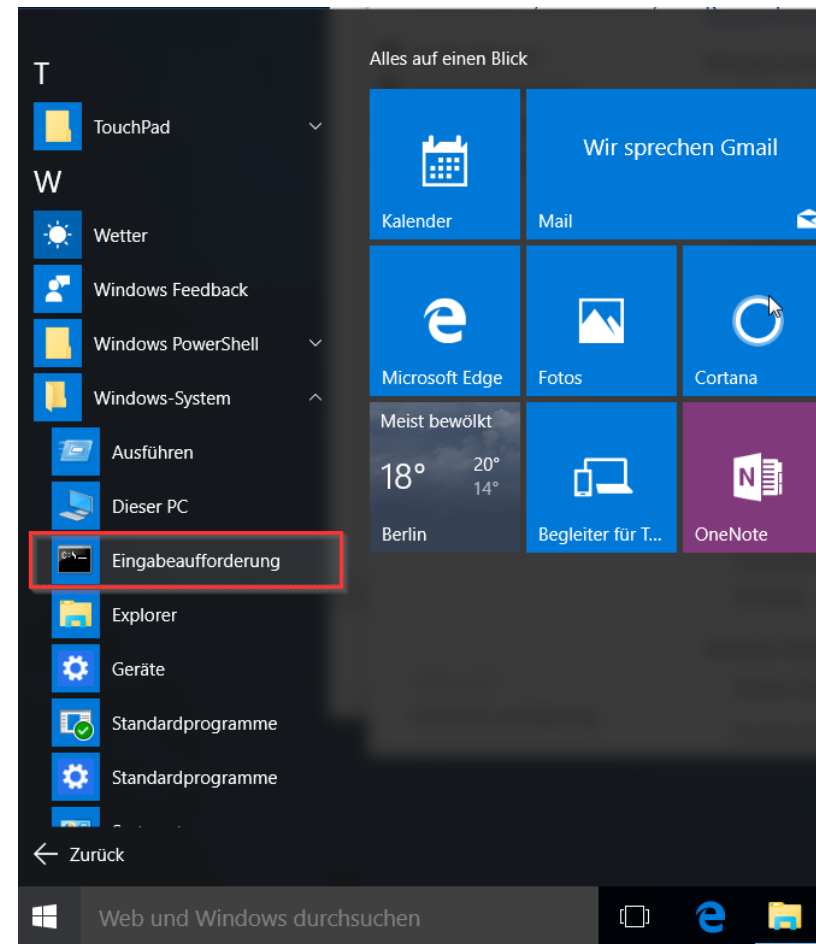
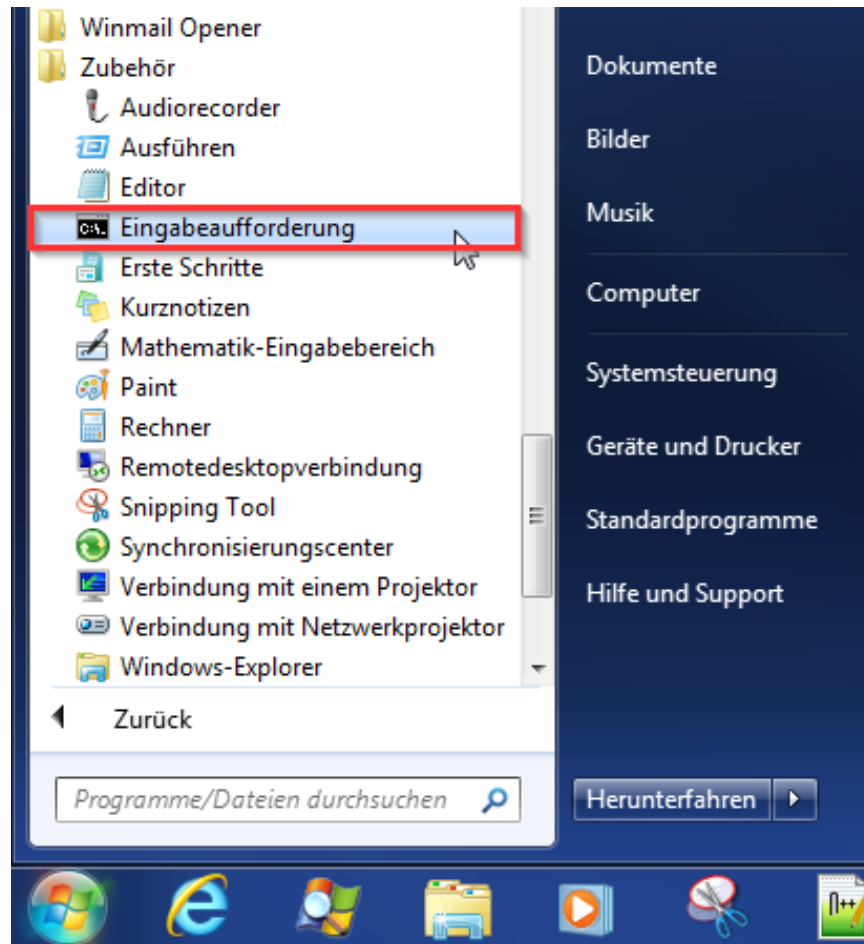


Lizenzierung: Abfrage benötigter Rechnerdaten

1) Abfrage von Host-ID und Hostname

- Öffnen Sie die Windows Eingabeaufforderung



Lizenzierung: Abfrage benötigter Rechnerdaten

1) Abfrage von Host-ID und Hostname

- Geben Sie in der Eingabeaufforderung den Befehl „ipconfig/all“ ein

```
Administrator: C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 6.1.7601]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

Windows-IP-Konfiguration

    Hostname . . . . . : nb
    Primäres DNS-Suffix . . . . . : bct-tech.local
    Knotentyp . . . . . : Hybrid
    IP-Routing aktiviert . . . . . : Nein
    WINS-Proxy aktiviert . . . . . : Nein
    DNS-Suffixsuchliste . . . . . : bct-tech.local

Ethernet-Adapter LAN-Verbindung:

    Verbindungsspezifisches DNS-Suffix: bct-tech.local
    Beschreibung. . . . . : Intel(R) 82579LM Gigabit Network Connecti
on
    Physikalische Adresse . . . . . : D4-BE-D9-70-C5-97
    DHCP aktiviert. . . . . : Ja
    Autokonfiguration aktiviert . . . . . : Ja
    Verbindungslokale IPv6-Adresse . . . . . : fe80::955:413:73b6:ecfb%11 (Bevorzugt)
    IPv4-Adresse . . . . . : 172.25.16.54 (Bevorzugt)
    Subnetzmaske . . . . . : 255.255.0.0
    Lease erhalten. . . . . : Dienstag, 6. Juni 2017 08:04:23
    Lease läuft ab. . . . . : Dienstag, 20. Juni 2017 08:04:21
    Standardgateway . . . . . : 172.25.1.1
    DHCP-Server . . . . . : 172.25.1.110
    DHCPv6-IAID . . . . . : 248823513
    DHCPv6-Client-DUID. . . . . : 00-01-00-01-18-0E-DF-B9-D4-BE-D9-70-C5-97

    DNS-Server . . . . . : 172.25.1.110
    . . . . . : 172.25.1.9
    . . . . . : 172.25.1.111

NetBIOS über TCP/IP . . . . . : Aktiviert
```

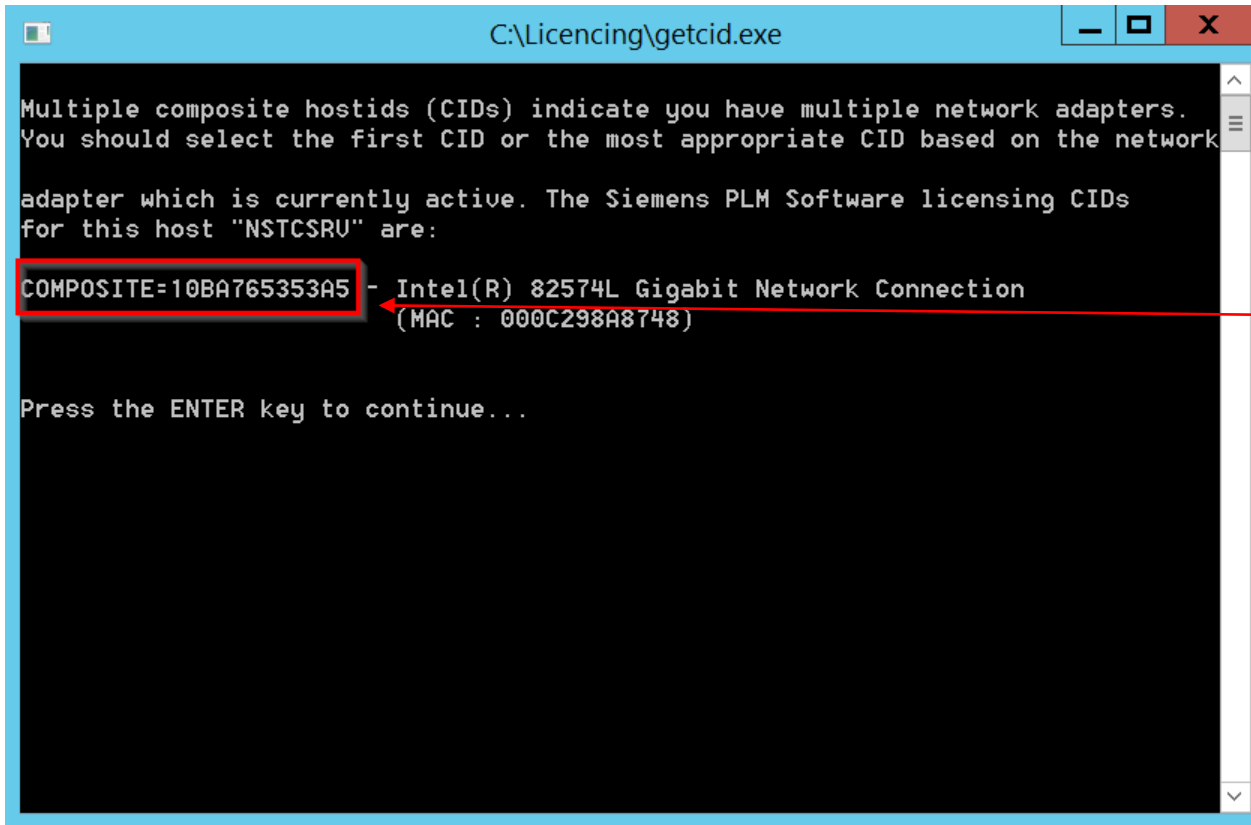
Benötigte Informationen:

- Hostname:

- MAC-Adresse des Ethernetadapters der LAN-Verbindung

2) Abfrage der Composite ID (=CID)

- Führen Sie die Datei getcid.exe aus (siehe Email: Downloadlink)



```
C:\Licencing\getcid.exe

Multiple composite hostids (CIDs) indicate you have multiple network adapters.
You should select the first CID or the most appropriate CID based on the network
adapter which is currently active. The Siemens PLM Software licensing CIDs
for this host "NSTCSRU" are:

COMPOSITE=10BA765353A5 - Intel(R) 82574L Gigabit Network Connection
                        (MAC : 000C298A8748)

Press the ENTER key to continue...
```

Benötigte Informationen:

- CID des Ethernetadapters der LAN-Verbindung