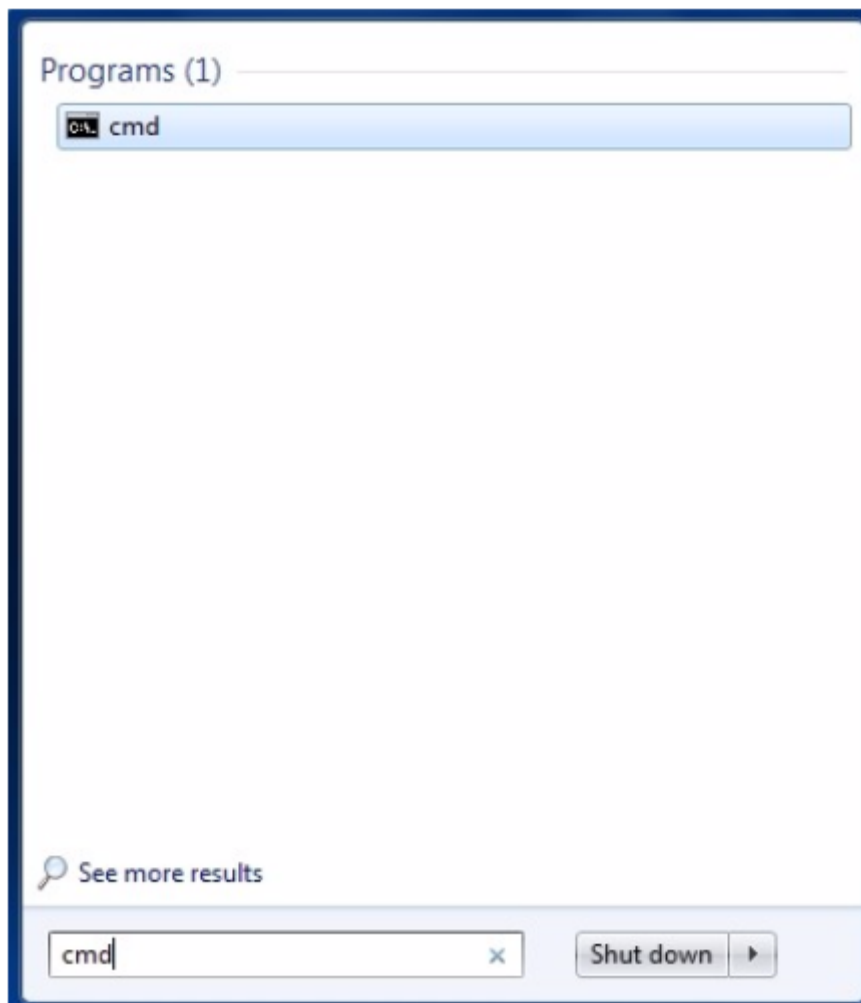


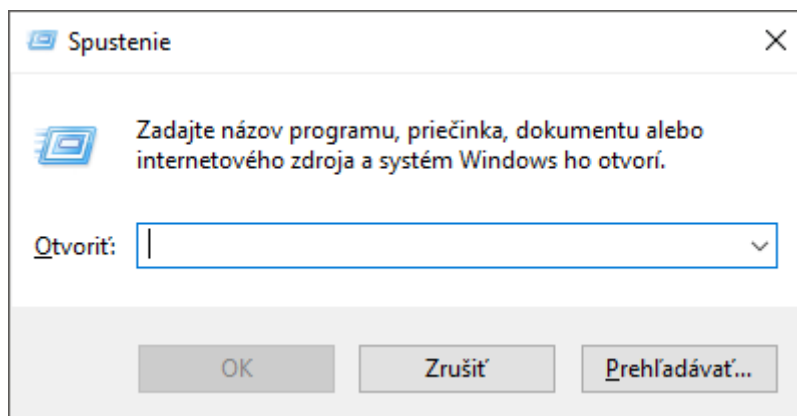
Ako zistiť svoju MAC adresu?

Ak máte MS Windows XP/Vista/7/8/8.1/10

Po kliknutí na ponuku „Štart“ (vo Windows 7) napíšete do spodnej kolonky „cmd“, vyššie sa zobrazia výsledky hľadania, kde kliknete na ikonu s názvom „cmd“ (Obr. 1). V prípade Windows 10, po otvorení ponuky „Štart“ stačí rovno napísať „cmd“ a zobrazí sa výsledok. Ďalšou možnosťou je použitie klávesovej skratky klávesy „Windows“ + R (nachádza sa naľavo od klávesy „Alt“). Po vybehnutí dialógového okna (Obr. 2) stačí zadať „cmd“ a kliknúť na tlačidlo „OK“.



Obrázok 1



Obrázok 2

Po otvorení terminálu stačí zadať príkaz „**getmac -v**“. Na obrázku je znázornený výpis daného príkazu a znázornený jednoduchý výpis MAC adresy pre káblové pripojenie a pre Wi – Fi (Obr. 3).

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.15063]
(c) 2017 Microsoft Corporation. Všetky práva vyhradené.

C:\Users\>getmac -v

Connection Name Network Adapter Physical Address Transport Name
=====
Wi-Fi Intel(R) Dual B 58-FB- [redacted] \Device\Tcpip_{22506FAD-DC5D-41BF-B4
Ethernet Realtek PCIe GB 18-DB [redacted] Media disconnected
```

Obrázok 3

Pre Linuxové operačné systémy je názov sieťového adaptéra pre káblové pripojenie „eth0“ a pre Wi-Fi „wlan0“. Po otvorení terminálu je nutné zadať príkaz „sudo ifconfig -a“ (Obr. 4).

```
upubuntu@upubuntu: ~  
upubuntu@upubuntu:~$ sudo ifconfig -a  
eth0      Link encap:Ethernet HWaddr 32:43:21:ea:bd:40  
↑  
   inet addr:10.0.2.15 Bcast:10.0.2.255 Mask:255.255.255.0  
   inet6 addr: fe80::3043:21ff:feea:bd40/64 Scope:Link  
   UP BROADCAST RUNNING MULTICAST MTU:1500 Metric:1  
   RX packets:12006 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0  
   TX packets:7807 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0  
   collisions:0 txqueuelen:1000  
   RX bytes:15699581 (15.6 MB) TX bytes:663653 (663.6 KB)  
  
lo        Link encap:Local Loopback  
   inet addr:127.0.0.1 Mask:255.0.0.0  
   inet6 addr: ::1/128 Scope:Host  
   UP LOOPBACK RUNNING MTU:16436 Metric:1  
   RX packets:1028 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0  
   TX packets:1028 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0  
   collisions:0 txqueuelen:0  
   RX bytes:82996 (82.9 KB) TX bytes:82996 (82.9 KB)  
  
wlan0     Link encap:Ethernet HWaddr 00:a1:b0:0b:7d:de  
↑  
   UP BROADCAST MULTICAST MTU:1500 Metric:1  
   RX packets:0 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0  
   TX packets:0 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0  
   collisions:0 txqueuelen:1000  
   RX bytes:0 (0.0 B) TX bytes:0 (0.0 B)  
  
upubuntu@upubuntu:~$
```

Obrázok 4