



BCT Soldto-ID Transfer

Bitte senden Sie das vollständig ausgefüllte Formular an:
Fax +49 7852 996-100 oder E-Mail: support@bct-technology.com

Unternehmen _____
Name _____
Adresse _____
Ort _____ PLZ _____
Land _____
Telefon _____
E-Mail _____

BCT Kundennummer _____

Bitte transferieren Sie von BCT Soldto ID _____ auf _____

- vorhandene BCT SoldtoID _____
 neue BCT Soldto ID _____

Aktuelle LAN ID/MAC Adresse _____
Aktueller Server Name _____
Neue LAN ID/MAC Adresse _____
Neuer Server Name _____

Falls der Transfer nicht für alle Produkte auf der o.g. BCT Soldto ID erfolgen soll, bitte hier Produkte nennen:

Anz. der zu transferierenden Lizenzen _____

Wir versichern, dass die bisherige Lizenz nicht mehr verwendet wird und dass die betreffende Software nur noch auf dem neuen, oben angegebenen Server eingesetzt wird.

Unterschrieben von

Datum, Ort

Firmenstempel, Unterschrift



Informationen für den Lizenztausch

Wo finde ich die BCT Soldto-ID?

In der Lizenz-Datei der BCT Software finden Sie im Header Ihre BCT Soldto-ID.

Wo finde ich die BCT Lizenzdatei?

Öffnen Sie auf dem Lizenzserver das Programm LMTools. Wählen Sie hier im Fenster "Service/ License File" den BCT_Lizenzdienst (BCT License Server). Wechseln Sie nun auf die Registerkarte "Config Services". Hier kann unter der Option "Path to license file" nachgesehen werden, wo sich die aktuell verwendete BCT Lizenzdatei befindet.

Falsche NX Version in der Lizenzdatei?

Die Lizenzdatei ist abwärtskompatibel. Das heißt, Sie können z.B. mit einer BCT-Lizenzdatei für NX V8 auch auf NX Vorgängerversionen BCT Software starten.

Was ist der Unterschied zwischen einer Node locked und Floating Lizenz?

Node locked-Lizenzen (NC-?????????) sind nur für eine fest definierte CAD Workstation verfügbar. Die Software ist anhand der LAN-ID der Netzwerkkarte fest an den Computer gebunden.

Floating Lizenzen (FC-?????????) werden zentral auf dem (Lizenz-)Server installiert. Vor dem Starten der Software wird auf dem Server nach einer freien Lizenz angefragt. Die Software ist durch den Servernamen und LAN-ID der Netzwerkkarte an den Server gebunden.

Was ist die LAN-ID/MAC Adresse?

Diese physikalische Adresse Ihrer Netzwerkkarte ist auf der Welt eindeutig und wird für die Generierung Ihrer spezifischen Lizenz-Datei benötigt.

Wie kann ich die LAN-ID/MAC Adresse abfragen?

Unter Windows XP oder Windows 7 öffnen Sie eine MS-DOS-Eingabeaufforderung und geben dort „ipconfig -all“ [Enter] ein. Sie erhalten folgende Ausgabe:

```
Windows NT IP-Konfiguration
    Host-Name : .....: bct_pc114
    ....
Ethernet-Adapter AMDPCN1:
    Beschreibung .....: AMD PDCNET Family Ethernet Adapter
    Physikalische Adresse.....: 00-60-B0-B5-EE-EE
    DCCP aktiviert.....: Nein
```

Wo finde ich weitere Informationen?

<http://www.bct-technology.com/> im Bereich Support

Gerne hilft Ihnen auch unser Support-Team unter +49 7852 996-222.