

Bedienungsanleitung

Grundfos AppCAPS Version 2.1

Hinweis

Um AppCAPS in vollem Umfang nutzen zu können, wird eine Internetverbindung benötigt.

STARTSEITE

Auf der Startseite haben Sie direkten Zugriff auf die Themen Heizung und Abwasser. Klicken Sie auf den jeweiligen Reiter, um den gewünschten Anwendungsbereich auszuwählen und dort die weiteren Funktionen aufzurufen.

Desweiteren befindet sich auf der Startseite ein Fenster, in dem die aktuelle Meldung aus dem Branchenportal haustechnikdialog.de angezeigt wird. Klicken Sie auf diese Meldung und es erscheint eine Liste der letzten Branchen-News. Klicken Sie auf eine Nachricht, um die Zusammenfassung zu lesen und bei Bedarf den kompletten Artikel online abzurufen.

In der Navigationleiste befinden sich Buttons um die Startseite, die Projektübersicht, Werkzeuge, Grundfos Nachrichten und weitere Informationen aufzurufen.

Produktseiten

Auf der Produktseite werden eine Produktabbildung, die Kennlinie, die Maßzeichnung und die technischen Daten angezeigt. Die Elemente können per Fingerwisch/Scroll nacheinander abgerufen werden und sind jeweils mit einer Zoomfunktion versehen. Das aktuell angezeigte Produkt können Sie einem bereits bestehenden Projekt zuordnen. Klicken Sie hierzu auf „zum Projekt“ und wählen Sie ein Projekt aus. Wenn noch kein Projekt vorhanden ist, haben Sie hier die Gelegenheit, ein neues Projekt anzulegen.

HEIZUNG

Austauschen

Hier können Sie auf Basis einer eingebauten alten Pumpe eine passende Austauschpumpe von Grundfos ermitteln. Bestimmen Sie zunächst die installierte Pumpe, indem Sie den Hersteller wählen und dann einen Suchbegriff in das Feld „Pumpentyp“ eingeben. Nachdem Sie auf Pumpe finden geklickt haben, erscheint eine Liste der unter diesem Suchbegriff gefundenen Pumpen. Wählen Sie die installierte Pumpe aus (ggf. müssen Sie die Liste scrollen) und es wird das Grundfos Austauschprodukt angezeigt. Mit „Zum Produkt“ gelangen Sie auf die entsprechende Produktseite.

Auslegen

AppCAPS bietet Ihnen hier eine Hilfestellung bei der Auswahl einer Grundfos Pumpe für Ihre Anwendung an. Bestimmen Sie die Betriebsparameter und weitere Angaben zur Pumpe. Wenn Ihnen der benötigte Volumenstrom und die Förderhöhe nicht bekannt sind, finden Sie unter „Berechnungshilfe“ weitere Eingabefelder zu Bestimmung des Wertes. Nachdem Sie auf "Auslegung starten" geklickt haben, wird Ihnen das Produkt angezeigt, welches Grundfos auf Basis der eingegebenen Werte empfiehlt.

Energiesparen

Berechnen Sie hier das Einsparpotential einer neuen Hocheffizienzpumpe von Grundfos im Vergleich zu einer alten ungeregelten Pumpe. Geben Sie die Leistungsaufnahme der installierten Pumpe und den zu zahlenden Strompreis ein und klicken Sie dann auf „Berechnen“. Im unteren Kasten wird nun die mögliche Einsparung in Euro und kg CO² angezeigt. Klicken Sie auf das (i), um die Berechnungsgrundlage abzurufen.

Onlinekatalog Heizung

Hier können Sie sich einen schnellen Überblick über das Grundfos Produktprogramm verschaffen sowie weitere technische Informationen abrufen.

ABWASSER

Austauschen

Hier können Sie auf Basis einer eingebauten alten Pumpe eine passende Austauschpumpe von Grundfos ermitteln. Wählen Sie den Hersteller, ob es sich um eine Pumpe oder Hebeanlage handelt und den Typ des Produktes aus. AppCAPS zeigt daraufhin ein passendes Austauschprodukt und ggf. ein Alternativprodukt an. Klicken Sie auf das (i), um weitere Hinweise abzurufen. Um das Produkt aufzurufen klicken Sie auf „zum Produkt“.

Onlinekatalog Abwasser

Hier können Sie sich einen schnellen Überblick über das Grundfos Produktprogramm verschaffen sowie weitere technische Informationen abrufen.

SOLOLIFT2

Informieren Sie sich hier über die neuen innovativen Kleinhebeanlagen Grundfos SOLOLIFT2.

NAVIGATIONSLEISTE

Start

Klicken Sie hier, um auf die Startseite zu gelangen.

Projekte

Hier können Sie neue Projekte anlegen, bearbeiten und löschen. Klicken Sie auf „zeige Projekt“, um es aufzurufen. Sie können aus einem Projekt heraus weitere Produkte durch Auslegen oder Austauschen hinzufügen. Sie können auch ein Foto machen und es dem Projekt zuordnen (iOS-Version). Nutzen Sie die E-Mail-Funktion, um die Projektdaten per E-Mail zu versenden.

Werkzeuge

- **Onlinekatalog**
Hier können Sie sich einen schnellen Überblick über das Grundfos Produktprogramm verschaffen sowie weitere technische Informationen abrufen.
- **Produktabruf**
Geben Sie hier die achtstellige Produkt-Nr. des gewünschten GRUNDFOS Produktes ein und klicken Sie dann auf „Suchen“.
- **Filme**
Hier können Sie Filme abrufen. In der iOS-Version haben Sie die Möglichkeit, die Dateien per WLAN oder mit einer schnellen Internetverbindung in AppCAPS zu laden und dann jederzeit auch im Offline-Modus abrufen zu können.
- **Broschüren**
Hier können Sie Broschüren aufrufen. In der iOS-Version haben Sie die Möglichkeit, die Dateien per WLAN oder mit einer schnellen Internetverbindung in AppCAPS zu laden und dann jederzeit auch im Offline-Modus abrufen zu können.
- **Rohrleitungsrechner**
Mit dem Rohrleitungsrechner können Sie die Fließgeschwindigkeit (w) und den spezifischen Druckverlust (R) innerhalb eines Rohrnetzes berechnen. Oben links geben Sie die Medienmenge ein. Es wird lediglich einer der 3 Werte benötigt; die beiden anderen werden automatisch berechnet. Oben rechts bestimmen Sie Systemtemperaturen. Die Berechnung der Spreizung erfolgt ebenfalls automatisch. Nachdem Sie den Rohrtyp ausgewählt haben zeigt Ihnen der Rechner – abhängig von der gewählten Rohrgröße – die Fließgeschwindigkeit und den spezifischen Druckverlust des Systems an.

Nachrichten

Lesen Sie hier aktuelle Nachrichten von Grundfos. Neue Nachrichten werden mit einer Markierung auf dem Icon signalisiert.

Information

Hier können Sie die für Sie zuständige Grundfos Niederlassung suchen (auf Basis der PLZ) oder den technischen Kundendienst kontaktieren. Außerdem befindet sich hier die Bedienungsanleitung von AppCAPS sowie das Impressum.

Grundfos AppCAPS im Internet: <http://www.appcaps.de>