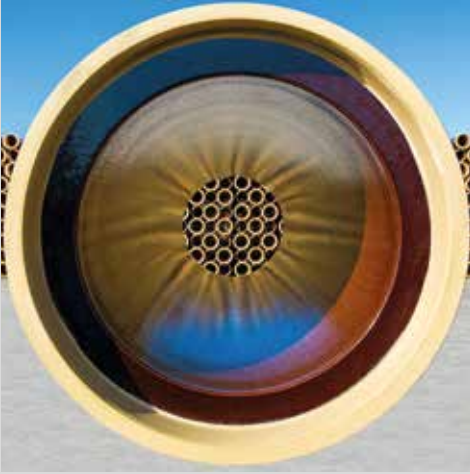


# INFOPOOL VERSION 4.0 WISSENSMANAGEMENT



**STARK. NACHHALTIG. ZUKUNFTSWEISEND.**  
**SYSTEMLÖSUNGEN FÜR DIE KOMMUNALE**  
**UND INDUSTRIELLE ABWASSERLEITUNG.**

## INFOPOOL Version 4.0

INFOPOOL

Zugang über die Steinzeug-Keramo Webseite: [www.steinzeug-keramo.com](http://www.steinzeug-keramo.com).  
Klicken Sie auf das Infopool Symbol.

### LOGIN



E-Mail  
(Benutzername)

Passwort

Login

Neu anmelden

Tragen Sie auf der Startseite Ihre E-Mailadresse/Ihren selbstgewählten Benutzernamen sowie Ihr eigenes individuelles Passwort ein.

Bitte bewahren Sie dieses persönliche Passwort sicher auf, eine Weitergabe an Dritte ist nicht zulässig!

Hinweis. Wenn Sie bereits einen Infopool-Zugang haben, können Sie diesen weiterhin nutzen.

INFOPOOL

Der Infopool (Wissensmanagement) steht Ihnen in acht Sprachen zur Verfügung:

**DE, EN, FR, NL, IT, PL, CZ, RU**

## INHALT

Der Infopool bietet acht Rechenmodule, ca. 800 CAD-Zeichnungen unseres Produkortimentes, sowie Dokumente zu unseren Rohren, Schächten und unserem Zubehör, zudem Informationen rund um das Thema fachgerechte Herstellung von Abwasserleitungen mit Steinzeugrohrsystemen.

## BEDIENUNG

**NACHFOLGEND FINDEN SIE EINE ÜBERSICHT ÜBER DIE GRUNDFUNKTIONEN DES INFOPOOLS.**

### Nutzerdaten

Bei allen Berechnungen werden die Anmeldedaten des Nutzers in die Berechnung übernommen und in der Kopfzeile des Ergebnisausdrucks ausgegeben.



**Berechnet durch:** H. Mustermann, ...

Einige Programme bieten noch zusätzlich die Möglichkeit, den Auftraggeber für diese Berechnung einzugeben.

**Berechnet durch:** H. Mustermann, ...

**Beauftragt durch:** Max Muster, ...

### Mein Infopool

An dieser Stelle haben Sie die Möglichkeit Ihre Kundendaten und Ihr Passwort zu ändern.

Des Weiteren finden Sie hier alle ihre Berechnungen, welche bei Bedarf auch gelöscht werden können.



## STATIK OFFENE BAUWEISE

Mit diesem Tool können Sie mit Berechnung des notwendigen Auflagers den statischen Nachweis für Muffenrohre erstellen. Sie erhalten eine prüffähige Statik für Rohre DN 100 bis DN 1000.



## STATIK GESCHLOSSENE BAUWEISE

Mit diesem Tool können Sie mit Berechnung der zulässigen Kräfte den statischen Nachweis für Vortriebsrohre erstellen. Sie erhalten eine prüffähige Statik für Rohre DN 150 bis DN 1000.



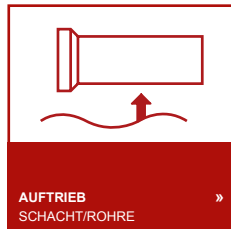
## HYDRAULIK

Dieses Programm ermöglicht auf einfachem Weg, den Abfluss in Kreisprofilen zu berechnen. Für das Sortiment von Steinzeug-Keramo können Durchfluss, Gefälle und Fließgeschwindigkeit bei Voll- und Teilfüllung berechnet werden.



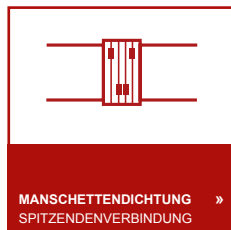
## SCHACHT

Steinzeugschächte DN 800 bis DN 1200 können zusammengestellt und kalkuliert werden.



## AUFTRIEB

Sowohl für Steinzeugschächte als auch für Steinzeugrohrleitungen kann ein Nachweis erbracht werden, der das Aufschwimmen (Auftrieb) der Bauwerke berechnet.



## MANSCHETTE

Für die Spitzendenverbindung wird mit dem Manschettenrechner der Manschettentyp und wenn notwendig Anzahl und Typ der notwendigen Ausgleichsringe berechnet.



## ANSCHLUSSELEMENT

Für den nachträglichen Anschluss an Steinzeugrohre und Rohre aus Fremdmaterial (Beton) kann mit diesem Rechner der Typ des Anschlusselements berechnet werden.



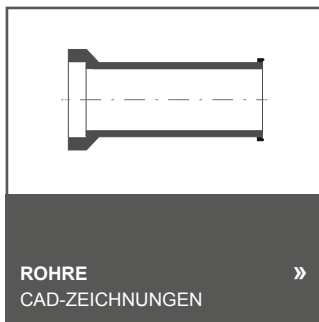
## WIRTSCHAFTLICHKEIT

Unter Berücksichtigung von Investitions-, Reinvestitionskosten und vorgegebenem Planungszeitraum wird die Wirtschaftlichkeit aufgrund der durchschnittlichen Nutzungsdauer berechnet.

# CAD-ZEICHNUNGEN

---

CAD-Zeichnungen unserer Produkte können im DWG-, DXF- und WMF-Format heruntergeladen werden.



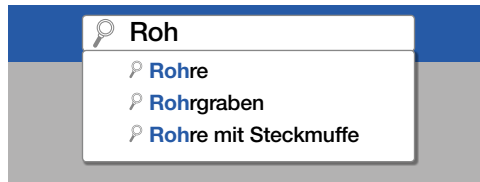
ZUR NUTZUNG DER ZEICHNUNGEN  
BENÖTIGEN SIE EINE CAD-SOFTWARE!



Im Infopool wird nach Schlagwörtern und Volltext gesucht. Bei der Schlagwortsuche muss der Suchbegriff in der Schlagwortliste enthalten sein. Bei der Volltextsuche wird nach übereinstimmenden Zeichenfolgen im Dokumententitel und im -text gesucht.

## AUTOMATISCHE SUCHVERVOLLSTÄNDIGUNG

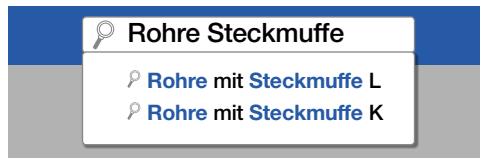
In die **SUCHE**-Felder ist der Suchbegriff mit einer Zeichenfolge von min. **drei Zeichen** einzugeben. Entsprechend der eingegebenen Zeichen werden vom Infopool bekannte Suchbegriffe angeboten.



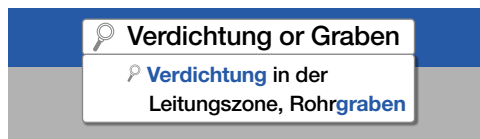
## KOMBINIERTE VOLLTEXTSUCHE

Optionen der kombinierten Volltextsuche:

UND: **Suchbegriff 1** Leerzeichen **Suchbegriff 2**



ODER: **Suchbegriff 1** Leerzeichen **or** Leerzeichen **Suchbegriff 2**



NUR: **„Suchbegriff“**





## ANZEIGE

Dokumente können aus den angezeigten Dokumentenlisten heraus durch Doppelklick auf das Symbol geöffnet werden. Mit Ausnahme von Ausschreibungstexten und Bildern werden Infopool-Dokumente als PDF gespeichert. Zum Lesen dieser Dokumente benötigen Sie einen PDF-Reader (z. B. Adobe Acrobat Reader).



## SPEICHERN/DRUCKEN

Nach dem Herunterladen können Dokumente aus dem Anwendungsprogramm mit den Funktionen des Acrobat Reader gespeichert, gedruckt und versandt werden. **Ausnahme:** Grafiken und Word-Dokumente, die nach dem Downloaden ebenfalls direkt aus den selbst startenden Programmen gedruckt bzw. weiterbearbeitet werden können.



## ABMELDEN

Über Logout schließen Sie die Infopool-Anwendung und kehren zur Infopool-Startseite zurück. Bitte verwenden Sie zum Verlassen des Infopools grundsätzlich diese Schaltfläche, da hierdurch sichergestellt wird, dass niemand Zugriff auf Ihre Daten hat, der nicht über Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort verfügt.



**Ansprechpartner**

Gerno Mandt

Telefon +49 2234 507 239

Mobil +49 173 934 6583

Telefax +49 2234 507 792 39

E-Mail [g.mandt@steinzeug-keramo.com](mailto:g.mandt@steinzeug-keramo.com)**Steinzeug-Keramo GmbH**

Alfred-Nobel-Straße 17 | D-50226 Frechen

Telefon +49 2234 507 0

Telefax +49 2234 507 207

E-Mail [info@steinzeug-keramo.com](mailto:info@steinzeug-keramo.com)Internet [www.steinzeug-keramo.com](http://www.steinzeug-keramo.com)**Steinzeug-Keramo N.V.**

Paalsteenstraat 36 | B-3500 Hasselt

Telefon +32 11 210 232

Telefax +32 11 210 944

E-Mail [info@steinzeug-keramo.com](mailto:info@steinzeug-keramo.com)Internet [www.steinzeug-keramo.com](http://www.steinzeug-keramo.com)