

# Neue Zuliefererumgebungen für myPLM Stand Juli 2019

VWGROUP CREO 4.0 - DAG NX - DAG JT – VWGROUP – PORSCHE  
- Porsche - DAG NX



**TECHNIA**  
ADDNODE GROUP

\*\*\*\*\*

## Info über neue myPLM Zuliefererumgebungen Juli 2019

\*\*\*\*\*

### VWGROUP CREO4.0

Am **19.07.2019** wurde eine neue **myPLM VWGROUP CREO4.0 ENVIRONMENT 2019\_V.03** OEM-Zuliefererumgebung für myPLM aktualisiert und veröffentlicht.

**Current version: myPLM VWGROUP CREO4.0 ENVIRONMENT 2019\_V.03**

#### Info / Aktualisierungen:

CREO level: CREO 4.0 M070

- New supplier package VWAG\_CreoParametric\_11.00.01.02

\*\*\*\*\*

### DAG NX

Am **19.09.2019** wurde eine neue **myPLM DAG NX ENVIRONMENT 2019\_V.03** (OEM-Zuliefererumgebung für myPLM) veröffentlicht.

**Current version: myPLM DAG NX ENVIRONMENT 2019\_V.03**

#### Info / Aktualisierungen:

NX level: NX 12.0.2.9 MP5, 21Jan19

Release: 12.0

Maintenance Pack: MP5

- New Supplier Package DAG NX 12 Build 19.1.1

\*\*\*\*\*

## DAG JT

Am **18.07.2019** wurde eine neue **myPLM DAG JT ENVIRONMENT 2019\_V.01** (OEM-Zuliefererumgebung für myPLM) veröffentlicht.

**Current version: myPLM DAG JT ENVIRONMENT 2019\_V.01**

### Info / Aktualisierungen:

JT level: Build 19.06

CAD System: CATIA\ComFox

- New Daimler JT Supplier Package Build 19.06

\*\*\*\*\*

## VWGROUP

Am **05.07.2019** wurde eine neue **myPLM VWGROUP CATIA R28 ENVIRONMENT 2019\_V.04** Version (OEM-Zuliefererumgebung für myPLM) veröffentlicht.

**Current version: myPLM VWGROUP CATIA R28 ENVIRONMENT 2019\_V.04**

### Info / Aktualisierungen:

VWGroup environment

GRCLite: 7.1.4.5.3

CATIA level: V5-6R2018 - (R28) SP3 HFX13

- New VW/Audi electric modul
- New SKODA electric modul
- New DoLittle Version 7.0.0.3.1

\*\*\*\*\*

## PORSCHE

Am **03.07.2019** wurde eine neue **myPLM PAG CATIA R28 ENVIRONMENT 2019\_V.07** OEM-Zuliefererumgebung für myPLM aktualisiert und veröffentlicht.

**Current version: myPLM PAG CATIA R28 ENVIRONMENT 2019\_V.07**

### Info / Aktualisierungen:

CATIA level: V5-6R2018 (R28) SP3 HFX14  
PAG Level: Version 7.0.1

- New VTA 1.29.11p
- New PAGTBE 1.3.583
- New PAGNaming 1.1.222
- New WKS library

\*\*\*\*\*

## PORSCHE

Am **03.07.2019** wurde eine neue **myPLM PAG CATIA R28 ENVIRONMENT 2019\_V.06** OEM-Zuliefererumgebung für myPLM aktualisiert und veröffentlicht.

**Current version: myPLM PAG CATIA R28 ENVIRONMENT 2019\_V.06**

### Info / Aktualisierungen:

CATIA level: V5-6R2018 (R28) SP3 HFX14  
PAG Level: Version 7.0.1

- New CATIA Release R28 SP3 HFX14
- New PAG supplier package version 7.0.1
- New Q-Checker version 5.6.0
- New Q-Checker profile V5.0
- New Environment files

\*\*\*\*\*

## DAG NX

Am **28.06.2019** wurde eine neue **myPLM DAG NX ENVIRONMENT 2019\_V.02** (OEM-Zuliefererumgebung für myPLM) veröffentlicht.

**Current version: myPLM DAG NX ENVIRONMENT 2019\_V.02**

### Info / Aktualisierungen:

NX level: NX 12.0.2.9 MP5, 21Jan19

Release: 12.0

Maintenance Pack: MP5

- New Supplier Package Daimler NX 12.0.2.9 MP5, 21Jan19
- New NX Maintenance Release NX 12.0.2.9
- New NX Maintenance Pack MP5

\*\*\*\*\*

Eine Übersicht über alle **myPLM OEM-Zuliefererumgebungen** finden Sie auf unserer Webseite unter:

(DE) <https://www.technia.de/service/plm-beratung/oem-environments-fur-myplm/>

und

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



## TECHNIA GmbH

TECHNIA ist ein führender weltweit tätiger Anbieter von Lösungen zum Product Lifecycle Management (PLM) für eine leistungsfähige Produktentwicklung und effizientes Produktmanagement. TECHNIA steht für mehr als 30 Jahre Erfahrung, Entwicklung und Innovation.

Basis unseres Portfolios sind die von Dassault Systèmes entwickelten PLM-Softwarelösungen (3DEXPERIENCE, CATIA, ENOVIA, DELMIA, SIMULIA und EXALEAD). Darüber hinaus verfügt TECHNIA über ein breites Angebot an Dienstleistungen - von der Beratung, Projektkonzeption, Schulung bis hin zur Anwenderbetreuung vor Ort. Eigenentwicklungen von Standard- und Individualsoftware für CATIA, ENOVIA & JT sowie die Absicherung und der Betrieb der vorhandenen PLM-Anwendungen & Infrastruktur ergänzen das Portfolio.

Indem wir Ihre Stärken mit unserem Know-how im Product Lifecycle Management (PLM) zusammenbringen, unterstützen wir Sie dabei, Ihre Visionen in echte Mehrwerte umzusetzen. Unsere Lösungen werden weltweit in vielfältigen Industrien wie Maschinen- und Anlagenbau, Automobil- und Luftfahrtindustrie, Life Sciences, Bauwesen, Energie, Telekommunikation/Elektronik, Mode und Konsumgüter eingesetzt.

TECHNIA – mit 520 Mitarbeitern – ist in ganz Europa, Indien und Nordamerika vertreten. Die Firmenzentralen befinden sich in Karlsruhe (Deutschland) und in Stockholm (Schweden). Mit unseren 430 CATIA, ENOVIA, SIMULIA und DELMIA Spezialisten sind wir für Ihre zukünftigen PLM-Vorhaben – auch international – bestens aufgestellt. Wir betreuen über 4000 Kunden weltweit, darunter 43, die auf der Fortune-500-Liste der umsatzstärksten Unternehmen der Welt stehen. TECHNIA gehört zur bei der Nasdaq OMX Nordic List notierten Addnode Group. 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)