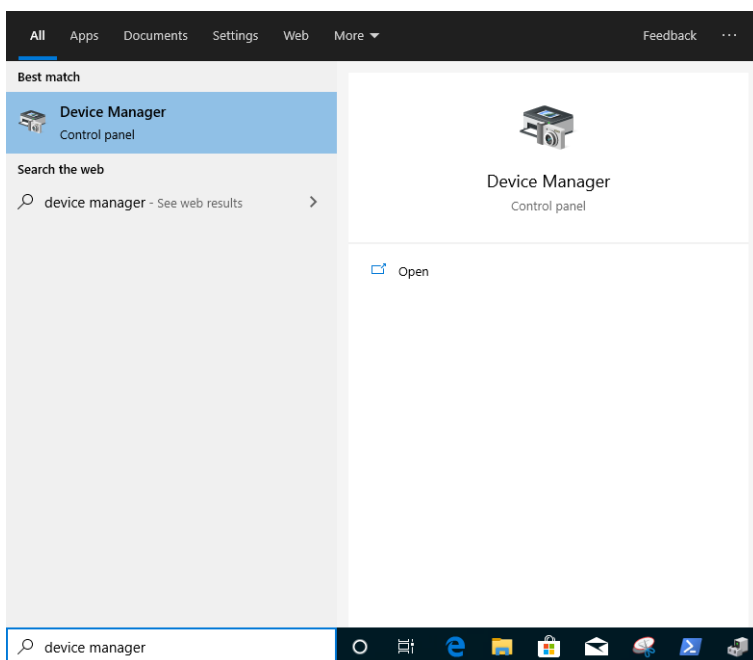


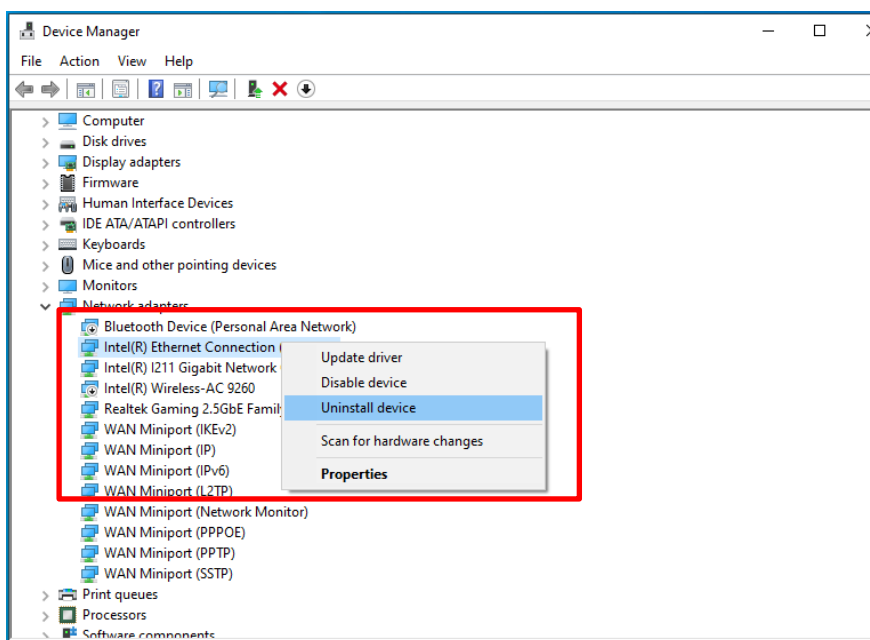
Î: Cum să configurați „Teaming” cu adaptorul pentru rețea Intel® sub Windows® 10 versiunea 1809 sau ulterioară?

R: Vă rugăm să consultați următoarele proceduri pentru a configura „Teaming” cu adaptorul pentru rețea Intel® sub Windows® 10:

Pasul 1: Accesați „Device Manager” căutând „ Device Manager” în bara de căutare.



Deschideți „Network Adapters” și faceți clic dreapta pe dispozitivul Ethernet pentru a-l dezinstala.

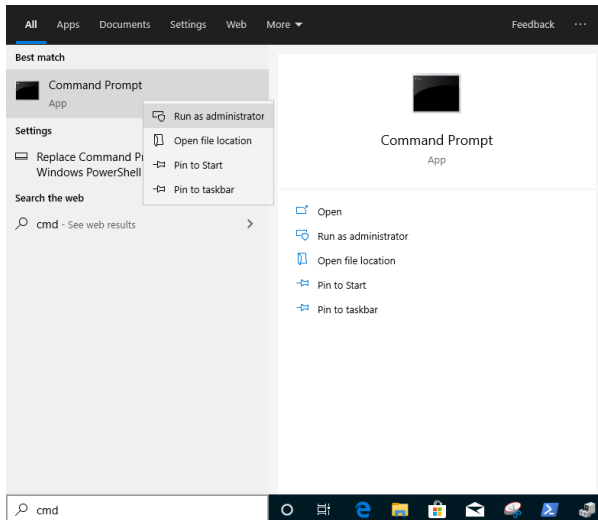


După dezinstalarea dispozitivului Ethernet, vă rugăm să reporniți la rece sistemul (opriți-l complet și apoi reporniți-l).

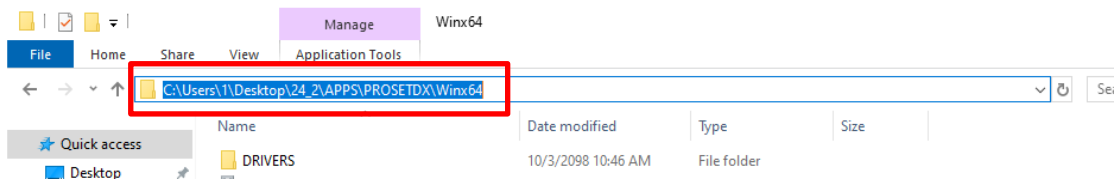
Referință tehnică – Întrebări și răspunsuri

Pasul 2: Descărcați cel mai recent driver (versiune mai nouă de v23.5) pentru adaptorul Ethernet Intel® de pe site-ul oficial Intel sau site-ul ASRock.

Pasul 3: Căutați „CMD” în bara de căutare și rulați „Command Prompt” ca administrator.

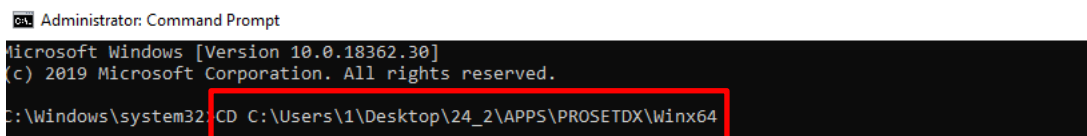


Dezarhivați pachetul cu driver-ul și accesați APPS> PROSETDX> Winx64. **Copiați** rădăcina.



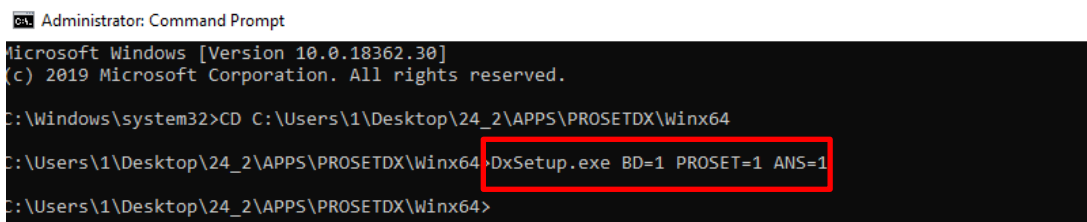
În cadrul promptului de comandă, vă rugăm să schimbați rădăcina în folderul APPS> PROSETDX> Winx64 rulând comanda:

CD C:\Users\1\Desktop\24_2\APPS\PROSETDX\Winx64.



Pasul 4: Instalați driverul prin introducerea comenzii:

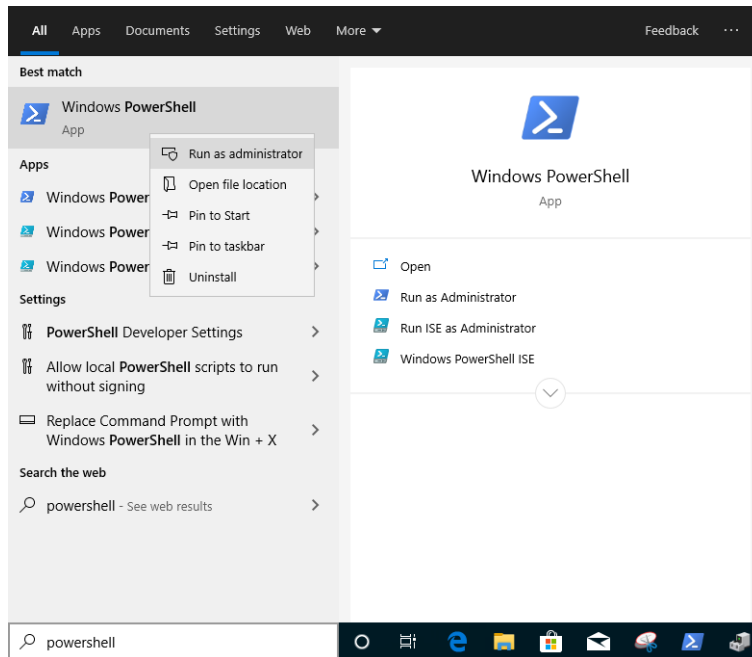
DxSetup.exe BD=1 PROSET=1 ANS=1



După instalarea driverului, reporniți sistemul.

Referință tehnică – Întrebări și răspunsuri

Pasul 5: Căutați „PowerShell” în bara de căutare și rulați utilitarul Windows PowerShell ca administrator

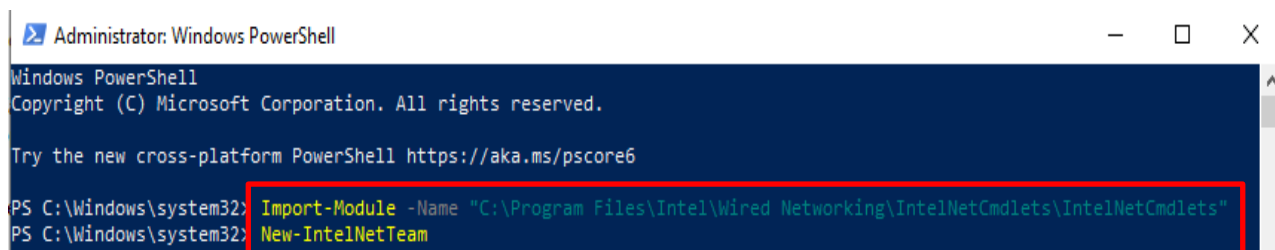


Introduceți comanda:

Import-Module -Name "C:\Program Files\Intel\Wired Networking\IntelNetCmdlets\IntelNetCmdlets.dll"

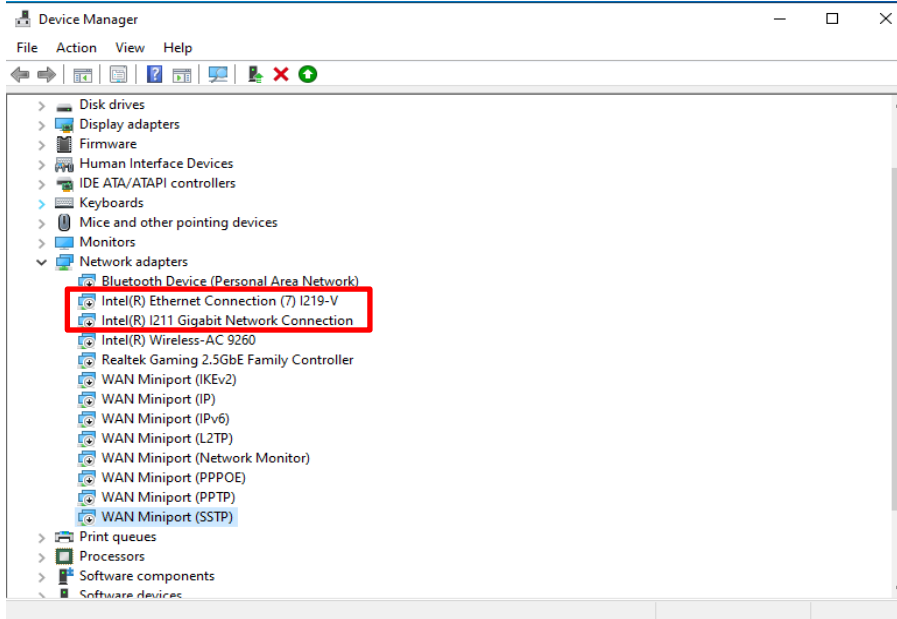
Nu va arăta nici o confirmare. Vă rugăm să introduceți o altă comandă atunci:

New-IntelNetTeam



Referință tehnică – Întrebări și răspunsuri

Pasul 6: Sistemul vă va cere numele membrilor echipei. Vă rugăm să accesați „ Device Manager” > „Network Adapters” pentru a confirma numele adaptorilor Ethernet.



Introduceți comanda:

Inte(R) Ethernet Connection (7) I219-V

Inte(R) I211 Gigabit Network Connection

```
PS C:\Windows\system32>
PS C:\Windows\system32> Import-Module -Name "C:\Program Files\Intel\Wired Networking\IntelNetCmdlets\IntelNetCmdlets"
PS C:\Windows\system32> New-IntelNetTeam

cmdlet New-IntelNetTeam at command pipeline position 1
Supply values for the following parameters:
TeamMemberNames[0]: Intel(R) I211 Gigabit Network Connection
TeamMemberNames[1]: Intel(R) Ethernet Connection (7) I219-V
TeamMemberNames[2]:
```

Dacă doriți doar să configurați o echipă folosind două adaptoare Ethernet, vă rugăm să introduceți „Enter” la „TeamMemberName [2]”.

Pasul 7: Sistemul vă va întreba ce mod de echipă doriți. Puteți apela la lista furnizată de site-ul oficial Intel.

<https://www.intel.com/content/www/us/en/support/articles/000032008/network-and-io/ethernet-products.html> (Aici am ales modul „Static Link Aggregation” pentru demonstrație)

Introduceți comanda:

StaticLinkAggregation

Referință tehnică – Întrebări și răspunsuri

```
PS C:\Windows\system32> Import-Module -Name "C:\Program Files\Intel\Wired Networking\IntelNetCmdlets\IntelNetCmdlets"
PS C:\Windows\system32> New-IntelNetTeam

cmdlet New-IntelNetTeam at command pipeline position 1
Supply values for the following parameters:
TeamMemberNames[0]: Intel(R) I211 Gigabit Network Connection
TeamMemberNames[1]: Intel(R) Ethernet Connection (7) I219-V
TeamMemberNames[2]:
TeamMode: StaticLinkAggregation
```

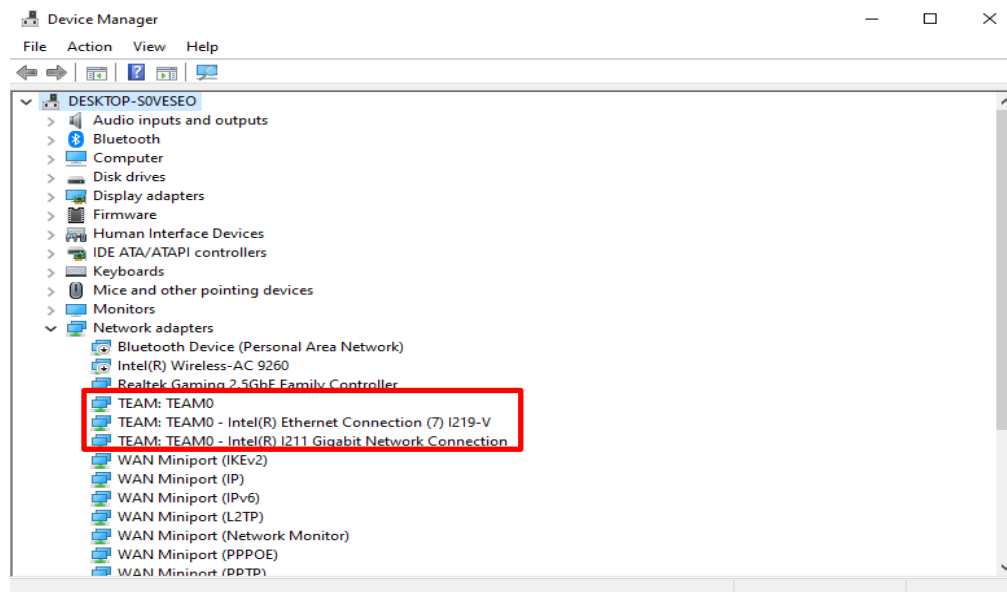
Pasul 8: Introduceți un nume de echipă prietenos:

TEAM0

```
cmdlet New-IntelNetTeam at command pipeline position 1
Supply values for the following parameters:
TeamMemberNames[0]: Intel(R) I211 Gigabit Network Connection
TeamMemberNames[1]: Intel(R) Ethernet Connection (7) I219-V
TeamMemberNames[2]:
TeamMode: StaticLinkAggregation
TeamName: TEAM0

TeamName           : TEAM: TEAM0
TeamMembers        : {Intel(R) I211 Gigabit Network Connection, Intel(R) Ethernet Connection (7) I219-V}
TeamMode           : StaticLinkAggregation
PrimaryAdapter     : NotSet
SecondaryAdapter   : NotSet
```

Pasul 9: Dacă incheiați procedura cu succes, veți găsi noul adaptor al echipei în „Device Manager”.



* Dacă doriți să dezinstalați echipa, utilizați următoarea comandă pentru a o dezinstala sub Powershell:

Remove-IntelNetTeam

```
PS C:\Windows\system32> Remove-IntelNetTeam

cmdlet Remove-IntelNetTeam at command pipeline position 1
Supply values for the following parameters:
TeamName[0]: TEAM0
TeamName[1]:
PS C:\Windows\system32>
```

Sistemul vă va solicita numele echipei, vă rugăm să introduceți numele echipei și echipa va fi

Referință tehnică – Întrebări și răspunsuri

dezinstalată.

Pentru mai multe detalii, vă rugăm să vizitați:

<https://www.intel.com/content/www/us/en/support/articles/000032008/network-and-io/ethernet-products.html>