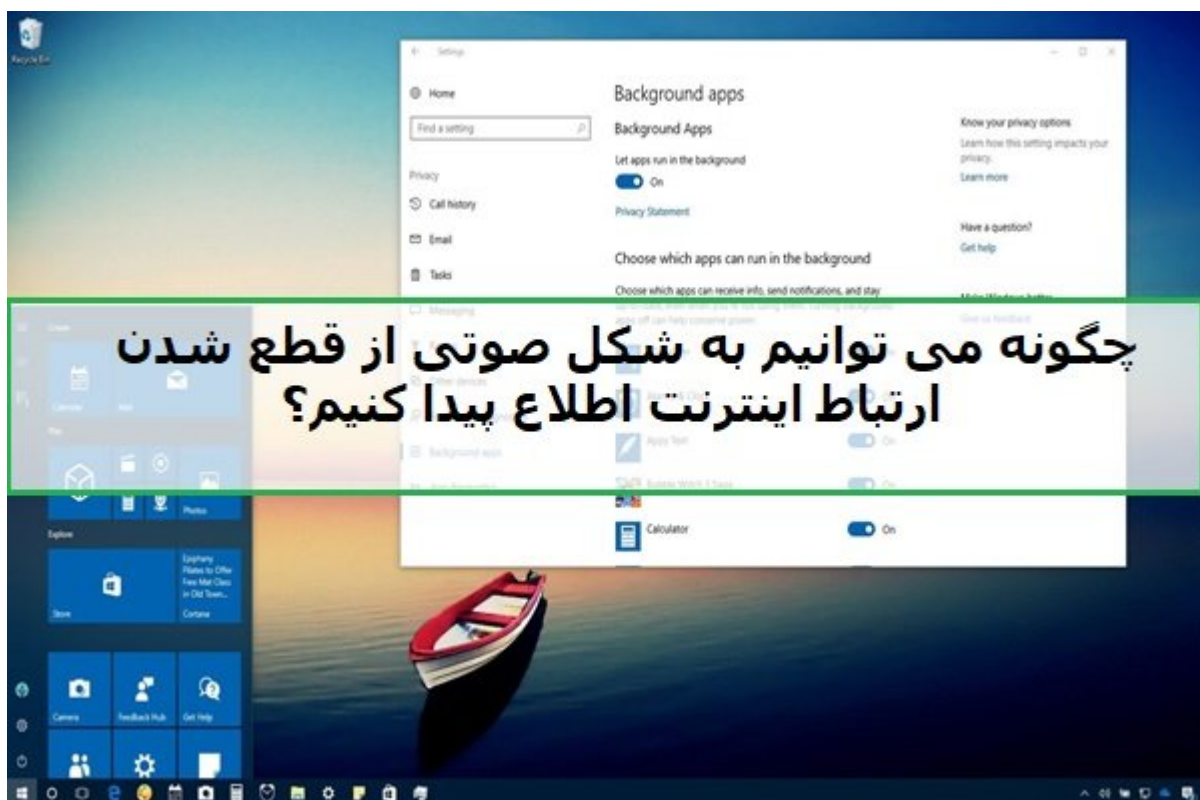


این پست را در کانال تلگرامی من دنبال کنید

این پست را در کانال تلگرامی من دنبال کنید



چگونه می توانیم به شکل صوتی از قطع شدن ارتباط اینترنت اطلاع پیدا کنیم؟

در این پست می خواهیم ببینیم که چگونه می توانیم به شکل صوتی از قطع شدن اینترنت اطلاع پیدا کنیم. برای این کار، ما نیاز داریم که یک اسکریپت بنویسیم که به صورت مداوم وضعیت اینترنت را بررسی کند و در صورت قطع شدن، یک صدای هشدار پخش کند. این اسکریپت را می توانیم با استفاده از PowerShell یا Batch بنویسیم. در اینجا، ما از PowerShell استفاده خواهیم کرد.

اول، ما نیاز داریم که یک فایل صوتی برای هشدار انتخاب کنیم. ما می توانیم از یک فایل صوتی آماده استفاده کنیم یا یک فایل صوتی جدید بسازیم. در اینجا، ما از یک فایل صوتی آماده استفاده خواهیم کرد. سپس، ما اسکریپت خود را می توانیم با استفاده از Task Scheduler در ویندوز اجرا کنیم. ما می توانیم تنظیم کنیم که اسکریپت به صورت مداوم اجرا شود یا در زمان های مشخص.

این پست را در کانال تلگرامی من دنبال کنید

این پست را در کانال تلگرامی من دنبال کنید. [UnxUtils](#) یک ابزار کاربردی است که می تواند به شما در انجام کارهای مختلف در ویندوز کمک کند. برای اطلاعات بیشتر، به وبسایت [UnxUtils](#) مراجعه کنید. Sleep.exe یک فایل اجرایی است که در مسیر UnxUtils\usr\local\wbin قرار دارد.

000000 00 00 00000000 000000 00000 .00000 00000000 000000 00 00000000 00 0000000 000000
 0 0000 000 00 Notepad 0000000000 .0000 0000 Sleep.exe 0000000 0000 0000 00 0000 00 0000 0000000
 .0000 000 00 00000 00 0000000 0000000 000000 00 00 0000000000

@ECHO OFF

```
:whileNoInternet
```

```
set "host=8.8.8.8"
```

```
::check if internet is working
```

```
PING -n 1 -w 5000 "%host%" | findstr /r /c:"[0-9]*ms"
```

```
if %errorlevel% neq 0 (
```

::the internet is not working keep cheking until it does

```
echo No internet yet %TIME%
```

GOTO whileNoInternet

)

echo we gained internet

::the internet is working play internet ON song

```
@echo off
```

```
set "file=InternetON GOGOGO.mp3"
```

```
( echo Set Sound = CreateObject("WMPlayer.OCX.7"^)
```

```
echo Sound.URL = "%file%"
```

```
echo Sound.Controls.play
```

```
echo do while Sound.currentmedia.duration = 0
```

```
echo wscript.sleep 100
```

```
echo loop
```

```
echo wscript.sleep (int(Sound.currentmedia.duration^)+1^)*1000) >sound.vbs
```

```
start /min sound.vbs
```

```
@ECHO OFF
```

```
:whileInternet
```

```
sleep.exe 5s
```

```
::check if internet is still working
```

```
PING -n 1 -w 1000 "%host%" | findstr /r /c:"[0-9] *ms"
```

```
if %errorlevel% == 0 (
```

```
::the internet is still working keep cheking until it does not
```

```
echo We have internet %TIME%
```

```
GOTO whileInternet
```

```
)
```

```
:: detect possible internet glitches (do not trust the first failure)
```

```
echo internet glitch detected
```

```
sleep.exe 10s
```

```
PING -n 1 -w 1000 "%host%" | findstr /r /c:"[0-9] *ms"
```

```
if %errorlevel% == 0 (
```

```
::the internet is still working keep cheking until it does not
```

```
echo We have internet %TIME%
```

```
GOTO whileInternet
```

```
)
```

```
:: if it failed twice in a row most likely internet is down
```

```
echo we lost internet
```

```
::the internet is not working anymore, play internet OFF song
```

```
@echo off
```

```
set "file=InternetHasFallen.mp3"
```

```
( echo Set Sound = CreateObject("WMPlayer.OCX.7"^)
```

```
echo Sound.URL = "%file%"
```

```
echo Sound.Controls.play
```

```
echo do while Sound.currentmedia.duration = 0
```

```
echo wscript.sleep 100
```

```
echo loop
```

```
echo wscript.sleep (int(Sound.currentmedia.duration^)+1^)*1000) >sound.vbs
```

```
start /min sound.vbs
```

```
::start monitoring if it comes back
```

```
GOTO whileNoInternet
```

00 .0000 cmd 0000 0000 0000 000 000000 00 000000 00000 0000 .0000 000000 Save as 00000 00 00 00000
0000 00 0000 0000 0000 00 .000 00000000000 txt.cmd 0000 00 00 0000 000 0000 0000 Notepad 0000 0000
0000 0000 .0000 00000 Sleep.exe 0000 0000 00 000 000000 0000 .000000 00000 000000 0000 000000
0000 000 00 .0000 00000 000000000 0000 000 000000 .0000 Check.cmd 00 0000 0000 000000000 0000
0000 00 00 000 00 .000000 000000 000000 000000000 00 000000 000000 0 000 000 000000 00 000000
0000 0000 000 00 .00000 000000 000000 00 0000 00 000 000 000000 00000 0000 000 0000000000 0000000
0000000 0000 000000 00000000 000 000 00 000 000000 0000 00 0000 00000 00 000000 000000 00 0000

.۰۰۰۰

:۰۰۰۰۰۰۰۰

۰۰۰۰۰۰ ۰۰۰۰۰۰۰۰

:۰۰۰۰ ۰۰۰۰

۰۰۰۰۰۰

:۰۰۰۰۰۰ ۰۰۰۰۰۰

12:50 - 21/06/1397

:۰۰۰۰۰۰

- ۰۰۰۰۰۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰۰۰۰ ۰۰۰۰۰۰۰۰ - ۰۰۰۰ ۰۰۰۰۰۰ ۰۰۰۰۰۰۰ ۰۰ ۰۰۰۰ - ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ - ۰۰۰۰۰۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
[UnxUtils](#) ۰۰۰۰۰۰

۰۰۰۰۰۰

<https://www.shabakeh-mag.com/workshop/13778/%DB%8C%DA%A9-%D8%B1%D8%A7%D9%87%DA%A9%D8%A7%D8%B1-%D8%B9%D8%A7%D9%84%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D8%A2%D9%86%DA%A9%D9%87-%D8%A8%D8%AF%D8%A7%D9%86%DB%8C%D8%AF-%D8%A7%DB%8C%D9%86%D8%AA%D8%B1%D9%86%D8%AA-%D8%B4%D9%85%D8%A7-%DA%86%D9%87-%D8%B2%D9%85%D8%A7%D9%86%DB%8C-%D9%82%D8%B7%D8%B9-%D8%B4%D8%AF%D9%87-%D8%A7%D8%B3%D8%AA>:۰۰۰۰۰