



Google oferuje jeszcze wyszukiwanie:

- na konkretnej stronie - site: - np.: site:save24.pl
- konkretnego rodzaju pliku - filetype: - np.: filetype:doc
- adresów z określonym słowem - inurl: - np.: inurl:save24

Na koniec ciekawostka: nie każdy wie, ale wpisując w Googlach jakiegokolwiek zadanie matematyczne i klikając "Szukaj w Google" - dostaniemy konkretny wynik działania.

Użyć możemy: + (plus), - (minus), * (mnożenie), / (dzielenie), ^ (potęga).