

# Der neue Kundenbereich auf [www.pbu-cad.de](http://www.pbu-cad.de) mit allen Support-Informationen, die Sie brauchen klar strukturiert – weniger Klicks – alles auf einen Blick

**PBU** Suchen... Los

Home | Warum die PBU? | Referenzen | Geschäftsfelder | Produkte | Schulungen | Veranstaltungen | **Kundenbereich**

Sie befinden sich hier: [Home](#) >> Kundenbereich

## Kundenbereich

Für alle Produkte, die Sie bei uns beziehen, bieten wir Ihnen im Rahmen eines Wartungsvertrages einen qualifizierten Hotline-Support.

Unsere Hotline steht Ihnen zu den üblichen Bürozeiten telefonisch und per E-Mail zur Verfügung.

Telefon: **+49 8251 8191-10** [E-Mail schreiben](#)

### Newsletter

Monatlich kostenlos: Tipps, Vorteilsangebote, und aktuelle Infos >>

### Hotline

Telefon: +49 8251 8191-10  
[E-Mail schreiben](#)

#### Produkt-Support

#### Support-Webportal

#### Online-Support

Solution Partner  
PLM **SIEMENS**

Spritzguss-Workshop	NX 7.5 im Programm	2500 € für den Berufseinstieg	Solid Edge ST4
<p><b>Spritzguss-Simulation</b> Die Kosten für das Werkzeug machen einen großen Teil der notwendigen Investitionen im Spritzguss aus. Je aussagekräftiger und vollständig Informationen in den frühen Phasen der Entwicklung sind, desto besser können Konstruktionsentscheidungen getroffen werden. <a href="#">&gt;&gt; Weiterlesen</a></p>	<p><b>Der Schlüssel zum wirtschaftlichen Erfolg</b> Was die Entwicklung komplexer Produkte angeht, setzt NX ganz neue Maßstäbe. Es ist ein branchenweit führendes interaktives CAD- / CAM- / CAE-System, welches eine einheitliche Umgebung für Konstruktion, Simulation, Werkzeugbau und NC-Bearbeitung aufweist. <a href="#">&gt;&gt; Weiterlesen</a></p>	<p><b>Sie sind Schüler, Student oder Auszubildender?</b> Dann können Sie jetzt an unserer Berufseinsteiger-Aktion teilnehmen. Wir unterstützen Sie bei Ihrem Einstieg ins Berufsleben mit einem Wertgutschein in Höhe von 2500 €. <a href="#">&gt;&gt; Weiterlesen</a></p>	<p><b>Das erwartet Sie in der neuen Version</b> Mit der neuen Version realisieren Konstrukteure Modellierungskonzepte schneller, ändern Konstruktionen mit weniger Zeitaufwand und können 2D- und 3D-Daten leichter wiederverwenden und bearbeiten. <a href="#">&gt;&gt; Weiterlesen</a></p>

[Videos](#) [AGB](#) [Impressum](#) [Kontakt](#) [Karriere](#) [Sitemap](#)

© 2011 PBU CAD-Systeme GmbH

Im **Kundenbereich** finden Sie alle gewohnten Support-Informationen:  
Hotline-Telefonnummer, Zugang zum neuen Support-Webportal, Zugang zum Online-Support und technische Infos zu Ihrem Produkt

Sie befinden sich hier: [Home](#) >> [Kundenbereich](#)

## Kundenbereich

Für alle Produkte, die Sie bei uns beziehen, bieten wir Ihnen im Rahmen eines Wartungsvertrages einen qualifizierten Hotline-Support.

Unsere Hotline steht Ihnen zu den üblichen Bürozeiten telefonisch und per E-Mail zur Verfügung.

Telefon: +49 8251 8191-10 [E-Mail schreiben](#)



Kundenbereich ▾

- Online-Support
- Produkt-Support ▸
  - Solid Edge
- Support-Webportal
  - NX
  - vorteilsangebote
  - PBU-Tools für Solid Edge
- Hotline 
  - Teamcenter
  - FastFinder
  - Cadenas
  - Hardware



### Spritzguss-Workshop

**Spritzguss-Simulation**  
Die Kosten für das Werkzeug machen einen großen Teil der notwendigen Investitionen im Spritzguss aus. Je aussagekräftiger und vollständig Informationen in den frühen Phasen der Entwicklung sind, desto besser können Konstruktionsentscheidungen getroffen werden.  
[>> Weiterlesen](#)

### NX 7.5 im Programm

**Der Schlüssel zum wirtschaftlichen Erfolg**  
Was die Entwicklung komplexer Produkte angeht, setzt NX ganz neue Maßstäbe. Es ist ein branchenweit führendes interaktives CAD- / CAM- / CAE-System, welches eine einheitliche Umgebung für Konstruktion, Simulation, Werkzeugbau und NC-Bearbeitung aufweist.  
[>> Weiterlesen](#)

### 2500 € für den Berufseinstieg

**Sie sind Schüler, Student oder Auszubildender?**  
Dann können Sie jetzt an unserer Berufseinsteiger-Aktion teilnehmen. Wir unterstützen Sie bei Ihrem Einstieg ins Berufsleben mit einem Wertgutschein in Höhe von 2500 €.  
[>> Weiterlesen](#)

### Solid Edge ST4

**Das erwartet Sie in der neuen Version**  
Mit der neuen Version realisieren Konstrukteure Modellierungskonzepte schneller, ändern Konstruktionen mit weniger Zeitaufwand und können 2D- und 3D-Daten leichter wiederverwenden und bearbeiten.  
[>> Weiterlesen](#)



Durch die vereinfachte **Menüführung** kommen Sie nun schneller ans Ziel.

Sie befinden sich hier: [Home](#) >> Kundenbereich

## Kundenbereich

Für alle Produkte, die Sie bei uns beziehen, bieten wir Ihnen im Rahmen eines Wartungsvertrages einen qualifizierten Hotline-Support.

Unsere Hotline steht Ihnen zu den üblichen Bürozeiten telefonisch und per E-Mail zur Verfügung.

Telefon: +49 8251 8191-10 [E-Mail schreiben](#)



- 1 Online-Support
- 2 Produkt-Support > Solid Edge
- 3 Support-Webportal NX

Hotline

- PBU-Tools für Solid Edge
- Teamcenter
- FastFinder
- Cadenas
- Hardware

Solution Partner

PLM

SIEMENS

### Spritzguss-Workshop

**Spritzguss-Simulation**  
Die Kosten für das Werkzeug machen einen großen Teil der notwendigen Investitionen im Spritzguss aus. Je aussagekräftiger und vollständig Informationen in den frühen Phasen der Entwicklung sind, desto besser können Konstruktionsentscheidungen getroffen werden.  
[>> Weiterlesen](#)

### NX 7.5 im Programm

**Der Schlüssel zum wirtschaftlichen Erfolg**  
Was die Entwicklung komplexer Produkte angeht, setzt NX ganz neue Maßstäbe. Es ist ein branchenweit führendes interaktives CAD- / CAM- / CAE-System, welches eine einheitliche Umgebung für Konstruktion, Simulation, Werkzeugbau und NC-Bearbeitung aufweist.  
[>> Weiterlesen](#)

### 2500 € für den Berufseinstieg

**Sie sind Schüler, Student oder Auszubildender?**  
Dann können Sie jetzt an unserer Berufseinsteiger-Aktion teilnehmen. Wir unterstützen Sie bei Ihrem Einstieg ins Berufsleben mit einem Wertgutschein in Höhe von 2500 €.  
[>> Weiterlesen](#)

### Solid Edge ST4

**Das erwartet Sie in der neuen Version**  
Mit der neuen Version realisieren Konstrukteure Modellierungskonzepte schneller, ändern Konstruktionen mit weniger Zeitaufwand und können 2D- und 3D-Daten leichter wiederverwenden und bearbeiten.  
[>> Weiterlesen](#)

- 1 **Online-Support:** Support-Sitzung über Remote-Desktop
- 2 **Produkt-Support:** produktbezogene technische Informationen
- 3 **Support-Webportal:** Archivierte Support-Anfragen, Stand Ihrer Anfrage jederzeit verfolgbar, FAQ

Sie befinden sich hier: [Home](#) >> [Kundenbereich](#) >> [Produkt-Support](#) >> Solid Edge

## Solid Edge Support

Im Support-Bereich profitieren Sie von hilfreichen Tipps und Tricks und können die Solid Edge-Upgrades downloaden.

Telefonisch unter **+49 8251 8191-10** oder [per E-Mail](#)

Online über [Support-Meeting](#) oder [Support-Webportal](#)

Telefon-Hotline für das kostenlose Produkt **Solid Edge 2D Drafting: 09001 / SOLIDE (09001 / 765433)**  
(kostenpflichtig: 0,99 Euro / Min. aus dem deutschen Festnetz; Mobilfunkpreise abhängig vom jeweiligen Anbieter)

Download von Upgrades	Solid Edge Supportseite	Technischer Newsletter	InfoEdge Tipps & Tricks
-----------------------	-------------------------	------------------------	-------------------------

### Hilfreiche Links:

- [GTAC Support-Portal: So funktioniert es](#)
- [3 Wege zur Ermittlung der Composite HostID](#)
- [Tool zur Ermittlung der Composite HostID](#)

#### Newsletter

Monatlich kostenlos: Tipps, Vorteilsangebote, und aktuelle Infos >>

#### Hotline

Telefon: +49 8251 8191-10  
[E-Mail schreiben](#)

#### Installationshilfen

Leitfäden für die Installation Ihrer Solid Edge Lizenz >>



### Spritzguss-Workshop

#### Spritzguss-Simulation

Die Kosten für das Werkzeug machen einen großen Teil der notwendigen Investitionen im Spritzguss aus. Je aussagekräftiger und vollständig Informationen in den frühen Phasen der Entwicklung sind, desto besser können Konstruktionsentscheidungen getroffen werden.

[>> Weiterlesen](#)

### NX 7.5 im Programm

#### Der Schlüssel zum wirtschaftlichen Erfolg

Was die Entwicklung komplexer Produkte angeht, setzt NX ganz neue Maßstäbe. Es ist ein branchenweit führendes interaktives CAD- / CAM- / CAE-System, welches eine einheitliche Umgebung für Konstruktion, Simulation, Werkzeugbau und NC-Bearbeitung aufweist.

[>> Weiterlesen](#)

### 2500 € für den Berufseinstieg

#### Sie sind Schüler, Student oder Auszubildender?

Dann können Sie jetzt an unserer Berufseinsteiger-Aktion teilnehmen. Wir unterstützen Sie bei Ihrem Einstieg ins Berufsleben mit einem Wertgutschein in Höhe von 2500 €.

[>> Weiterlesen](#)

### Solid Edge ST4

#### Das erwartet Sie in der neuen Version

Mit der neuen Version realisieren Konstrukteure Modellierungskonzepte schneller, ändern Konstruktionen mit weniger Zeitaufwand und können 2D- und 3D-Daten leichter wiederverwenden und bearbeiten.

[>> Weiterlesen](#)

Im Bereich **Produkt-Support** finden Sie alle relevanten Support-Informationen zu Ihrem Produkt an einer zentralen Stelle: Installationshilfen, Tipps & Tricks, Zugang zu Supportseiten und zum Download von Upgrades, ausgewählte hilfreiche Kurzlinks