







Exakte Ventilatorenplanung mit wenig Aufwand

Der Produktkonfigurator ist eine leistungsstarke Schaltzentrale von der Planung bis zur Auslieferung.

Mit wenigen Mausklicks und rund um die Uhr können Sie auf die maßgeschneiderten Lösungen von TROX TLT zugreifen. Bei dem TROX TLT Produktkonfigurator handelt es sich nicht nur um einen elektronischen Produkt-Katalog. Er ist vielmehr ein leistungsfähiges Auslegungsprogramm, das alle für die Anwendung und den geforderten Betriebspunkt geeigneten Ventilatoren berechnet und zur Auswahl bereitstellt.

Schnelle und einfache Auslegung

Sie können nach verschiedenen Kriterien wie Wirkungsgrad, Preis, Lieferzeit, Schall oder Baugröße den für Ihre Bedürfnisse optimalen Ventilator selektieren.

Zuverlässige technische Daten und zahlreiche Reportfunktionen

Alle Dokumente wie Spezifikationen, Ausschreibungstexte, Schalldaten, Ventilatorkennlinien, Zeichnungen und Elektroschaltbilder können direkt aus dem Auslegungsprogramm heraus per E-Mail versendet oder gespeichert werden.

Der Produktkonfigurator steht in zehn verschiedenen Sprachen zur Verfügung. Dabei ist es möglich, die Sprache der Ausgabedokumente unabhängig von der Sprache der Benutzeroberfläche auszuwählen. Als Premium-User können Sie einzelne Projekte speichern und später weiterbearbeiten. Die Registrierung erfolgt über die TROX TLT Website.

Udo Jung, Geschäftsführer TROX TLT GmbH

► Mit unserem Produktkonfigurator ist es uns gelungen, das vorhandene Know-how nachhaltig zu sichern und die Produktkomplexität sowie die mögliche Variantenvielfalt für alle Anwendergruppen einfach und fehlerfrei beherrschbar zu machen. ►►







TROX TLT Produktkonfigurator

Mit dem Produktkonfigurator können Sie den optimalen Ventilator Schritt für Schritt online zusammenstellen. Der Konfigurator legt einen Ventilator passend zum geforderten Betriebspunkt, bestehend aus Druck und Volumenstrom, aus.

Eigenschaften und Funktionen

- Zentrale Wissensdatenbank als leistungsfähiges Auslegungsprogramm
- Nachhaltige Sicherung und Bereitstellung des vorhandenen Know-how
- Zehn verschiedene Sprachen stehen zur Verfügung

Anwenderfreundliche Bedienung

- Für alle Nutzergruppen einfach und fehlerfrei beherrschbar
- 24 h Onlineverfügbarkeit
- Sicherstellung, dass immer der aktuelle Stand zur Verfügung steht (keine Updates)

Bedarfsgerechte Selektion

• Nach Wirkungsgrad, Preis, Lieferzeit, Schall oder Baugröße

Ausgabedokumente

• Alle Dokumente können per E-Mail versendet oder gespeichert werden.

Zeichnungen

• Konfigurationsbezogene Zeichnungserstellung inklusive der ausgewählten Zubehörteile

Premium Konfigurator

• Premium User können einzelne Projekte speichern und später weiterbearbeiten

Möchten auch Sie einfach und zeiteffizient den passenden Ventilator auslegen? In dieser Anleitung erklären wir Ihnen die Schritte für die perfekte Produktkonfiguration.

Website: www.trox-tlt.de

1. Schritt

Bitte rufen Sie die TROX TLT Website auf. Gleich auf der Startseite finden Sie den Button Konfigurator.



Produktkonfigurator

2. Schritt

Mit einem Klick auf den Button starten Sie den Konfigurator.



Standard- oder Premiumkonfigurator?

Im Standard Konfigurator können Sie sofort ohne Anmeldung alle Vorteile der Konfiguration nutzen. Die kostenfreie Premiumversion (mit Anmeldung) bietet Ihnen zusätzlich die Möglichkeit Projekte zu speichern und alle konfigurationsbezogenen Zeichnungen, sowie die ausgewählten Zubehörteile als PDF oder DWG Datei zu versenden.

Premiumzugang

3. Schritt

Bitte loggen Sie sich mit Benutzernamen und Passwort (Sprachauswahl optional) in den Konfiguartor ein.



Wir empfehlen Ihnen die Nutzung über den kostenlosen Premiumzugang.

Die Zugangsdaten erhalten Sie, wenn Sie sich auf Startseite unter: Hier registrieren mit Ihren Kontaktdaten und Mailadresse angemeldet haben.

Die folgenden Schritte gelten für den Premiumzugang.

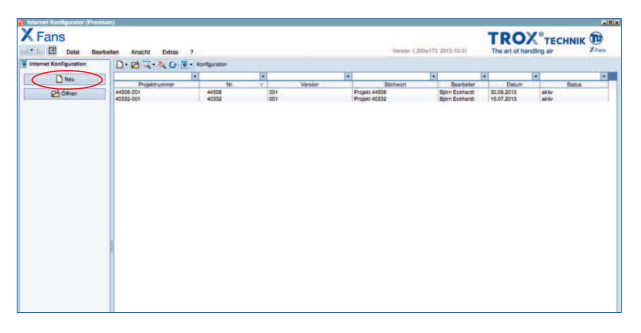
Wenn Sie den Standard Konfigurator nutzen, beginnen Sie bei Schritt 8.

Für Fragen zum Konfigurator steht Ihnen Herr Björn Eckhardt unter E-Mail: b.eckhardt@trox-tlt.de zur Verfügung.

Premiumzugang

4. Schritt

Wenn Sie ein bestehendes Projekt bearbeiten möchten, klicken Sie bitte auf das entsprechende Projekt in der Auswahl. Ein neues Projekt können Sie unter **Neu** erstellen.

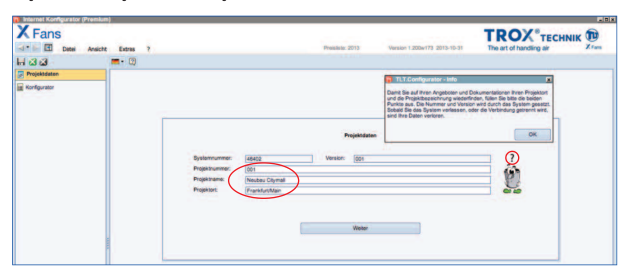


Bitte beachten Sie, dass die Zurückfunktion des Browsers nicht funktioniert und zum Schließen des Programms führt. Die Daten werden nicht automatisch gesichert.

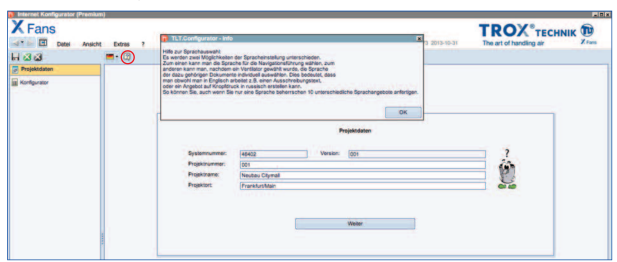
Premiumzugang

5. Schritt

Im Fenster Projektdaten geben Sie nun Ihre eigenen Angaben in den Feldern Projektnummer, Projektname und Projektort ein.

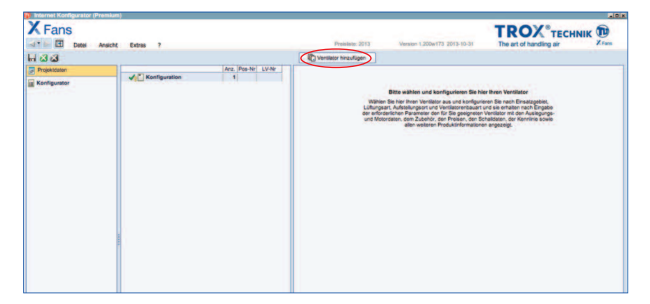


Wenn Sie eines der Fragezeichen anklicken, erhalten Sie erklärende Informationen.



6. Schritt

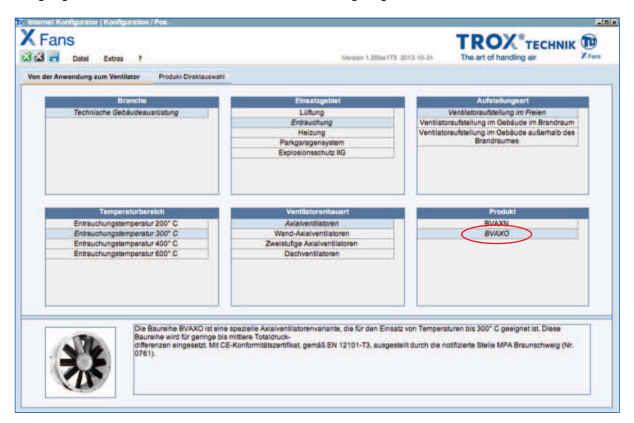
Bitte klicken Sie im folgenden Fenster auf: Ventilator hinzufügen.



Von der Anwendung zum Ventilator

7. Schritt

Bitte wählen Sie nun Einsatzgebiet, Aufstellungsart, Temperaturbereich und Bauart aus. Der geeignete Ventilator wird Ihnen nun im Produktfeld angezeigt.



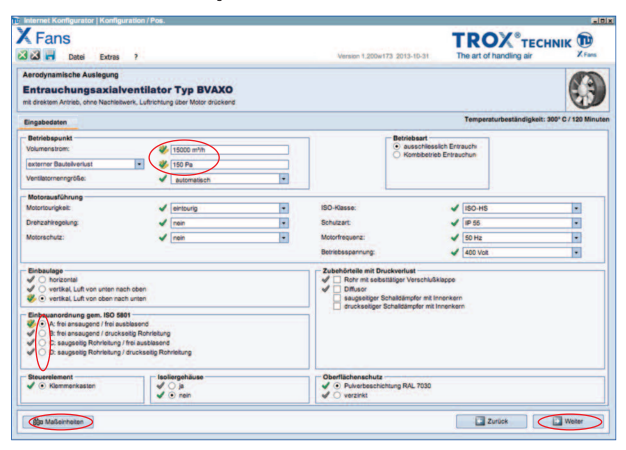
Alternativ können Sie mit Klick auf den Reiter Produkt-Direktauswahl den Ventilator auch direkt auswählen.



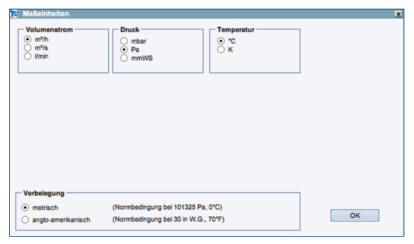
Betriebspunkt-Eingabemaske

8. Schritt

Im Fenster Aerodynamische Auslegung geben Sie bitte die Werte für Druck und Volumenstrom ein. Dann wählen Sie die Einbauanordung aus.



Optional können Sie weitere Angaben zur ISO-Klasse, Schutzart, Motorfrequenz und Betriebsspannung machen, sowie weitere Zubehörteile auswählen.



In den Maßeinheiten können Sie optional weitere Länderspezifische Maßeinheiten für Volumenstrom, Druck und Temperatur auswählen.

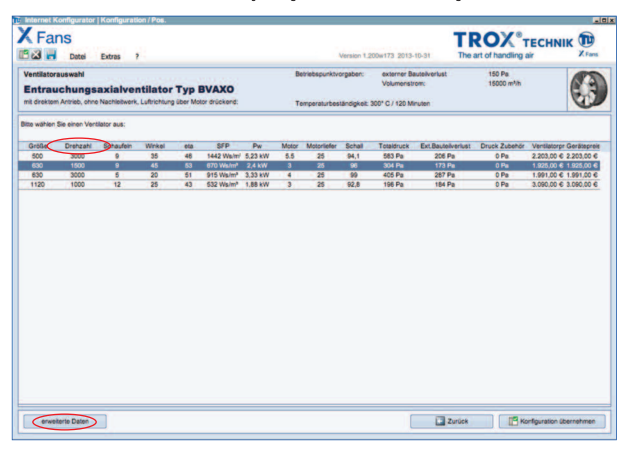


Beim anschließenden Klick auf den Button Weiter, wird die Berechnung durchgeführt.

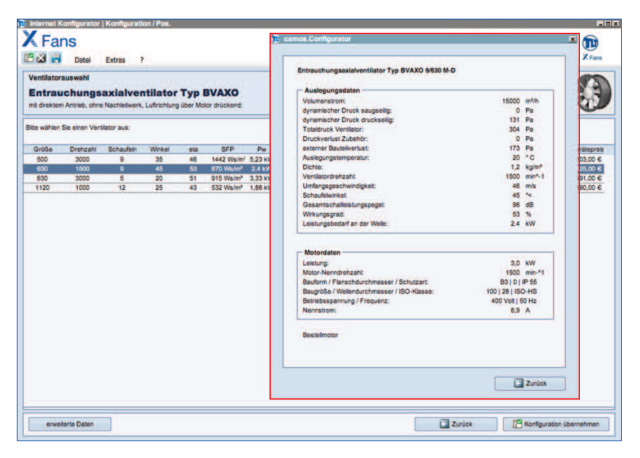
Selektionstabelle

9. Schritt

Nach der Berechnung werden die möglichen Varianten angezeigt. Bitte wählen Sie einen der Ventilatoren aus der Liste aus. Mit einem Klick auf das jeweilige Kriterium lässt sich das Ergebnis auch neu sortieren.



Mit einem Klick auf den Button erweiterte Daten können Sie sich zusätzlich alle Werte des konfigurierten Ventilators in einer übersichtichen Darstellung anzeigen lassen.

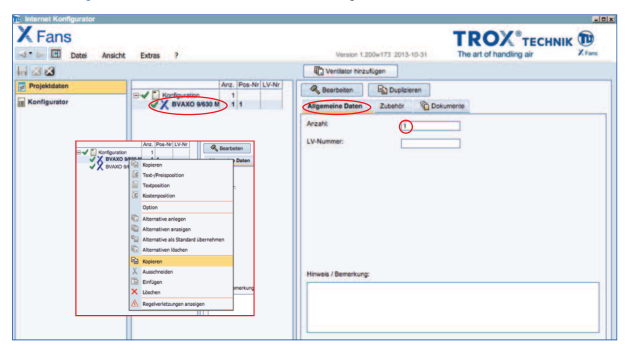


Ergebnisbereich

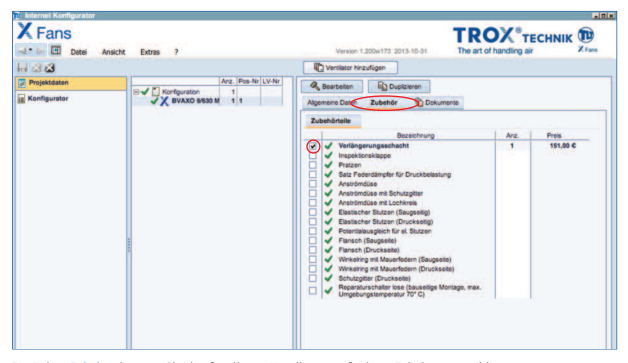
10. Schritt

Nachdem Sie die Konfiguration übernommen haben, können Sie optional im Ergebnisfenster einen weiteren Ventilator hinzufügen, die Konfiguration noch einmal Bearbeiten (aus der Liste der passenden Ventilatoren einen anderen auswählen) oder Duplizieren (eine neue Position mit dem gleichen Ventilatortyp anlegen und eine Auslegung mit geändertem Betriebspunkt durchführen).

Im Reiter Allgemeinen Daten verändern Sie die Anzahl der gewünschten Ventilatoren.



Mit einem Rechtsklick auf eine Ventilatorposition können Sie den konfigurierten Ventilator kopieren.

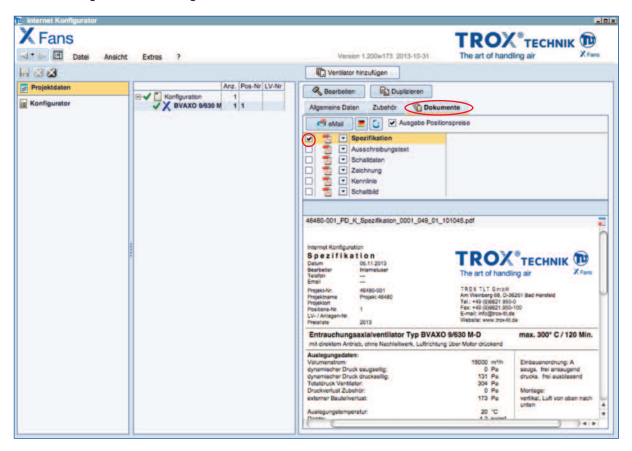


Im Reiter Zubehör können Sie das für diesen Ventilator verfügbare Zubehör auswählen. Die erforderliche Anzahl der Zubehörteile wird dabei automatisch gesetzt.

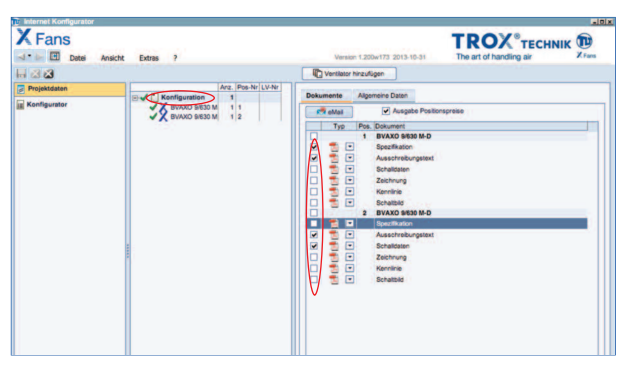
Ergebnisdokumente

11. Schritt

Im Reiter Dokumente können Sie nun alle gewünschten Zusatzdokumente, wie Spezifikationen, Ausschreibungstexte, Zeichnungen, Kennlinie usw. auswählen.



Mit Klick auf Konfiguration können Sie die Dokumente aller Konfigurationen zusammen versenden.

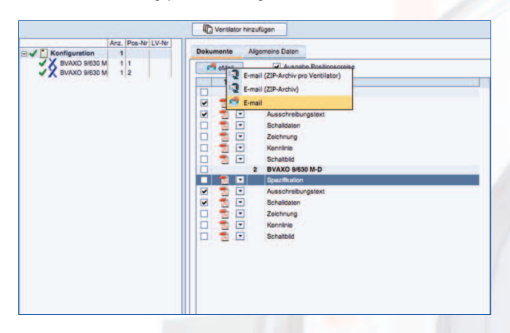


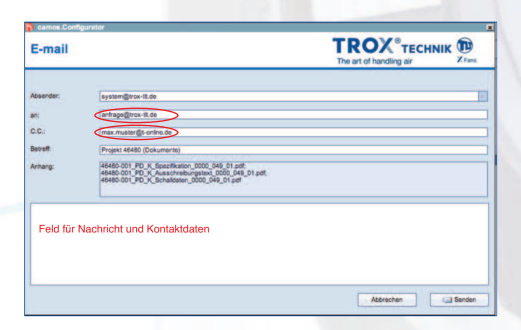
Achtung! Zeichnungen müssen auf der Ventilatorposition erst aufgerufen werden, bevor sie hier versendet werden können.

Ergebnis versenden

12. Schritt

Ihre Auslegung können Sie nun mailen. Es gibt drei Möglichkeiten. Alle angewählten Dokumente zu einem Ventilator (ZIP-Archiv pro Ventilator), ein ZIP Archiv mit allen angewählten Dokumenten oder alle Dokumente ungepackt im Anhang der E-Mail.

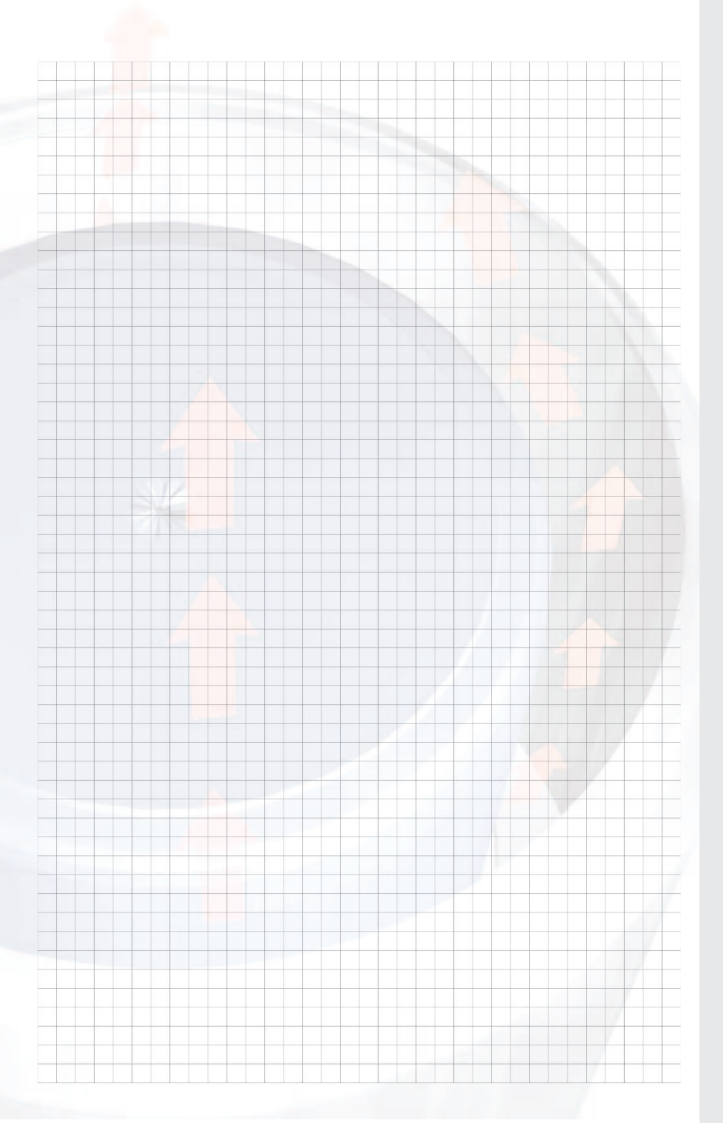




Sie können Ihre erzeugten Dokumente versenden. Sollten Sie ein Angebot zu Ihren Konfigurationen wünschen, können Sie die Spezifikationen auch an anfrage@trox-tlt.de mailen. Bitte denken Sie in diesem Fall auch daran, uns Ihre Kontaktdaten zu übermitteln. Ein Mitarbeiter aus dem Innendienst wird sich dann mit Ihnen in Verbindung setzen.

TROX TLT GmbH Am Weinberg 68

36251 Bad Hersfeld/Germany
Phone: + 49 (0) 6621 950-0
Fax: + 49 (0) 6621 950-100
E-Mail: info@trox-tlt.de



Fans









TROX TLT GmbH

Am Weinberg 68 36251 Bad Hersfeld Germany

Phone: + 49 (0) 6621 950-0 Fax: + 49 (0) 6621 950-100 E-Mail: info@trox-tlt.de

www.trox-tlt.de