

08.11.2022 - 11:15 Uhr

Pre-Check SNBS Bâtiment maintenant avec module "Klimafit"



SNBS BÂTIMENT Klimafit-Check

Zürich (ots) -

La nouvelle version du Pre-Check du Standard Construction durable Suisse SNBS Bâtiment a été dotée d'un module supplémentaire permettant de vérifier rapidement à quel point un projet de construction est respectueux du climat. Ce Klimafit-Check s'entend comme une extension facultative pouvant également être utilisée de manière autonome. Les utilisateurs ont donc le choix de n'effectuer que le Pre-Check ou que le module Klimafit, ou bien les deux dans le cadre d'un processus commun.

Le module détermine d'une part dans quelle mesure le bâtiment testé est préparé au climat de demain et, d'autre part, s'il contribue à atténuer le changement climatique. Les questions auxquelles il s'agit de répondre sont basées sur les indicateurs du SNBS. Ce module a été développé par la Haute école de Lucerne - Technique & Architecture pour le compte du Réseau Construction durable Suisse NNBS.

Le module offre à ses utilisateurs la possibilité de se pencher sur l'importance du changement climatique pour leur projet dès les phases initiales de son développement. Ils bénéficient ainsi de pistes de réflexion pour optimiser le comportement du bâtiment tout au long de son cycle de vie. C'est un aspect important car, à l'avenir, non seulement les températures vont augmenter, mais les précipitations et autres risques naturels vont également s'amplifier.

Comme jusqu'à présent, le Pre-Check peut être téléchargé gratuitement sous forme de fichier Excel dans la [boutique en ligne du NNBS](#).

Contact général pour les médias

René Mosbacher
Responsable médias NNBS
044 316 10 67
medien@nnbs.ch

Contact médias pour les questions techniques
Gianrico Settembrini
Directeur du groupe de recherche Construction et rénovation durable
Haute école de Lucerne - Technique & Architecture

041 349 38 16
gianrico.settembrini@hslu.ch

Martin Kärcher
Secrétariat technique SNBS Bâtiment
martin.kaercher@snbs.ch
044 305 90 26

Medieninhalte



Le nouveau module "Klimafit" du Pre-Check du SNBS Bâtiment permet d'évaluer rapidement dans quelle mesure un bâtiment est préparé au climat de demain et s'il contribue à atténuer le changement climatique. / Texte complémentaire par ots et sur www.presseportal.ch/fr/nr/100054251 / L'utilisation de cette image est pour des buts rédactionnels gratuite. Publication sous indication de source: "obs/Netzwerk Nachhaltiges Bauen Schweiz NNBS"

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100054251/100897984> abgerufen werden.