

**BMW  
GROUP**



Rolls-Royce  
Motor Cars Limited

# BMW Partner Integration Services

Informationspaket Ebene I

© SSC-Services GmbH 2016

## ANSPRECHPARTNER

Zentraler Ansprechpartner für alle Fragen rund um das Thema sind die Partner Integration Services (PaIntS).

### **Partner Integration Services (PaIntS)**

SSC-Services GmbH

Telefon: +49 89 382 30388

E Mail: [bwm-paints@ssc-services.de](mailto:bwm-paints@ssc-services.de)



## BMW PARTNER INTEGRATION SERVICES

### EINLEITUNG

Die Zusammenarbeit zwischen der BMW AG und ihren Partnern kann auf verschiedene Weise ermöglicht werden. Die vier für ein erfolgreiches Zusammenarbeitsmodell relevanten Themenblöcke sind in diesem Dokument beschrieben:

- Zuständigkeit
- Arbeitsplatz
- Netzwerk
- Projektbüro

### BMW ZUSTÄNDIGKEIT



Eine Anbindung an BMW muss zwingend durch einen BMW-Fachbereich beauftragt und genehmigt werden. Bitte benennen Sie für jedes anzubindende Gewerk den jeweiligen BMW-Mitarbeiter, der beauftragt hat bzw. zukünftig beauftragen möchte.

### ART DES ARBEITSPLATZES



BMW stellt für seine Partnerfirmen verschiedene Arten von remote Arbeitsplätzen, abhängig von der beauftragten Tätigkeit, zur Verfügung. Reicht Ihnen eine Standard BMW PC Umgebung oder müssen Sie Konstruktionsarbeiten (CAD) oder Berechnungen (CAE) durchführen? Welche Fachapplikationen sollen verwendet werden?



VDI-Office



VDI-Spezial



VDI-CAE-Workstation/VDI-CA-Linux  
Anspruchsvolle und rechenintensive Berechnungen



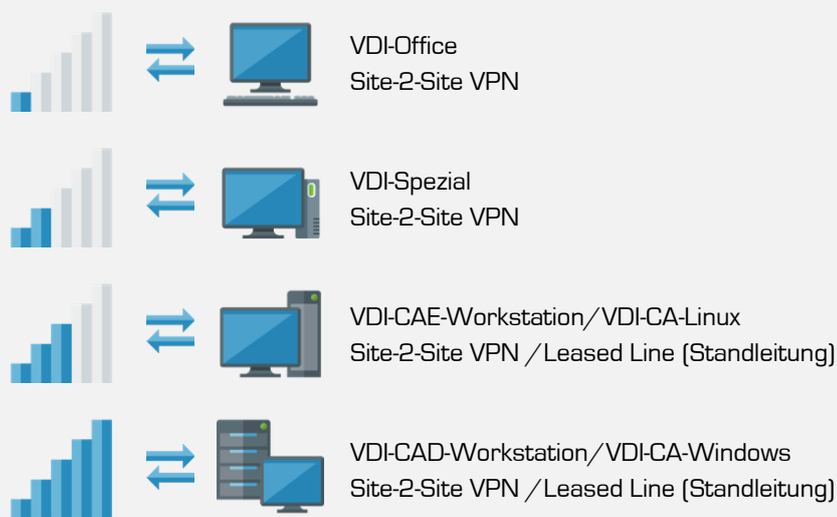
VDI-CAD-Workstation/VDI-CA-Windows  
CAD-Konstruktion und anspruchsvolle Visualisierung



## NETZWERKANBINDUNG



Zum Betrieb der Arbeitsplatzlösungen ist eine Netzwerkanbindung an das BMW Corporate Network erforderlich. Die Anforderungen an diese Netzwerkanbindung hängen von Art und Anzahl der eingesetzten Arbeitsplatzlösungen ab. Tätigkeiten bei denen Sie die Bildschirmanzeige beständig ändert (z.B. CAE oder CAD) erfordern höhere Bandbreiten und niedrigere Latenzen als Tätigkeiten bei denen die Bildschirmanzeige relativ unverändert bleibt (z.B. Office Tätigkeiten oder Konsolen-Interaktion). Eine Standleitung bietet niedrigere Latenzen und ermöglicht konstant höhere Bandbreiten als ein Site 2 Site VPN über eine bestehende Internetverbindung.



## PROJEKTBURO



Alle Arbeiten, die über die beschriebene Anbindungsform getätigt werden, müssen aus einem nach BMW Vorgaben aufgebauten, abgeschlossenen Sicherheitsbereich, dem sogenannten Projektbüro erbracht werden. Hierfür sind organisatorische, bauliche und netzwerktechnische Maßnahmen durchzuführen. Diese werden vor Inbetriebnahme mithilfe einer Selbstauditierung und einem Vor-Ort-Besuch überprüft.

## TYPISCHER ZEITLICHER ABLAUF

