

# Jak často k nám chodí vyhledávače

Autor: Qark

Datum: 25. 01. 2005 14:02

URL: <http://www.qark.net/clanek/jak-casto-k-nam-chodi-vyhledavace>

---

Nedávno jsem vyslovil domněnku, že [mě Google nemá rád](#), protože mi neindexuje nové články. Proto jsem si napsal malý skriptík, který ukládá přístupy vyhledávacích botů do databáze. Ze všech vyhledávačů jsem se zaměřil pouze na [Google](#) a [Jyxo](#), protože mě zajímalo, který mi první najde nový článek.

Předpokládám, že v PHP něco málo umíte a tak nebudu psát, jak se připojuje k databázi. Nejprve si ale vytvoříme následující tabulku.

```
CREATE TABLE roboti (  
    datum datetime,  
    robot varchar(50),  
    z_url varchar(200),  
    KEY (datum)  
);
```

Do tabulky budeme, pomocí funkce Roboti, vkládat čas přístupu, jméno robota a adresu stránky, kterou prohlížel.

```
function Roboti($z_url)  
{  
    $ip_adresa = getenv('REMOTE_ADDR');  
    $robot = gethostbyaddr($ip_adresa);  
  
    if (eregi("google", $robot) OR eregi("jyxo", $robot))  
    {  
        $datum = date("Y-m-d H:i:s");  
        @mysql_query("INSERT INTO roboti VALUES ('$datum','$robot','$z_url')");  
    }  
}
```

Potom se jen stačí na vaší stránce připojit k databázi a zavolat funkci Roboti.

```
//pripojeni k databazi  
if ($_SERVER['QUERY_STRING'])  
@Roboti($_SERVER['HTTP_HOST'].$_SERVER['PHP_SELF'].'?'.  
    $_SERVER['QUERY_STRING']);  
else
```

```
@Roboti($_SERVER['HTTP_HOST'].$_SERVER['PHP_SELF']);
```

Můžete se podívat na [výpis z tabulky](#) a zjistíte, že Google ke mně chodí velmi často, ale většinou prohlíží jen staré články. Zato Jyxo přijde na hlavní stránku a z ní projde jen nové jen věci. Navíc mám ten pocit, že mě Google prochází nějak chaoticky. Ale možná, že je v tom nějaký řád, který prostě nechápu.