

Administration und User Management



my **V5**

© Transcat PLM GmbH 09-10 myv5

TRANSCAT
A DASSAULT SYSTEMES COMPANY

myV5 – Konstruktionsumgebungen einfach verwalten

Innerhalb eines Unternehmens nutzen Abteilungen abweichende Konstruktionsmethoden um Projekt- und Kundenanforderungen optimal zu erfüllen. CAD-Anwender- und Anwendergruppen setzen dafür projektabhängig unterschiedliche CATIA-Umgebungen ein, mit jeweils verschiedenen Releases, Settings und Add-Ons. Das Auswählen der passenden Konfiguration kostet den Anwender nicht nur Zeit sondern ist auch fehleranfällig.

myV5 beschleunigt den Einsatz komplexer CAD-Umgebungen (CATIA, ProE, NX, ...) und ermöglicht das Verwalten verschiedener kundenspezifischer CATIA-Releases, Lizenzen und Zusatzprodukte. Das leicht zu konfigurierende Anwender-Managementsystem erlaubt die Steuerung von Zugriffsrechten bis zur Vorgabe von verschiedenen Lizenzumgebungen - abhängig von Kunde und Anwender.



More Time For Engineering

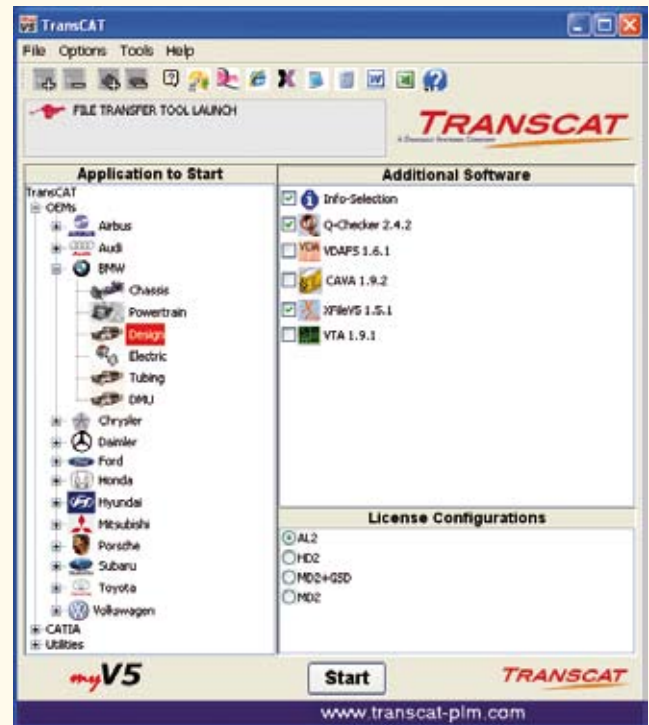
Mit myV5 werden CAD-Umgebungen zentral verwaltet und den Anwendern benutzerfreundlich angeboten – und dies bei minimalem Installations- und Schulungsaufwand.

Die Oberfläche zeigt den Konstrukteuren nur relevante Startkonfigurationen. Auch andere Applikationen wie Office- oder firmenspezifische Anwendungen lassen sich zentral einbinden. Die Suche und Auswahl der richtigen Icons auf einem unübersichtlichen Desktop bleibt den Anwendern dadurch erspart.

Müheles CATIA starten

Mit myV5 wird der Start von CATIA erheblich vereinfacht. Kunde oder Projekt werden aus einem übersichtlichen

Strukturbaum ausgewählt. Das für den ausgewählten Prozess erforderliche CATIA-Release und die Add-On-Software werden durch einen Klick in myV5 gestartet. Updates der in myV5 hinterlegten Projektumgebungen gewährleisten die Arbeit mit aktuellen OEM-Konfigurationen.



Der flexible Aufbau von myV5 hilft Anwendern auf einfache Weise das richtige CATIA-Release zu starten und Lizenzkonfigurationen sowie Add-Ons auszuwählen

Flexible Konfiguration

myV5 speichert alle Benutzer- und Anwendungsinformationen in einer zentralen XML-Datei:

- Für verschiedene CAD-Umgebungen
- Für alle Plattformen (Win / Unix)
- Für alle Anwender / Anwendergruppen
- Für unterschiedliche Softwareinstallationen

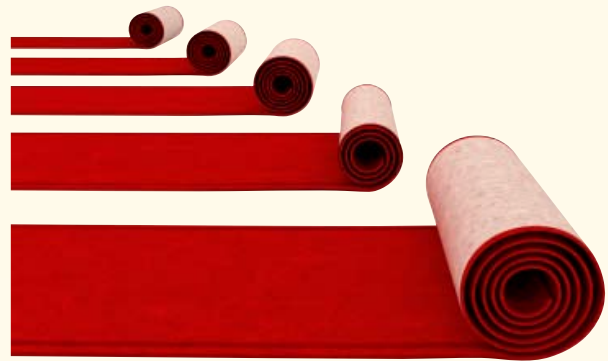
myV5

- beschleunigt und vereinfacht den CATIA-Start für Anwender
- verringert bei Rollout und Update erheblich den Zeitaufwand für Administratoren
- zentrale Einbindung von Office- oder firmenspezifischen Anwendungen

IT-KONZEPT FÜR ROLLOUT UND UPDATE

Nach dem Rollout oder Update von CATIA-Installationen verringert myV5 den Aufwand für die Konfiguration von Arbeitsplätzen, Benutzergruppen und -rechten.

In einer zentralen XML-Datei wird der Start für die CAD-Umgebung konfiguriert – für unterschiedliche Plattformen, Kundenumgebungen, Anwender(-gruppen) und Programmversionen.



myV5 spart Zeit beim Rollout von CATIA Installationen

myV5- BASIS FÜR EIN IT-KONZEPT ZUR VERWALTUNG IHRER KONSTRUKTIONSUMGEBUNGEN

Highlights

- Minimaler Aufwand bei Rollout und Update von CAD-Software
- Vordefinierte OEM-Umgebungen
- Flexibles Zusammenstellen von CAD-Lösung, Add-Ons und benötigten Lizenzkonfigurationen zu einer Umgebung
- Prozesss-Sicherung durch vordefinierte Standardumgebungen
- Übersichtliche Benutzeroberfläche für die Anwender

UPDATE-SERVICE FÜR DIE CATIA-UMGEBUNGEN DER AUTOMOBILHERSTELLER

myV5 hilft Zulieferern der Automobilindustrie, ihre CATIA-Umgebungen entsprechend den OEM-Anforderungen aktuell zu halten. Als Service bietet Transcat PLM dafür einen schnellen und praxisgerechten Prozess. Für jedes Update stellt Transcat PLM eine DVD oder einen Download mit folgenden Inhalten bereit:

- OEM-Umgebungen mit Einstellungen, Makros und anderen OEM-spezifischen Informationen
- Service Packs und Hotfixes für CATIA V5
- Vorkonfigurierte Installationsroutinen zur einfachen Aktualisierung der Umgebungen in myV5

Prozessgerecht

Anwendern oder Anwendergruppen werden nur passende Umgebungen, CAD- und PDM-System Releases zur Verfügung gestellt. Dadurch wird sichergestellt, dass Konstruktionsdaten internen und -externen Prozessanforderungen genügen – Fehler bei der Auswahl der richtigen Applikationen werden vermieden und dadurch Zeit eingespart.



Zentrale Verwaltung aller CATIA- und sonstiger Anwendungen

Vorteile für Administratoren

- Zentrale Verwaltung aller CATIA- und sonstiger Anwendungen
- Eine Konfigurationsdatei für alle Betriebssysteme
- Einfache Konfiguration der Anwender: Berechtigungen / Lizenzen / Umgebungen / Entwicklungspartner / Kunden
- Anzeige von asiatischen Schriftzeichen durch Unicode-Zeichensatz
- Newsticker mit editierbaren Nachrichten
- Einheitliche Lösung für weltweit verteilte PLM-Software
- Transcat PLM bietet einen Update-Service mit vorbereiteten OEM-Umgebungen für einen schnellen und sicheren OEM Update-Prozess

Vorteile für CAD-Anwender

- Eine übersichtliche Baumstruktur ermöglicht den einfachen Start von Anwendungen
- Auswählen aus vielen Desktop-Icons entfällt
- Auswählen einer Umgebung (Body CAD, Powertrain etc.) mit allen notwendigen Programmen
- Aufrufen von CATIA-Release und Add-Ons mit wenigen Klicks
- Gezielte Auswahl der benötigten Lizenzen
- Prozesskompatible Modelle durch immer aktuelle Konstruktionsumgebungen

TRANSCAT SOFTWARE

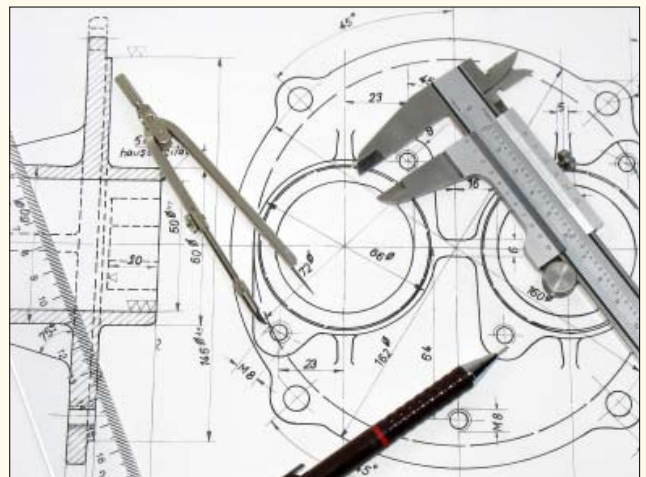
More time for engineering

Die 1987 gegründete Transcat PLM GmbH ist eine hundertprozentige Tochter von Dassault Systèmes.

Von Beginn an war Transcat PLM ein Lösungsanbieter im Umfeld des Portfolios von Dassault Systèmes.

Transcat PLM-Softwarelösungen unterstützen den Konstruktionsprozess mit CATIA, DELMIA und ENOVIA. Kunden aus aller Welt nutzen Produkte von Transcat PLM, um Ihre Prozesse zu optimieren. Q-Checker, CAVA, myV5, VDAFS Prozessor und XFileV5 helfen Anwendern bei der globalisierten Produktentstehung.

www.transcat-plm.com



Transcat PLM GmbH
Am Sandfeld 11c
76149 Karlsruhe / Germany

Klaus Werling
Fon +49 7 21 9 70 43 75
Fax +49 7 21 9 70 43 90
kwerling@transcat-plm.com

www.transcat-plm.com

Überreicht durch: