

Ukrywanie sesji przed pajakami (przekierowywanie BOTów na inną stronę)

```
$_SERVER["HTTP_USER_AGENT"];
```

\$_SERVER["HTTP_USER_AGENT"] – zmienna przechowuje nagłówek przeglądarki lub agenta wywołującego stronę

```
ereg( 'szukany_ciąg_znaków' , $zmiennaPrzeszukiwana );
```

ereg() - funkcja która sprawdza czy dany "ciąg znaków" znajduje się w "zmiennej przeszukiwanej". Wielkość znaków nie ma znaczenia.

Kod ukrywający sesję przed wyszukiwarką (botem , pajakiem ...)

```
if (
    !ereg("google", $_SERVER['HTTP_USER_AGENT']) AND
    !ereg("mediapartners",$_SERVER['HTTP_USER_AGENT']) AND
    !ereg("yahoo",$_SERVER['HTTP_USER_AGENT']) AND
    !ereg("onet",$_SERVER['HTTP_USER_AGENT']) AND
    !ereg("szukacz",$_SERVER['HTTP_USER_AGENT']) AND
    !ereg("msn",$_SERVER['HTTP_USER_AGENT']) AND
    !ereg("netsprint",$_SERVER['HTTP_USER_AGENT'])
)
{ session_start(); }
```

Powyższy kod sprawdza czy *User-Agent* wywołujący stronę to "google" , "yahoo" jeśli nie , przechodzi do *session_start()*.

W sytuacji gdy któraś z funkcji *ereg()* zwróci *TRUE* , zostanie ona zaprzeczona "!" i cały warunek **if()** będzie nie spełniony - "*session_start()*" zostanie pominięty.

Powyższy sposób może posłużyć **do przekierowania wyszukiwarki** na inną stronę.

Przykład NIE sprawdzi się jeśli w sesji przechowujesz nazwy kategorii i inne informacje , z których budowana jest strona

(w takim wypadku możesz wygenerować tablice zawierające powyższe dane).