



Communiqué de presse

**Strasbourg, le 13 octobre 2015**

## **Tester la performance des rupteurs et les nouveautés produit Schöck sur Batimat**

**Reconnu comme un acteur majeur du secteur de l'isolation, Schöck France sera présent lors de Batimat 2015 du 2 au 6 novembre 2015 dans le hall 5A, stand D74. Une occasion pour l'entreprise de prouver la qualité de son produit phare, le rupteur de ponts thermiques Rutherma®, à tester directement sur son stand. C'est accompagné par l'équipe Schöck que les visiteurs pourront aussi découvrir les dernières nouveautés Psi-phone, Schöck Tronsole® et les premiers dessins BIM.**

### **Rutherma® : tester la différence chaud-froid**

Schöck mettra à disposition du visiteur un module test qui lui permettra de sentir au toucher la différence de température d'une façade lorsqu'un rupteur a été installé. Ainsi, les acteurs du bâtiment pourront eux aussi se rendre compte que la pose de rupteur améliore effectivement la performance énergétique, la qualité des bâtiments ainsi que la santé et le confort de ses habitants.

A Batimat les nouveautés suivantes seront présentées par Schöck:

### **Schöck Tronsole®**

Nouveauté Schöck France, cette gamme d'isolation acoustique représente un élément de qualité et de plus value pour les maîtres d'ouvrage et les acquéreurs. À découvrir et à tester sur le stand ! Un module donnera l'occasion de tester son efficacité dans les logements, le public pourra venir constater l'amortissement acoustique et la réduction des bruits de choc grâce à une isolation placée entre les marches et la cloison.

### **Psi-phone**

Destinée aux professionnels du bâtiment, cette application permettra d'évaluer le pré-dimensionnement d'un rupteur ainsi que sa valeur Psi associée selon les ponts thermiques à traiter. L'application proposera ensuite des solutions à l'aide de schéma de pose. À tester également sur le stand !

### **Réforme BIM**

Soucieux d'anticiper les futurs standards numériques de la construction en France, Schöck prépare activement l'échéance de 2017 et vous présentera en avant première à Batimat les dessins des principaux rupteurs de ponts thermiques en format IFC .

*Schöck France est une filiale de Schöck Bauteile GmbH, fondée en 1962, qui développe, produit et commercialise des éléments et systèmes de construction innovants pour les constructions en béton et en maçonnerie. L'entreprise allemande offre des solutions à la pointe des technologies actuelles dans le domaine de l'isolation thermique et acoustique, qui améliorent la qualité globale des bâtiments. Avec la conception du premier rupteur de ponts thermiques Schöck Isokorb en 1983, l'entreprise apporte pour la première fois une solution aux détériorations du bâtiment dues aux ponts thermiques. Le modèle Schöck Rutherma, spécialement conçu pour le marché français, voit le jour en 1997. Par ailleurs la société attache une importance particulière au service et aux prestations de ses équipes via des formations, des logiciels et de la documentation. Schöck s'est implantée dans nombre de pays européens, au Canada et aux Emirats Arabes Unis, et exporte à l'international.*

[www.schoeck.fr](http://www.schoeck.fr)

### **Contact Presse :**

MAETVA Relations Presse

Stephan Bleyer / [s.bleyer@maetva.com](mailto:s.bleyer@maetva.com) / 06 3404 1404

7 rue des Mineurs – 67 000 Strasbourg