

# Neue Zuliefererumgebungen für myPLM Stand Juni 2021

BMW – GM



**TECHNIA**  
ADDNODE GROUP

\*\*\*\*\*

## **Neue veröffentlichte myPLM Zuliefererumgebungen Juni 2021 - Info**

\*\*\*\*\*

**08.06.2021**

**myPLM GM NX Umgebung 2021\_V.02 / myPLM GM NX ENVIRONMENT 2021\_V.02**

NX Level: NX 1872, Release: NX 1892.3220.298.203

GM Level: ACDC2021-11

Changes:

- New supplier toolkit tk\_gpdl1892\_5
- Update nxcp\_1872a4
- Update nxsp\_1872a4

**08.06.2021**

**myPLM BMW CATIA Umgebung 2021\_V.04 / myPLM BMW CATIA ENVIRONMENT  
2021\_V.04**

CATIA level: V5-6R2019 - (R29) SP5 HFX24

Q-Checker version: 5.7.3

BMW level: Build 20.2

Changes:

- New Hotfix 24 (R29 SP5 HFX24)
- Update VIP modul
- Update ProKI-Feature
- Update SC-Frontend toolbar (Frontend Special Characters)

**24.06.2021**

**myPLM GM NX Umgebung 2021\_V.03 / myPLM GM NX ENVIRONMENT 2021\_V.03**

NX Level: NX 1969, Release: NX 1969.2802.298.102

GM Level: ACDC2021-23

Changes:

- New NX release SiemensNX-1969.2802.298.102\_wntx64\_MSI
- New supplier toolkit tk\_gpdl1969.2
- New nxcp\_1953a1
- New nxsp\_1953a1

**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](http://www.technia.de)

## Kontakt

### TECHNIA GmbH

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