

Pressemitteilung

Fribourg im November 2014

PAVATEX Devis Tool

Die effiziente Art Ausschreibungstexte zu erstellen

Zu wenig Zeit, um alle Ausschreibungsunterlagen detailliert und korrekt zu verfassen? Die Lösung: das Devis Tool von PAVATEX. Mit diesem dynamischen Produktkonfigurator können Ausschreibungstexte mit wenigen Klicks nach dem Normpositionen-Katalog NPK erstellt werden. Die geplante Dämmung wird korrekt und vollständig abgebildet und die mühsame Suche der NPK Positionen entfällt – einfach effizient.

Jedermann kennt das Problem: Sämtliche Arbeiten müssen heutzutage innerhalb kürzester Frist erledigt werden. Die Zeit ist ständig knapp und eine effiziente Arbeitsgestaltung unerlässlich. Deshalb hat PAVATEX zusammen mit Partnern das Devis Tool entwickelt. Die mühselige Erstellung von Ausschreibungsunterlagen gehört nun der Vergangenheit an. Das Devis Tool fragt Schritt für Schritt nach den erforderlichen Angaben, die einzelnen Produkte und Leistungen können mit nur einem Klick ausgewählt werden. Nach der Produktkonfiguration erstellt das Devis Tool automatisch die passenden Ausschreibungstexte nach dem Normpositionen-Katalog NPK. Sämtliche PAVATEX Systeme für Dach und Wand sind hinterlegt, so dass individuelle Dämmungen schnell und korrekt ausgeschrieben werden können.

Die Ausschreibungsvorlagen können je nach Präferenz ausgegeben werden: Über die Schnittstelle SIA 451 ist ein Export in alle gängigen Bauadministrations-Softwares möglich. Und falls eine freie Bearbeitung der Texte bevorzugt wird, ist dies auch kein Problem: die Texte können beispielsweise mit Microsoft Word im Textformat geöffnet werden.

Sie finden das Devis Tool auf unserer Homepage unter dem Link www.pavatex.ch/service/ausschreibungstexte. Nach einer kurzen Registrierung ist das Programm für Sie einsatzbereit – vollumfänglich und kostenlos.

(1'728 Zeichen)

Über PAVATEX

PAVATEX (pavatex.com) ist die führende Lieferantin von hochwertigen Holzfaserdämmsystemen für moderne Gebäudehüllen. Die diffusionsoffenen, aber luftdichten PAVATEX Holzfaserdämmsysteme schützen sowohl gegen die Kälte des Winters als auch gegen die Hitze des Sommers. Indem sie den Klimaschutz mit Wohnkomfort verbinden, stellen sie die perfekte Gebäudehülle für nachhaltige Bauprojekte dar. Seit 2013 ergänzen Produkte aus dem neuen Werk in Golbey (F) die Sortimente aus den Stammwerken Cham und Fribourg (Schweiz).

www.pavatex.com

Abbildungen

Fotos: PAVATEX / bei Namensnennung Abdruck honorarfrei

Bilder in hoher Auflösung und weitere Mitteilungen stehen Ihnen auf <ftp://ftp.pavatex.ch> zur Verfügung.

Bild 1

PAVATEX Devis Tool –
Ausschreibungen erstellen
leicht gemacht

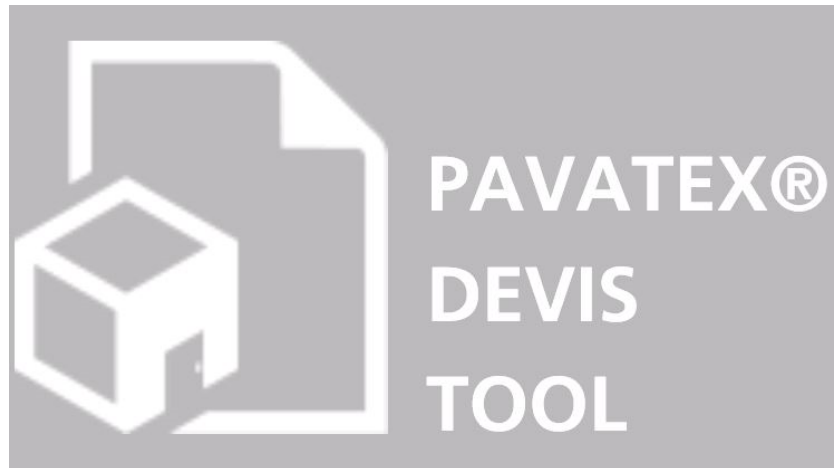



Bild 2

Nach einer kurzen Registrie-
rung kann das Devis Tool
vollumfänglich und kostenlos
genutzt werden

Sprache: [deutsch](#) | [français](#)




PAVATEX®
DEVIS
TOOL

PAVATEX® DEVIS TOOL PLUGIN SIA 451 DÄMMUNGAUSSCHREIBUNG. LEISTUNGSVERZEICHNIS.

Um Ihnen die Arbeit rund um das Thema Dämmung so einfach wie möglich zu machen, bieten wir Ihnen entlang des Planungsprozesses eine Hilfestellung an. Mit dem PAVATEX® DEVIS TOOL haben Sie direkten Zugriff auf unsere Produkte und können diese effizient und plangemäss nutzen.

[Und so einfach geht das im Detail](#)



PAVATEX® SIA 451
NPK PLANER/
ARCHITEKT

DEVIS TOOL LOGIN


Eröffnen Sie sich jetzt den schnellen Weg zur individuellen Dämmung.

Ihre E-Mail-Adresse Passwort

[registrieren](#) [Passwort vergessen](#)

Bild 3

Die Produkte und Leistungen des geplanten Dämmsystems können mit wenigen Klicks definiert werden, und das Leistungsverzeichnis nach NPK wird automatisch generiert.



[Warenkorb anzeigen \(Neubau. 1\)](#)

LEISTUNGSVERZEICHNIS ERSTELLEN

(1) OBJEKT

Neubau.

Renovation.

(2) BAUTEIL

Dach.

Wand.

(3) DÄMMSYSTEM

Aufsparrendämmung.

HINWEIS

Bei einer Aufsparrendämmung wird die Dämmung vollflächig über den Dachsparren verlegt und ermöglicht die qualitativ hochwertigste Dämmung für Ihr Dach.

Detail Informationen

Unterdach.

Zwischensparrendämmung.

Systemkomponenten.

Abfrage beginnen »