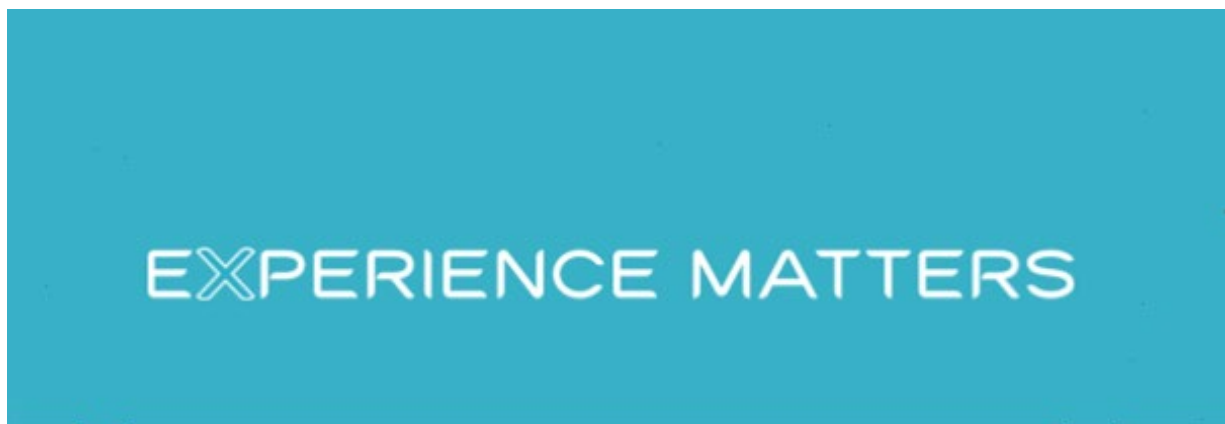


Neue Zuliefererumgebungen für myPLM Stand Dezember 2021

BMW - Ford - Renault – GM - DAG



TECHNIA
ADDNODE GROUP

Neue veröffentlichte myPLM Zuliefererumgebungen Dezember 2021 - Info

Do 02.12.2021

myPLM BMW CATIA Umgebung 2021_V.10 / myPLM BMW CATIA ENVIRONMENT 2021_V.10

CATIA level: V5-6R2019 - (R29) SP5 HFX31

Q-Checker version: 5.7.3

BMW level: Build 20.2

Changes:

- Update ProKI-Feature12.0
- Update PressinElementsLibrary_3.70
- Update ProjectionWeldingLibrary
- Update CARISMA 1.0.21202.0
- Update BMWBasicMatCat
- Update VIP 5.0.10.07

Mi 08.12.2021

myPLM FORD CATIA HFX29 Update für 2021_V.02 Umgebung / myPLM FORD CATIA HFX29 Update for 2021_V.02 ENVIRONMENT

CATIA Level: V5-6R2020-(R30) SP3 HFX 29

Ford level: FEDE SER 5

Q-Checker Version: 5.8.0

Changes:

- Update CATIA Hotfix 29 - CATIA V5-6R2020-(R30) SP3 HFX29

Notice:

- This update package includes only the new CATIA Hotfix 29
- No environment Changes necessary

Fr 12.11.2021

myPLM RENAULT CATIA Umgebung 2021_V.02 / myPLM RENAULT CATIA ENVIRONMENT 2021_V.02

CATIA level: V5R19 SP9 HFX96

Q-Checker version: 2.11.6

Changes:

- Update LIB_MEP_RENAULT_CATIA_V5
- Update LIB_MEP_RENAULT_Format_DXF

Do 15.12.2021

myPLM DAG NX Umgebung 2021_V.02 / myPLM DAG NX Environment 2021_V.02

NX level: NX 1973.3300.257.101

Package: Build 21.2.1 NX 1953

Changes:

- **New Supplier package Build 21.2.1 NX 1953**

Fr 17.12.2021

myPLM GM NX Umgebung 2021_V.06 / myPLM GM NX ENVIRONMENT 2021_V.06

NX Level: NX 1973, Release: NX 1973.3401

GM Level: ACDC2021-39 DEC

Changes:

- New supplier toolkit tk_gpdl1973.1
- New nxcp_1953a5
- New nxsp_1953a5

INFO: myPLM Version 1.3.* - end of support -

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass der Support für myPLM 1.3.* am 31.12.2021 endet (EoS).

Ab diesem Zeitpunkt wird TECHNIA keine Updates oder technische Unterstützung mehr für die myPLM Version 1.3.* anbieten.

Des Weiteren kann eine Kompatibilität der OEM Umgebungen nicht mehr garantiert werden.

Bitte wenden Sie sich an Ihren vertrieblichen Ansprechpartner, wenn Sie sich für ein Upgrade interessieren.

Für Kunden mit einem entsprechenden Wartungsvertrag (ALC) ist ein Update auf die aktuelle Version 1.4 kostenfrei.

Notice:

Please note that support for myPLM 1.3.* will end on 31.12.2021 (EoS).

After this date TECHNIA will no longer provide updates or technical support for myPLM version 1.3.*.

Furthermore, compatibility of OEM environments can no longer be guaranteed.

Please contact your sales representative if you are interested in an upgrade.

For customers with a corresponding maintenance contract (ALC) an update to the current version 1.4 is free of charge.

Aktuelle Übersicht über alle myPLM Umgebungen:

DE: <https://www.technia.de/plm-beratung/oem-environments-fuer-myplm/>

EN: <https://www.technia.com/services/oem-environments-for-myplm/>



TECHNIA GmbH

Bei TECHNIA, der weltweit führenden Knowledge Company im Bereich PLM, setzen wir während des gesamten Produktlebenszyklus Visionen in Wert um. Unsere Berater sind Experten für ENOVIA®, CATIA®, SIMULIA® und DELMIA® und verfügen über Erfahrung aus der Zusammenarbeit mit über 5000 Kunden weltweit. TECHNIA ist Teil der Addnode Group, welche auf der Nasdaq OMX Nordic List gelistet ist.

Bei TECHNIA arbeiten mehr als 600 Berater mit Kunden in vielen Branchen wie Luft- und Raumfahrt, Automobil, Energie, Maschinen- und Anlagenbau, Life Sciences, Konsumgüter, Einzelhandel und High Tech. Mit Niederlassungen auf der ganzen Welt sind wir bei unseren Kunden vor Ort – also sowohl ein globaler Implementierungspartner als auch ein lokaler Partner. Wir pflegen eine Kultur des qualitativ hochwertigen Kundenservice und Supports. Unser Engagement für unsere Kunden wird immer noch von Ingenieuren geleistet, die sowohl über detailliertes Ingenieurwissen als auch über ein umfassendes Verständnis der PLM-Lösungen verfügen.

Nähere Informationen auf www.technia.de

Kontakt

TECHNIA GmbH

Am Sandfeld 11c
76149 Karlsruhe
Deutschland
Tel.: +49 721 970 43-16
E-Mail: info-center@technia.de