



AUSSCHREIBEN.DE –  
Onlineportal für Ausschreibungstexte  
mit dem **plus**



- **Firma & Produkte**
- **AUSSCHREIBEN.DE**
  - Reichweite schaffen
  - Digitale Services
  - Zentrale Datenpflege
  - Integration in ihren Webauftritt
  - Professionelle Datenanalyse
  - Digitale Partnerschaft mit CADENAS



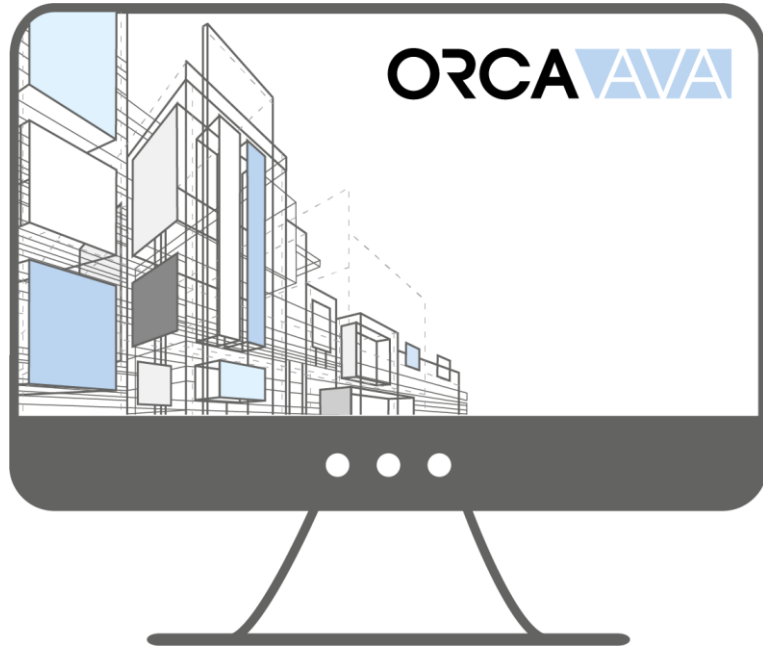
**Kernthema:** Softwarelösungen für die Baubranche

**Gründungsjahr ORCA Software GmbH:** 1990

**Gründungsjahr AUSSCHREIBEN.DE:** 2002

**Mitarbeiter:** 115

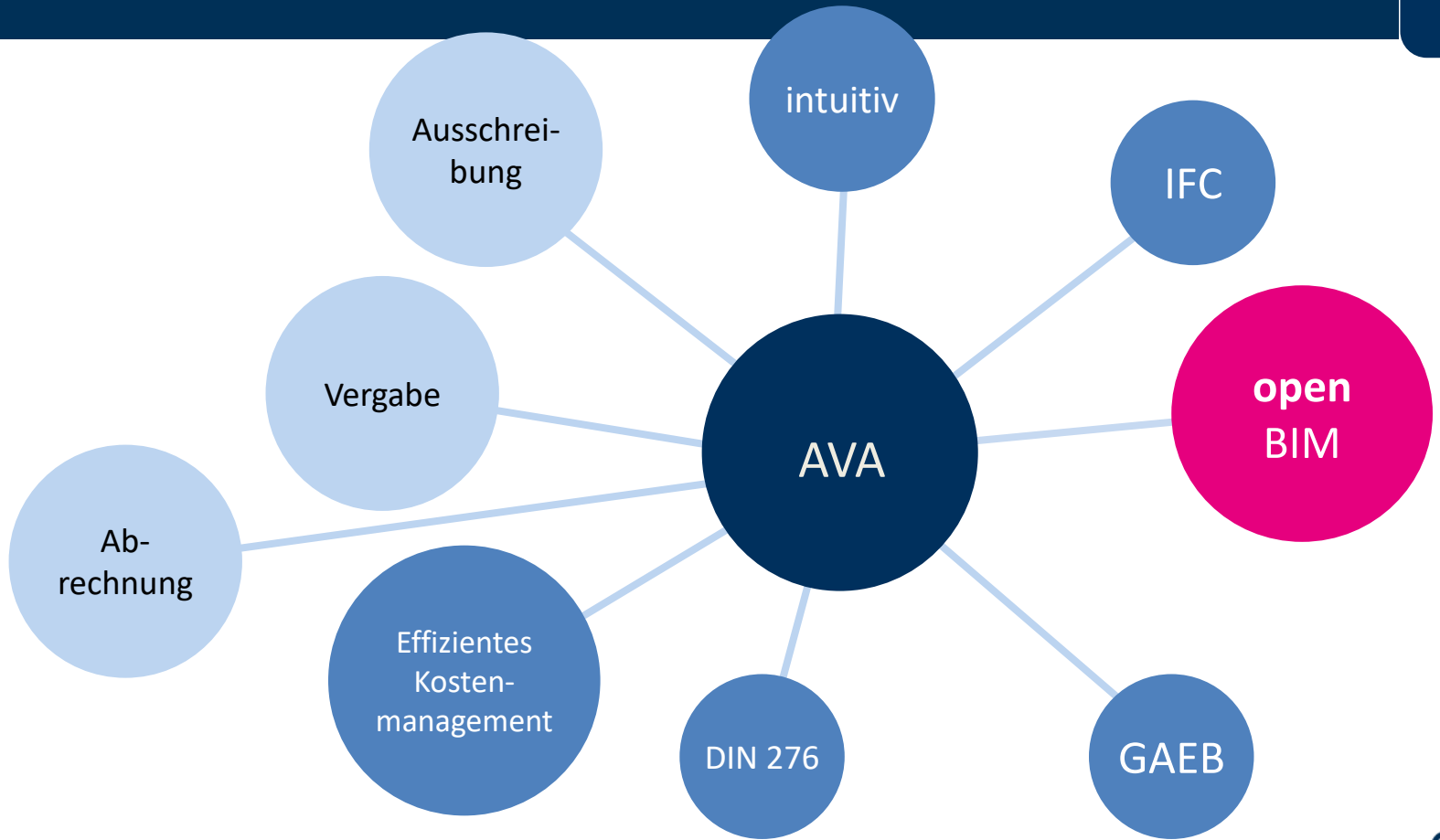
**Firmensitz:** Neubeuern bei Rosenheim + 5 Außenstellen



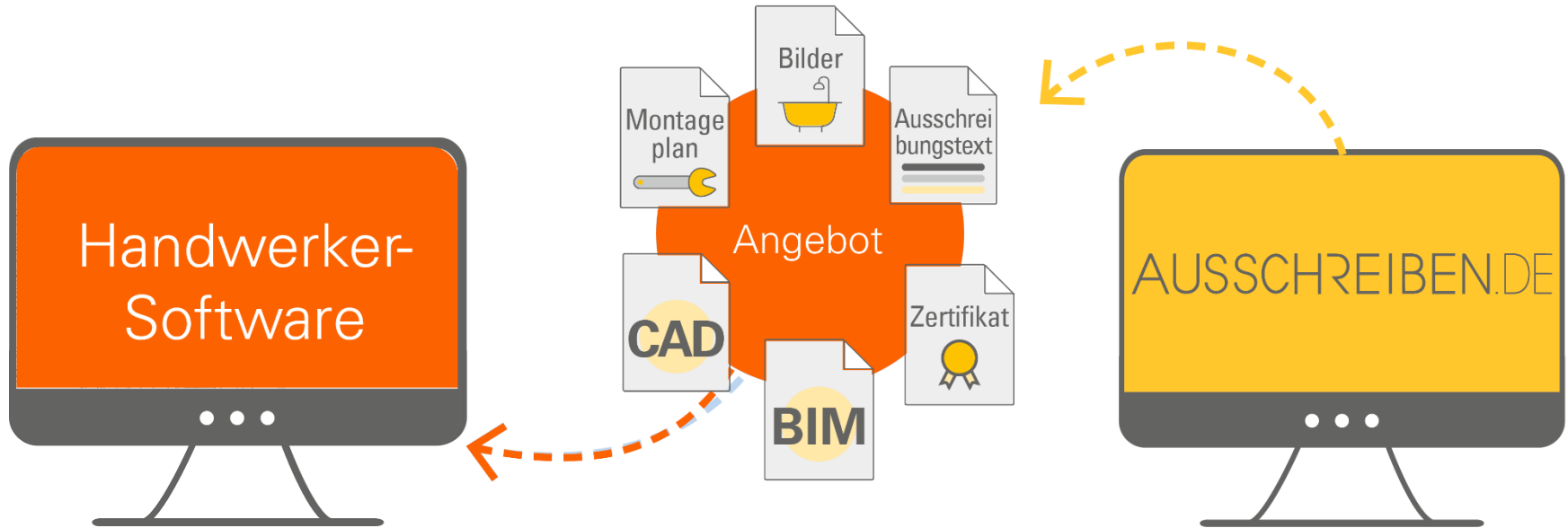
- AVA
- openBIM
- Kostenmanagement

21.500 Kunden  
53.000 Lizenzen

# Was kann ORCA AVA?

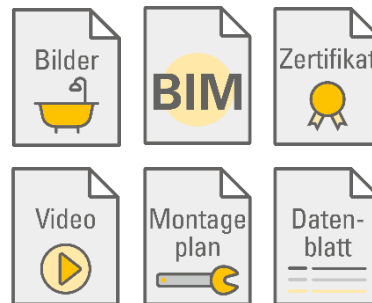


# Wozu AUSSCHREIBEN.DE ?



1,1 Mio Ausschreibungstexte

3 Mio **plus** Informationen



814 Herstellerkataloge

## Kennzahlen AUSSCHREIBEN.DE



Durchschnittswerte pro Monat



**581 Tsd.**

Sessions  
pro Monat



**161 Tsd.**

Suchanfragen  
pro Monat



**278 Tsd.**

Exporte  
pro Monat



**1,59 Mio.**

Zugriffe  
pro Monat

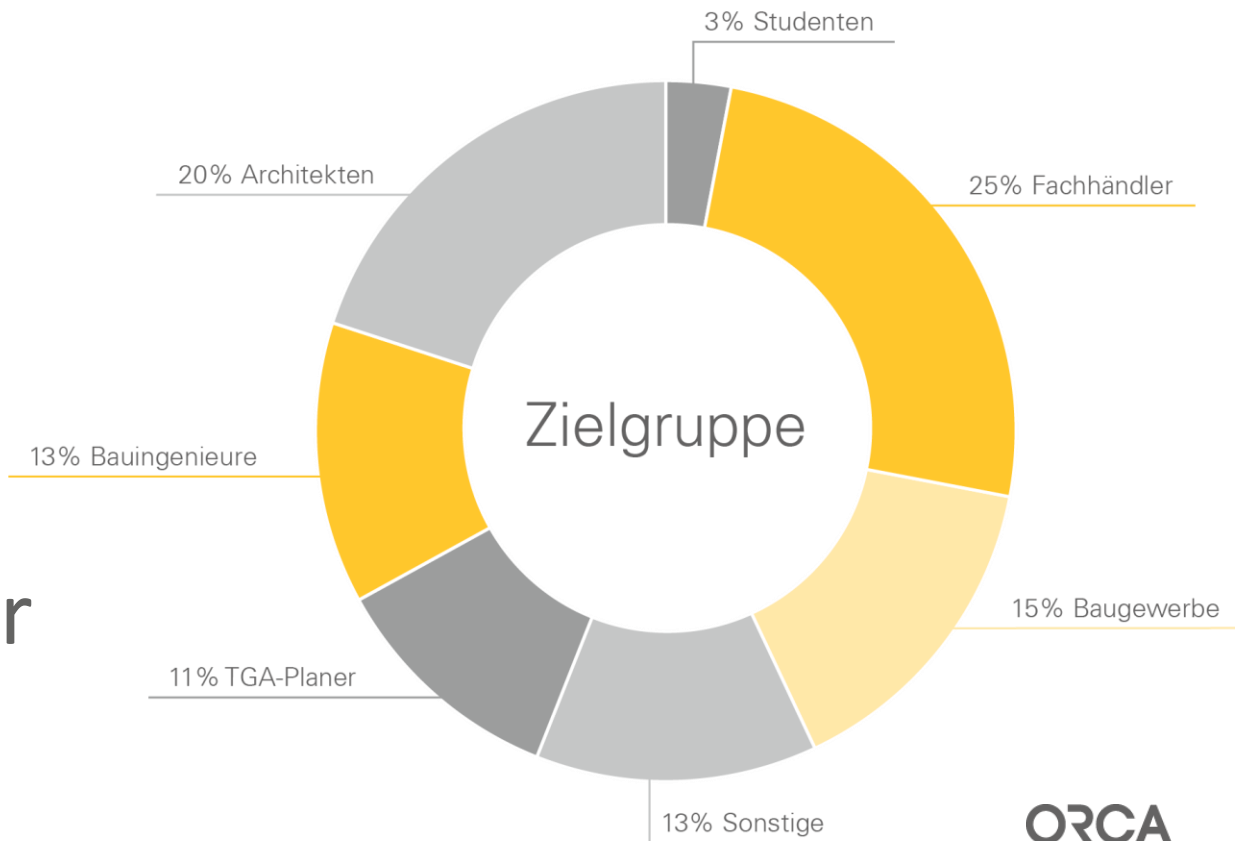
Schließen



# Wer nutzt AUSSCHREIBEN.DE?



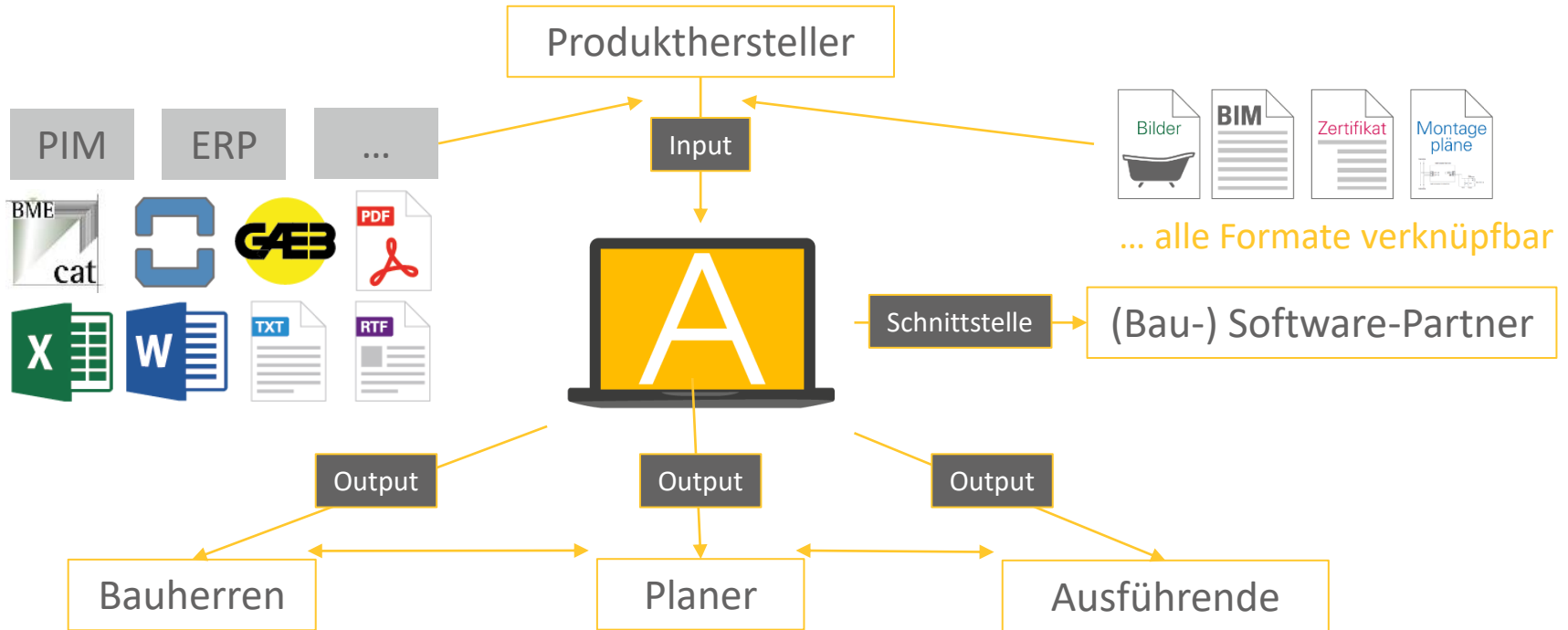
**10.000**  
Fachbesucher  
täglich



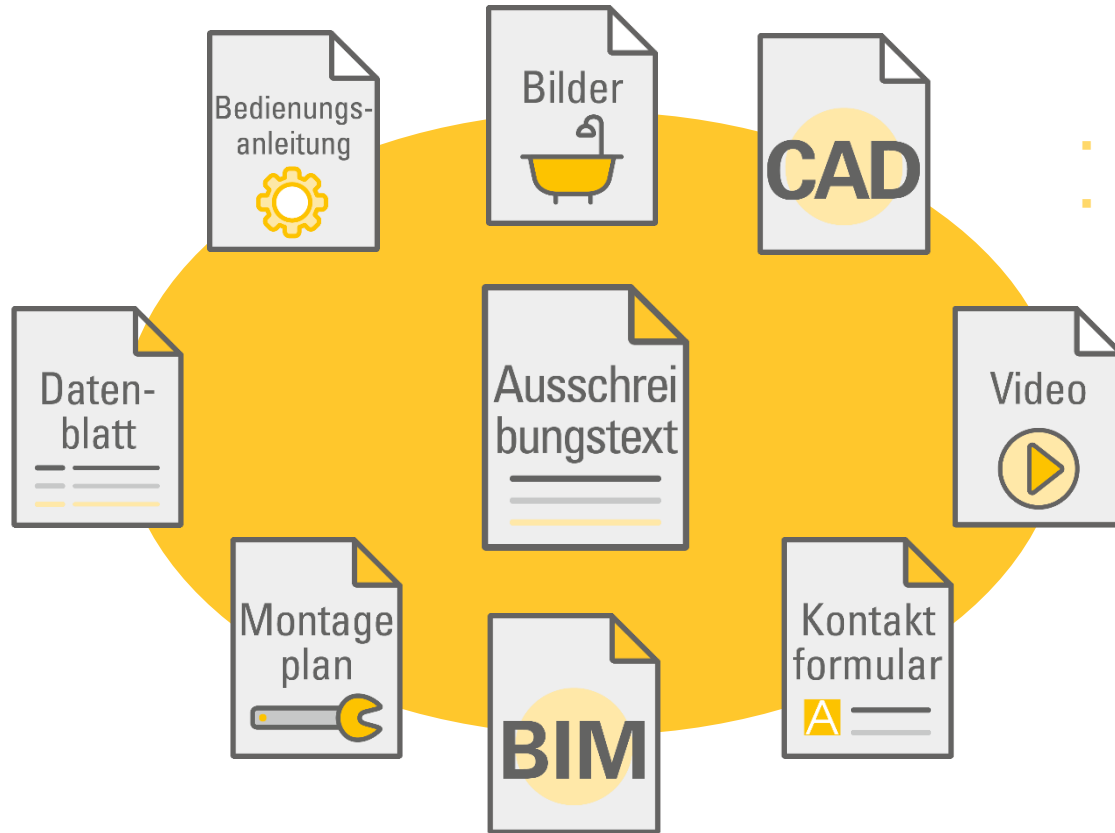
# 823 Kataloge aus 40 Gewerken



# Digitale Services + Datenpflege



+ Bauunternehmen, Projektmanager, etc.



- Hilfreiche Zusatzinformationen
- Bis zu 50 Dateien /Position

# Exportformate



1 Text → 9 Exportformate

Wir wandeln Ihren einmal erstellten Text automatisch in 9 baurelevante Formate um.

Positionstext X

**Vorhandene Bilder in den Langtext übernehmen?**  
Es werden maximal drei Bilder übernommen.

Ja  
 Nein

**Wählen Sie das gewünschte Datenformat**

GAEB XML	GAEB 90	ÖNORM
DATANORM 5	PDF	Excel
Word	Textdatei (.txt)	Formatierter Text (.rtf)

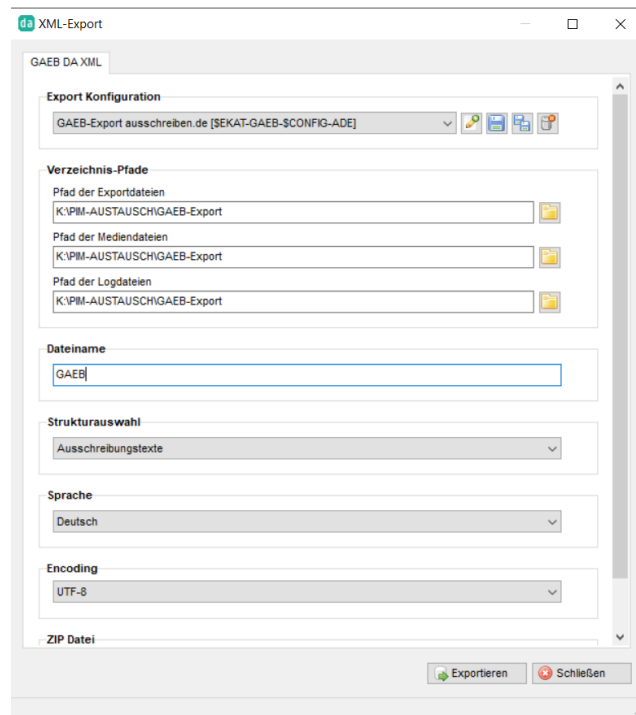
Zertifikat  
GAEB XML 3.2  
BVBS Bundesverband  
Baustoftware e.V.  
Texterstellung  
GAEB  
zertifiziert

GAEB XML Schnittstelle seit 05/2020 GAEB XML 3.2 zertifiziert  
[Mehr Informationen](#)

Automatisierte Datenbereitstellung aus einem PIM System über:

- GAEB XML
- BMEcat
- Excel

AUSSCHREIBEN.DE Partner sind z.B.  
(weitere auf Anfrage)



Beispiel: PIM Crossbase

## Integrationsformen

- Anzeige des kompletten Katalogs
- Anzeigen einzelner Positionen
- Einbinden der Export-Funktionen





## Basic

- Besucher
- Katalogaufrufe
- Übersicht Export, Teilen
- Export: Top Ten-Einträge
- Übersicht Zugriffe
- Übersicht Suchvorgänge
- Kontakt



## Advanced

- Alle Funktionen des „Basic Paket“
- Zusätzlich:
  - Exportdetails alle Positionen
  - Exportformate
  - Exportart
  - Exporte nach Kategorie



## Expert

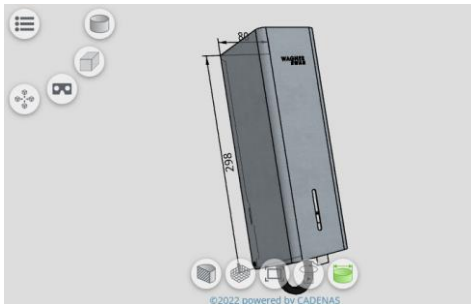
- Alle Funktionen des „Advanced Paket“
- Zusätzlich:
  - Suche
  - Katalogeinblendungen
  - Suche: Katalogbesuche
  - Suche: Top Begriffe
  - Suchbegriffe ohne Treffer (im Katalog)



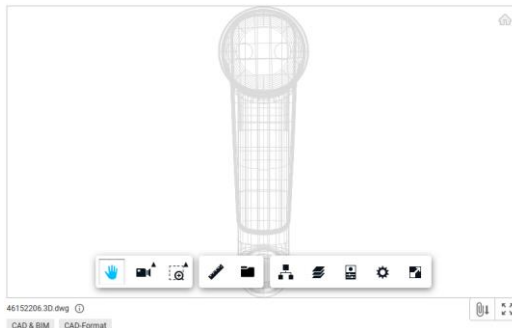
## BIM/CAD-Daten – Bereitstellung

Für CADENAS Daten liefern wir den passenden 3D Viewer gleich mit.

Auch für alle weiteren CAD-Daten haben wir passende 3D Viewer integriert.



CADENAS 3D Viewer inkl.  
Auswahl div. Exportformate  
für den Download



Autodesk Forge 3D Viewer



IFC Viewer



- Einfache Prozesse
- Zeitersparnis
- Planungssicherheit

# CADENAS-Daten auf AUSSCHREIBEN.DE



Ausschreibungstexte kostenlos | AUSSCHREIBEN.DE Integration

https://ausschreiben.de/search?searchTerm=g&searchFilter=3%2B:62&searchPage=1

AUSSCHREIBEN.DE CADENAS

Startseite > Suchtreffer

Fachbereiche

- Hochbau - Gebäude (2.793)
- Technische Gebäudeausrüstung (504)
- Elektro (62)

plus Informationen

- Anleitung
- Artikelnummer
- Bild
- CA
- CADENAS**
- Datenblatt
- Dokument
- Video

Hersteller / Katalog

- Sita Bauelemente
- Wagner Ewar
- PALME Produktkatalog
- strawa Wärmetechnik GmbH
- PQ Plus
- ISO-Chemie
- Pfannenberg
- Ehrenfels

3.359 Treffer

strawa WAGNER EWAR ISO CHEMIE KAISER sita Ehrenfels

PQ PLUS Pfannenberg PALME

plus Informationen

Anleitung Artikelnummer

CADENAS Datenblatt

Video

Hersteller / Katalog

Weniger ^

**SitaTurbo Anschlussmanschette Bitumen-Unterlage, Bitumenunterlagsbahn PYE G 200 S4-Manschette**  
SitaTurbo Anschlussmanschette als Bitumen-Unterlage, in einer Größe von 620 x 495 mm, mit vorgestanzen Aussparungen für die Gewindebolzen und den Einlauflopf, liefern und fachgerecht einbauen. Bezeichnung: SitaTurbo Anschlussmanschett...  
[Sita Bauelemente](#)

**FENIX Seitenteil für gesamte Kabine ESG**  
FENIX Seitenteil 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas Standardhöhe 2000 mm - keine Sonderhöhen möglich Reversibel - links und rechts verwendbar Verwendbar für: Pendeltür 1-teilig und Pendeltür an Fixteil PALM.nano - Glasbeschichtung (optional)...  
[PALME Produktkatalog](#)

**SitaDSS Fireguard® mit Anstaeuelement, mit Sarnafil-TG 66-15 grau-Manschette**  
SitaDSS Fireguard® mit Anstaeuelement, zur Notentwässerung, DN 70, für den vorbeugenden Brandschutz und zur Verhinderung einer Brandweiterleitung von unten bei kleinen Durchdringungen nach DIN 18234 Teil 3 u. 4, bestehend aus: PE-Grund-...  
[Sita Bauelemente](#)

**Funkgesteuerter Spülkastenauslöser für große und kleine**

© 1990-2022 ORCA Software GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Impressum Rechtliche Hinweise Datenschutz Cookie-Einstellungen

Bild: Ausschreibungstexte mit CADENAS BIM-Objekt filtern.

# CADENAS-Katalogname in Katalogverwaltung



Easy Verknüpfung  
über den  
Katalognamen und  
Verkettung über  
Artikelnummer


AUSSCHREIBEN.DE Katalogverwaltung - Wagner Ewar

**AUSSCHREIBEN.DE** Katalogverwaltung - Sita JP

Katalogstatus    Datei-Upload    Automatisierung    Historie    **Einstellungen**

plus Informationen  
Identifizierung & Referenzierung  
**Portale**

Cadenas

 Tragen Sie hier Ihren Katalognamen oder Bezeichnung und optional den Link zum Katalog auf dem Portal ein. Diese Informationen helfen bei der Identifizierung und Kategorisierung der hinterlegten Daten.

**Katalog / Bezeichnung**

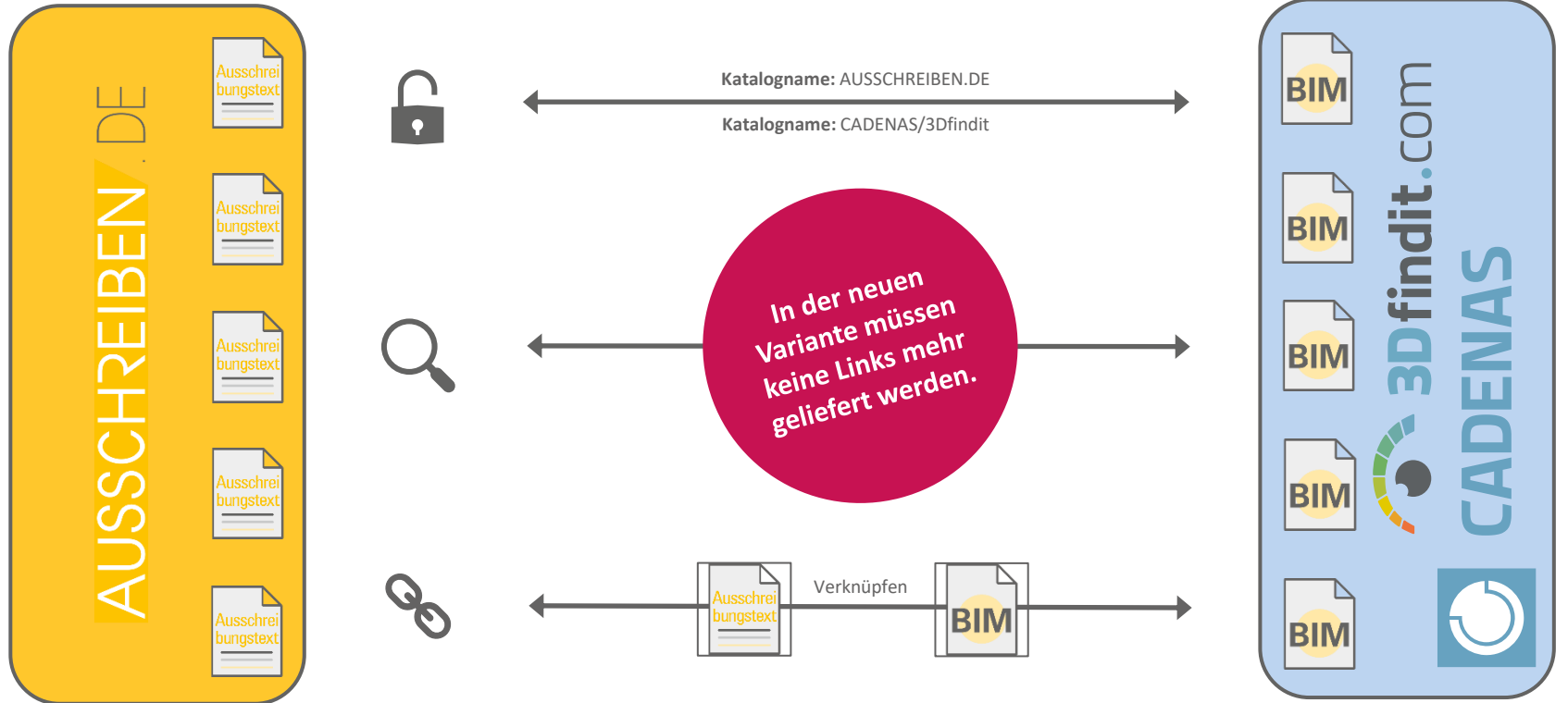
Integration

©1990-2022 ORCA Software GmbH. Alle Rechte vorbehalten.    Impressum    Rechtliche Hinweise    Datenschutz    Cookie-Einstellungen

Bild: Katalogverwaltung-Erweiterung um den CADENAS-Katalognamen anzugeben.

# BIM-Verknüpfung per automatischem Abgleich

# A



# AUSSCHREIBEN.DE-Daten auf 3Dfindit.com



The screenshot shows the SitaMore CAD Modelle web interface. The top navigation bar includes the Sita logo, a welcome message, and a language selector set to German. The search bar contains the product ID 'E109004'. Below the search bar, there are navigation icons and a breadcrumb trail: 'Sita > Suchergebnis'. The main content area is divided into a left sidebar and a right main panel. The sidebar contains a 'Vorschau' (Preview) section with a small image of the product, and a table of attributes. The main panel displays a 3D model of a cylindrical component with dimensions: a top diameter of  $\varnothing 210$ , a smaller top diameter of  $\varnothing 60$ , and a height of 80. A callout box with a red border highlights the product ID 'E109004' and a URL: <https://ausschreiben.de/catalog/sita/catalogItem/911d54f7-f7a9-4069-8d2a-5b7ea1a3738a>. Another callout box highlights the 'Auszeichnungstext' (Description text) field in the attribute table, which contains the same URL. The bottom of the interface shows a footer with '©2022 powered by CADENAS'.

Auswählbare Produkte: 1	
Vorschau	
Artikelnummer	E109004
LOG Level	300
Kompatibilität	Für Gullys mit einem Topfdurchmesser von 60 - 200 mm
Höhe	80 90 105
Durchmesser	90 60 140
Technische Information	Link

AUSSCHREIBEN.DE  
Link direkt im  
BIM-Objekt

Bild: AUSSCHREIBEN.DE Link in der Attributliste des BIM-Objekts.



Herzlichen Dank für Ihre  
Aufmerksamkeit!