

## Le calculateur de ponts thermiques de Schöck

### Calcul de ponts thermiques selon SIA disponible en ligne

**Aarau, le 8 avril 2016 – Depuis le mois de mars, le fabricant de composants Schöck propose le calculateur de ponts thermiques, un outil en ligne professionnel et simple d'utilisation pour déterminer les valeurs Psi, les températures de surfaces et les valeurs  $f_{Rsi}$ . Il permet le calcul rapide et simple de la qualité d'isolation thermique des raccords de dalles en porte-à-faux, des attiques et des garde-corps.**

Cet outil en ligne gratuit permet aux planificateurs de calculer la qualité d'isolation thermique d'un raccord séparé thermiquement, en seulement quelques minutes et en temps réel. L'utilisateur choisit une construction individuelle pour laquelle le calculateur de ponts thermiques déterminera ensuite les flux thermiques et les valeurs de physique du bâtiment. Outre les paramètres de langue pour l'allemand, le français et l'italien, l'outil peut également être utilisé pour calculer selon SIA avec les sélections par localités précises. Un tutoriel-vidéo explique le nouvel outil. Une fonction de retour située sur la page d'accueil et permettant à l'utilisateur d'exprimer ses expériences complète le calculateur de ponts thermiques. Vous trouverez le calculateur de ponts thermiques et le tutoriel-vidéo sur <http://psi.schoeck-schweiz.ch>.

1.354 caractères (espaces compris)

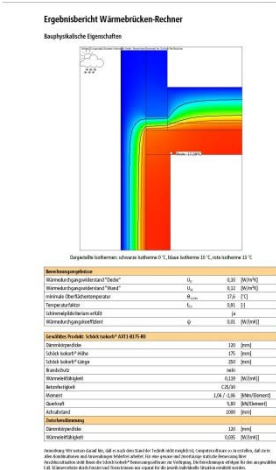
## Images

### [calculateur de ponts thermiques.jpg]



À partir de la construction, le calculateur de ponts thermiques permet de calculer des flux thermiques bidimensionnels, des isothermes, des températures des surfaces et des valeurs  $\Psi$  et  $f_{Rsi}$ . Photo: Schöck Bauteile GmbH, impression gratuite.

### [rapport de résultats.jpg]



Après le processus de calcul, l'utilisateur obtient un rapport de résultats dans ce format. Photo: Schöck Bauteile GmbH, impression gratuite.

Nous répondons volontiers à vos questions :

**Schöck Bauteile GmbH**  
Carmen Nussbächer  
Tél. : +49 7223 967 410  
Fax: +49 72 23 9677 471  
e-mail : presse@schoeck.de  
www.schoeck.de

**ask andreas stettler kommunikation**  
Andreas Stettler  
Tél. +41 62 550 550 5  
ask@ask-olten.ch