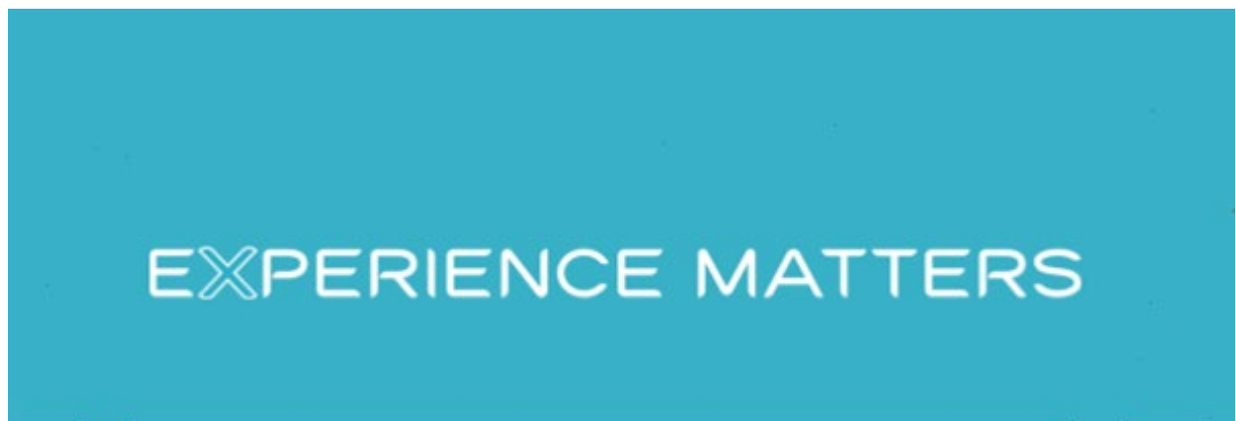


Neue Zuliefererumgebungen für myPLM und StartCenter Stand November 2022



TECHNIA
ADDNODE GROUP

Neue veröffentlichte myPLM und StartCenter Zuliefererumgebungen November 2022 - Info

17.11.2022

Neue myPLM BMW V5-6R2022 (R32) CATIA Umgebung 2022_V.10 / NEW myPLM BMW V5-6R2022 (R32) CATIA ENVIRONMENT 2022_V.10

CATIA level: V5-6R2022 (R32) SP2 HFX06

BMW level: Build 22.x

Changes:

- New Catia Release V5-6R2022 (R32) SP2 HFX06
- New Catia environment
- Default Installpath: C:\CATIAV5\R2022SP2_BMW

15.11.2022

myPLM PAG CATIA Umgebung 2022_V.08 / myPLM PAG CATIA ENVIRONMENT 2022_V.08

CATIA level: V5-6R2020 - (R30) SP3 HFX32

Q-Checker version: 5.6.0

PAG Version: 8.0.15

Changes:

- Update PAG_TBG
- New AddOn V5Harness

26.10.2022

myPLM GM NX Umgebung 2022_V.05 / myPLM GM NX ENVIRONMENT 2022_V.05

Release: NX 1953

Maintenance Pack NX 1973.4341

GM Level: ADC2022-October

Changes:

- New tk_gpdl1973.4_base
 - New nxcp_1953a13_20221006
 - New nxsp_1953a13_10172022
-

Aktuelle Übersicht über alle myPLM und StartCenter 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