



# Anleitung zum Einstieg bei Cadenas

Sehr geehrter Kunde,

mit unserem neuen Downloadportal powered by Cadenas ist das alte Passwort ungültig geworden. Bitte registrieren Sie sich entsprechend der nachfolgend aufgeführten Anleitung bei Cadenas.

- Gehen Sie auf [www.reiku.de](http://www.reiku.de)
- Wählen Sie CAD Files im Menü aus



[Start](#) [News](#) [Messetermine](#) [Produkte](#) [Unternehmen](#) [CAD-Files](#) [Kontakt](#)



The screenshot shows the REIKU website interface. At the top left is the REIKU logo. Below it is a navigation menu with the following items: Einloggen, Registrieren, Aktivieren, Aktivierungsmail, Passwort?, and Feedback. The main navigation bar includes 'Willkommen', 'CAD MODELE' (highlighted), and 'Hilfe'. Below the navigation bar is a 'Modellauswahl' section with a 'REIKU' dropdown menu. To the right of this section is a 'Katalog' section with a 'Sprache' dropdown menu. The 'Produkt Gruppen' section displays five product categories: Armaturen, Robotik & Automatisierungst, Wellrohre, Zubehör, and copyright.

- Folgende Maske, siehe links, erscheint



## Anleitung zum Einstieg bei Cadenas

- Einloggen
- Registrieren
- Aktivieren
- Aktivierungsmail
- Passwort ?
- Feedback

- Das Feld „Registrieren“ anwählen

\* Pflichtfelder

**Zugangs Daten**

Benutzername \*

Passwort \*

Passwort bestätigen \*

E-Mail \*

**Persönliche Informationen**

Anrede \*

Vorname \*

Nachname \*

Firma \*

Straße \*

PLZ \*

Stadt \*

Bundesland \*

Land \*

Telefon \*

Fax \*

**Allgemeine Einstellungen**

Sprache \*

Ich bin damit einverstanden, dass meine E-Mail Adresse für Marketing Zwecke gespeichert wird

Ich möchte über Cadenas Neuigkeiten informiert werden

Ich möchte über Produkt spezifische Neuigkeiten informiert werden

**Lizenzbestimmungen**

Lizenzbestimmungen lesen

Ich habe die Lizenzbestimmungen gelesen und akzeptiert

Die linke Eingabemaske erscheint. Bitte vollständig und korrekt ausfüllen. Das Passwort benötigt mindestens sechs Buchstaben. Nach dem Ausfüllen und bestätigen werden Ihre Daten nach Cadenas übermittelt. Bitte haben Sie etwas Geduld, bis Sie eine Antwort E-Mail von Cadenas für die Aktivierung erhalten!!! Falls Sie bereits bei Cadenas registriert sind, aber nicht speziell für die REIKU CAD-Daten, so muss eine erneute Registrierung vorgenommen werden.

**Achtung!**  
Ihre Angaben werden geprüft. Kunden mit fehlerhaften Angaben werden gesperrt. Bitte verwenden Sie keine kostenlosen E-Mail-Adressen aus dem Netz, wie web.de, gmx.de & Co.. Diese sind generell für den Download gesperrt. Über Ihre Aktivitäten in den CAD-Files wird ein Protokoll geführt, welches von Cadenas und der REIKU GmbH eingesehen wird.



## Anleitung zum Einstieg bei Cadenas

- Einloggen
- Registrieren
- Aktivieren
- Aktivierungsmail
- Passwort ?
- Feedback

Nach dem Erhalt der Aktivierungsmail können Sie dort den Link anwählen oder sich manuell anmelden. Dazu das Feld „Aktivieren“ anwählen. Anschließend erscheint die unten gezeigte Maske, die von Ihnen auszufüllen ist. Den Aktivierungscode entnehmen Sie Ihrer E-Mail.



Willkommen

CAD MODELLE

Hilfe

### Zugang aktivieren

Geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihren Aktivierungscode ein. Wenn Sie keinen Aktivierungscode erhalten haben, wählen Sie bitte auf der Startseite den Punkt 'Aktivierungsmail'.

Benutzername

Aktivierungscode

Aktivieren

Abbrechen

Powered by CADENAS

- Einloggen
- Registrieren
- Aktivieren
- Aktivierungsmail
- Passwort ?
- Feedback

Nun das Feld „Einloggen“ anwählen und in der erscheinenden rechten Maske Benutzername und Passwort angeben. Zukünftig kommen Sie immer über das Feld einloggen zu Ihrem Account. Bitte notieren Sie sich Benutzername und Passwort.

Wenn Sie noch keinen Zugang haben, müssen Sie sich zuerst über den Link 'Registrieren' auf der Startseite einen erstellen

Benutzername

Passwort

Einloggen Abbrechen



## Anleitung zum Einstieg bei Cadenas

Nun haben Sie uneingeschränkten Zugriff auf die REIKU-Zeichnungen und Datenblätter. Das System ist so aufgebaut, dass es für jeden Anwender geeignet ist. Selbst ohne ein eigenes Zeichenprogramm können Mitarbeiter aus dem Einkauf oder Verkauf sich unsere Daten als 3D-pdf herunterladen. Techniker und Konstrukteure können die Daten passend zu ihrem CAD-Programm auswählen und somit nativen Dateien arbeiten. Die Handhabung für einen reibungsfreien Umgang wird nun erläutert.

Nach dem erfolgreichen Einloggen, erscheint die linke Maske. Im ersten Schritt sind für die Anwender mit einem CAD-Programm die CAD Formate, in denen die Dateien heruntergeladen werden sollen, festzulegen. Bitte wählen Sie den Schriftzug CAD Formate an.

Nun können bis zu zehn Formate festgelegt werden. Bitte wählen Sie nur die Formate aus, die Sie wirklich brauchen. Mit CAD Formate hinzufügen geht es los.

**Aktionen**

+ CAD Formate hinzufügen

**Ausgewählte Formate**

Sie können noch 10 weitere Formate auswählen  
Sie müssen mindestens ein CAD Format auswählen!  
Bei gleichzeitiger Bestellung mehrerer CAD Formate verlängert sich die Bereitstellungszeit

| Typ | Format | Dimension | Direktübergabe ans CAD System (Das CAD System muss gestartet sein!) | Aktionen |
|-----|--------|-----------|---|----------|
|-----|--------|-----------|---|----------|

Speichern   Abbrechen



# Anleitung zum Einstieg bei Cadenas

## Art der Generierung

- CAD MODELLE zum Herunterladen
- Direktübergabe ans CAD System (Das CAD System muss gestartet sein!)
- CAD MODELLE als E-Mail Versand

## Format Auswahl

| 3D Download Formate    | 2D Download Formate             |
|------------------------|---------------------------------|
| Pro/E Wildfire >=I     | DWF Compressed 5.5              |
| SAT V2.0               | DWG AUTOCAD VERSION 14          |
| SAT V2.1               | DXF AUTOCAD VERSION 11 - 12     |
| SAT V3.0               | DXF AUTOCAD VERSION 14          |
| SAT V4.0               | DXF AUTOCAD VERSION 2000 - 2002 |
| SAT V5.0               | HP ME 10 >=V9                   |
| SAT V5.3               | HPGL V2                         |
| SAT V6.0               | IGES >=V5.0                     |
| SolidWorks >=2001+     | JPEG (2D View)                  |
| <b>STEP AP203</b>      | JPEG (3D View)                  |
| STEP AP214a            | Medusa >=2000i                  |
| STEP AP214b            | Metafile 2D (PS2) V2            |
| STL                    | Metafile 2D V1                  |
| Think3 >=2006.2        | MI >=V8                         |
| Tribon M3              | Microstation (DGN) >=V8         |
| Unigraphics >=NX3      | PDF Datasheet                   |
| Viskon >=Serie6        | SolidEdge >=V17                 |
| VRML >=V1.0            | SVG                             |
| VX (Varimetrix) >=V5.0 | TIFF (2D View)                  |
| XGL                    | VX (Varimetrix) >=V5.0          |

Die Art der Generierung ist natürlich Ihnen überlassen. Üblicherweise wird CAD MODELLE zum Herunterladen verwendet. Dies ist hier der Standard. Bei der Format Auswahl wählen Sie Ihr gewünschtes Format aus und gehen anschließend auf Speichern. Nur eine Auswahl ist möglich. Bei der Festlegung von mehreren Formaten ist der Vorgang zu wiederholen.

Aktion erfolgreich

### Aktionen

+ CAD Formate hinzufügen

### Ausgewählte Formate

Sie können noch 9 weitere Formate auswählen  
Bei gleichzeitiger Bestellung mehrerer CAD Formate verlängert sich die Bereitstellungszeit

| Typ      | Format     | Dimension | Direktübergabe ans CAD System (Das CAD System muss gestartet sein!) | Aktionen  |
|----------|------------|-----------|---|-----------|
| Download | STEP AP203 | 3d        | <input type="checkbox"/>  | Entfernen |

Speichern   Abbrechen

Hier wurde das weitverbreitete step-Format ausgewählt. Künftig werden alle Downloads in diesem Format stattfinden. Mit Speichern verlassen Sie die Eingabemaske und die Startmaske von Seite 4 unten erscheint. Bitte wählen Sie nun den gewünschten Artikel aus indem Sie der Gliederung folgen.



# Anleitung zum Einstieg bei Cadenas

- Einstellungen
- CAD Formate
- CAD Modelle
- Feedback

**Modellauswahl**

REIKU Wellrohre Statische Anwendung Wellrohre aus Polyamid 6 PAREG/B - Rohrtype PAREG/B





Navigation Allgemein  
Zurück Startseite Sprache

Aktionen  
Schritt 1: Generiere Vorschau (optional, falls benötigt)  
Schritt 2: Generiere CAD MODELL oder Generiere PDF-Datenblatt  
Schritt 3: Download bereits generierter CAD MODELLE

Canal: Angebotsanfrage  
CAD Modelle

Nach geometrisch ähnlichen Teilen in diesem Katalog suchen

Ausblenden unter: 1 100 70 %



|                                  |   | LINA Stückliste   | Name      |
|----------------------------------|---|---|-----------|
| <input type="radio"/>            | 1 |  PAREB-07G   | PAREB-07G |
| <input checked="" type="radio"/> | 2 |  PAREB-10F   | PAREB-10F |
| <input type="radio"/>            | 3 |  PAREB-12F   | PAREB-12F |
| <input type="radio"/>            | 4 |  PAREB-14F | PAREB-14F |

Im Beispiel wird das REIKU-Wellrohr PAREB-10F ausgewählt. Anschließend ist „Schritt 2: Generiere CAD-MODELL“ anzuwählen. Die Generierung wird nun gestartet und kann einige Sekunden dauern, siehe Feld unten.

**Generierung der CAD MODELLE** Schließen

Die Generierung der CAD-Modelle wurde gestartet.  
Wenn Sie die Generierung abwarten, können Sie die CAD-Modelle gleich in diesem Fenster herunterladen.  
Wenn Sie das Fenster schließen, können Sie sofort weitere CAD-Modelle selektieren und die generierten CAD-Modelle später im Bereich 'Download CAD MODELLE' herunterladen.




Verfügbare CAD MODELLE

|   |           |     |   |           |
|---|-----------|-----|---|-----------|
|  | PAREB-10F | CAD |  | Entfernen |
|---|-----------|-----|---|-----------|

Um den Prozess zu starten, muss der Download-Button bestätigt werden. Die Datei wird nun auf Ihren Rechner heruntergeladen. Die Datei ist gezippt.

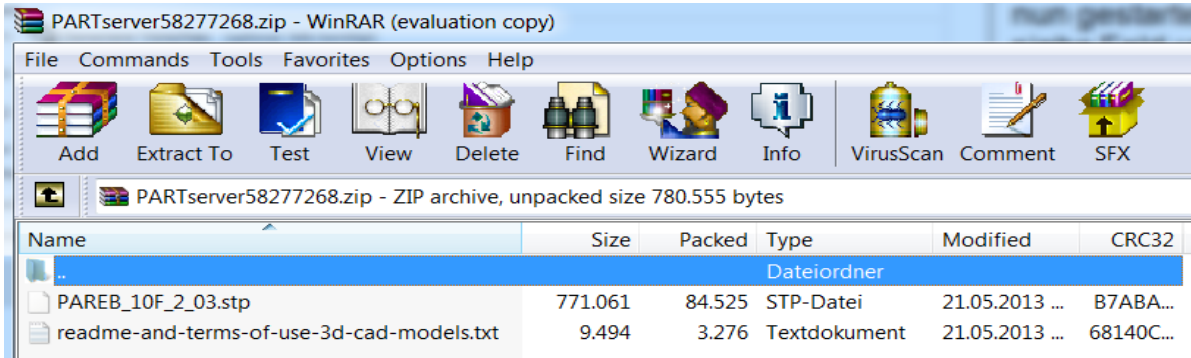
**Generierung der CAD MODELLE** Schließen

Verfügbare CAD MODELLE

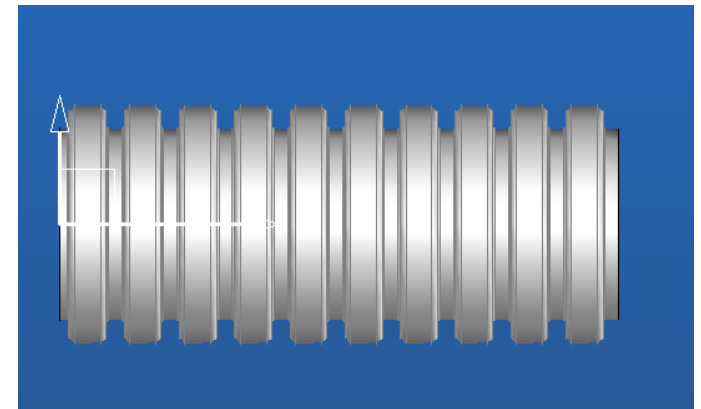
|   |           |     |   |          |   |           |
|---|-----------|-----|---|----------|---|-----------|
|  | PAREB-10F | CAD |  | Download |  | Entfernen |
|---|-----------|-----|---|----------|---|-----------|



# Anleitung zum Einstieg bei Cadenas



Nach dem Auspacken kann die Datei direkt in das CAD-Programm hineingeladen werden. Bitte das Speichern der Zeichnung nicht vergessen!



- Schritt 1: Generiere Vorschau (optional, falls benötigt)
  - Schritt 2: Generiere CAD MODELL oder Generiere PDF-Datenblatt
  - Schritt 3: Download bereits generierter CAD MODELLE
- Optional: Angebotsanfrage
- Variablen

**PAREB-10F**

| Name         | Beschreibung        | Wert        |
|--------------|---------------------|-------------|
| INFO         | PDF Info            | Data Sheet  |
| FB           | Farbe               | schwarz     |
| NW           | Nennweite           | 10F         |
| A            | Länge               | 2 mm        |
| B            | Länge               | 3 mm        |
| C            | Höhe                | >= 0.25 mm  |
| D2           | Durchmesser         | 13 mm       |
| D1           | Durchmesser         | 9.6 mm      |
| BRS          | Biegeradius (stat.) | 20 mm       |
| BRD          | Biegeradius (dyn.)  | - mm        |
| CNSMASSEXACT | Gewicht             | 2.6 kg/100m |
| VE           | Verp.-Einh.         | 100 m       |

**Voransicht CAD MODELL**

Vorschau **Maßbild**

Dies ist ein vorgeneriertes Standard Maßbild, das sich von Ihrer Auswahl unterscheiden kann.

Voransicht ausblenden  
Größe: 100x100

Vorderansicht

Profilquerschnitt Wellrohr

**Download CAD MODELLE**  
Aktion erfolgreich

Aktionen  
CAD Formate auswählen

Verfügbare CAD MODELLE

Sie haben noch keine CAD MODELLE zur Generierung und damit zum Download oder E-Mail Versand ausgewählt.

Wer über kein CAD-Programm verfügt, kann mit dem Maßbild arbeiten (links) oder wählt für eine 3D-Ansicht, wie auf der Seite 6 beschrieben unter „Schritt 2: Generiere pdf-Datenblatt“ aus.

Wer alles auf einen Blick wünscht kann sich das entsprechende REIKU-Datenblatt, hier Data Sheet genannt herunterladen.

Wer noch tiefer einsteigen möchte, kann mit der Cadenas Hilfe aus dem Startmenü arbeiten.

Viel Erfolg wünscht Ihnen Ihr REIKU-Team!