

GIBcam.Info

Upgrade Netzwerk-Floating-Lizenz GIBcam-Software

Vor Beginn der notwendigen Konfigurationsschritte für das Upgrade einer GIBcam-Netzwerk-Floating-Lizenz sind folgende Voraussetzungen zu erfüllen:

- GIBcam-/SENTINEL-Netzwerk-Lizenzkey ist vorhanden und betriebsbereit
- GIBcam-Software ist installiert und funktionsfähig für den Einsatz im Netzwerk (für den noch aktuellen Leistungs- und Funktionsumfang)
- SENTINEL-ACC-Software für die Administration einer Netzwerklizenz (Admin Control Center) ist installiert und einsatzbereit – wird i.V. mit den SENTINEL-Treiber ab Version 8.31 (siehe SENTINEL*.RAR im GIBcam-Programmverzeichnis) aktiviert

Die Konfigurationsschritte sollten mit **Administratorprivilegien** ausgeführt werden.

1.

GIBcam-Lizenz-Istzustand abrufen

Öffnen Sie auf dem Lizenzserver im Browser den ACC (beachte allgemeine Hinweise in der Hilfe/Doku), wählen Sie unter **<Sentinel-Keys>** den korrekten GIBcam-Lizenzkey (Vendornr. 115190) aus und erzeugen für diesen den aktuellen Istzustand mittels **<C2V>**.

The screenshot shows the Sentinel Admin Control Center interface. The main content area displays a table of Sentinel-Keys with the following columns: Standort, Vendor, Key-ID, Key-Typ, Konfiguration, Version, Sitzungen, and Aktionen. The table contains three rows of data. The first row is for a local key with Vendor 115190 and Key-ID 115190, with a note 'Für neuen SL-Key reserviert'. The second row is for a local key with Vendor 115190, Key-ID 1425618275, and Key-Typ 'Sentinel HL Net 10'. The third row is for a key on the 'gib-server' with Vendor 115190, Key-ID 861640085, and Key-Typ 'Sentinel HL Net 10'. The interface also includes a sidebar with navigation options like 'Produkte', 'Features', 'Sitzungen', 'Aktualisieren/ Einbinden', 'Zugriffsprotokoll', 'Konfiguration', and 'Diagnose'. The footer contains copyright information for Thales Group and a list of languages.

Standort	Vendor	Key-ID	Key-Typ	Konfiguration	Version	Sitzungen	Aktionen
Lokal	115190 (115190)		Für neuen SL-Key reserviert	SL	8.32		Fingerabdruck
Lokal	115190 (115190)	1425618275	Sentinel HL Net 10	Treiberlos	4.27		Produkte Features Sitzungen Blinken an C2V
gib-server	115190 (115190)	861640085	Sentinel HL Net 10	Treiberlos	4.27		Öffnen Netz-Features



Geschickt anstellen - CAM-Kompetenz nutzen ... GIBcam CAD/CAM-Software

Die erzeugten C2V-Daten nun abrufen, als Datei speichern und umgehend als Anhang per E-Mail an gibteam@gibcam.com senden.

Mit Hilfe dieser Daten erfolgt eine Aktualisierung/Änderung der auf dem Lizenzkey gespeicherten GIBcam-Lizenz.

2.

GIBcam-Lizenz-Upgrade

Auf Grundlage der aktuellen C2V-Daten wird durch das GIBcam-Team die Aktualisierung/Änderung der GIBcam-Lizenzdaten (entsprechend separaten Festlegungen) vorgenommen und eine V2C-Datei erstellt, mit deren Hilfe das Upgrade durchgeführt werden kann.

Die V2C-Datei wird zeitnah per E-Mail zugesandt.

Öffnen Sie auf dem Lizenzserver nun wieder im Browser den ACC und wählen Sie **<Aktualisieren/Einbinden>** aus.

The screenshot shows the 'Sentinel Admin Control Center' interface. The main heading is 'Lizenz aktualisieren/einbinden' with a hostname of 'c9x64-4a'. On the left is a navigation menu with options: Sentinel-Keys, Produkte, Features, Sitzungen, Aktualisieren/Einbinden (highlighted), Zugriffprotokoll, Konfiguration, and Diagnose. The main content area has a 'Datei wählen:' label, a file selection input field, and a 'Datei wählen...' button. Below this is the 'Dateiformat: V2C-, V2CP-, H2R-, R2H-, H2H- oder ID-Datei' and two buttons: 'Datei hinzufügen' and 'Abbrechen'. To the right is a 'Unterstützungs-Dateiformat:' box containing a list of file types and their functions. At the bottom, there is a footer with copyright information, language selection (English, Deutsch, Español, Français, Italiano, 日本語, Русский, 中文), and a version number '8.31.123608.1'.

Unterstützungs-Dateiformat:

- A V2C Datei enthält ein Lizenz-Update von Ihrem Software-Anbieter, oder ein Firmware-Update für Ihre Sentinel HL-Keys.
- A V2CP Datei enthält ein Lizenz-Updatepaket von Ihrem Software-Anbieter.
- Eine H2R Datei enthält eine ausgelagerte Lizenz.
- Eine R2H Datei enthält eine zurückgegebene ausgelagerte Lizenz (zur erneuten Verknüpfung mit ihrem ursprünglichen Key).
- Eine H2H Datei enthält einen neu gehosteten Schutz-Key.
- Eine ID file contains the identifiers of the Sentinel License Manager on a remote machine (gelegentlich für das Erstellen einer ausgelagerten Lizenz erforderlich).

Wählen Sie unter **<Datei wählen>** die neue V2C-Datei aus und führen Sie damit den Befehl **<Datei hinzufügen>** aus.



Geschickt anstellen - CAM-Kompetenz nutzen ... GIBcam CAD/CAM-Software

Sofern die Aktualisierung erfolgreich war, wird dies entsprechend quittiert.

The screenshot shows the Sentinel Admin Control Center interface. The main content area displays a success message: "Ihre Aktualisierung wurde erfolgreich übernommen." Below this, it states "Lizenz-Key mit ID 1425618275 wurde aktualisiert." and instructs the user to click on the ID number to view the feature list. A button labeled "Bestätigungsdatei herunterladen" is visible. The left sidebar contains navigation options: Sentinel-Keys, Produkte, Features, Sitzungen, Aktualisieren/Einbinden (highlighted), Zugriffsprotokoll, Konfiguration, and Diagnose. The footer includes copyright information for Thales Group, language selection options (English, Deutsch, Español, Français, Italiano, 日本語, Русский, 中文), and the version number "Lautzeit-Installationsprogramm 8.31.123608.1".

3.

Funktionsprüfung

Überprüfen Sie nun die Funktion der aktualisierten GIBcam-Lizenz (z.B. Anzahl gleichzeitig genutzter GIBcam-Lizenzen im Netzwerk) bzw. konfigurieren Sie die neue Seriennummer mittels entsprechenden Aufrufs auf allen verwendeten GIBcam-AP's.

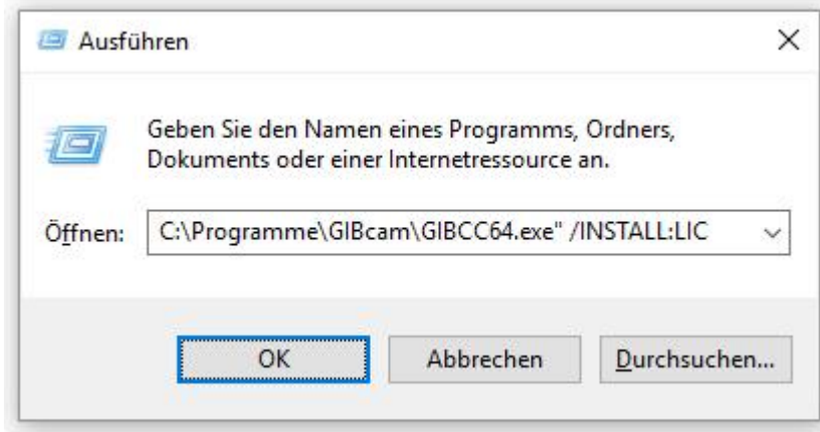
Dies geschieht einfach mittels des Kommandozeilenaufrufes via [WIN]+[R]:

GIB*.EXE /INSTALL:LIC**

aus dem GIBcam-Programmverzeichnis:

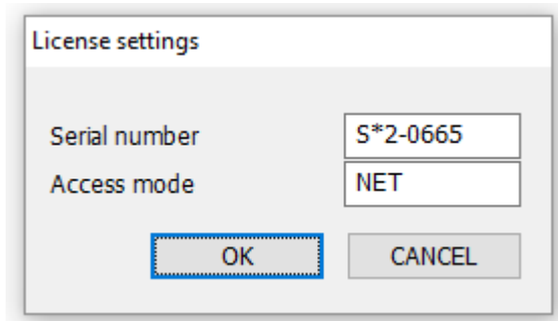


Geschickt anstellen - CAM-Kompetenz nutzen ... GIBcam CAD/CAM-Software



als Beispiel der Aufruf mit GIBCC64.EXE

Im daraufhin erscheinenden Dialogfenster ist die neue, zusätzliche GIBcam-Seriennummer einzutragen und der Zugriffsmodus **NET** vorzugeben.



als Beispiel für die Seriennummer S*2-0665

Weitere umfangreiche Detailinformationen zur Installation der GIBcam-Software finden Sie in der Dokumentation/Hilfe.

01-01-2022