Zeitschrift: Habitation : revue trimestrielle de la section romande de l'Association

Suisse pour l'Habitat

Herausgeber: Société de communication de l'habitat social

Band: 84 (2012)

Heft: 4

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 13.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

HAUFFAGF HABITATION DÉCEMBRE 2012

Les Rives du Boiron. Synthèse du mode de fonctionnement du chauffage piloté par eGain.

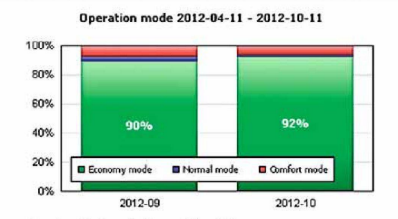
Le mode "Economy" correspond à une consommation d'énergie réduite par rapport à un chauffage classique.

Le mode "Comfort" utilise plus d'énergie pour anticiper les périodes "crues" et éliminer les désagréments qui inciteraient à hausser la température de consigne générale.

Notez comme il est peu fréquent qu'eGain fonctionne en mode "Normal" - c'est à dire comme un chauffage conventionnel. En modulant de manière très active les apports de chaleur, eGain accroît le confort intérieur et réduit la consommation.

La maîtrise des "creux" de température permet de baisser la température de consigne sans craindre les journées de bise.

Operation mode overview



Economy = Time when eGain forecasting ** has made it possible to save energy, Normal = Time when eGain forecasting ** has actively balanced comfort with energy savings. Comfort = Time when eGain forecasting ** has preferentially controlled for preserved comfort.



bosson+pillet:

INSTALLATIONS THERMIQUES & ENERGIES RENOUVELABLES

Pompes à chaleur

Energie solaire

Chauffages centraux

Etudes - Devis - Entretien

Gestion d'énergie

Dépannage 24/24



3 avenue des Morgines 1213 Petit-Lancy

Tél. +41 22 879 09 09 Fax +41 22 879 09 00 info@bosson-pillet.ch www.bosson-pillet.ch

faire confiance à la jeune Cuillaume Käser, nombreux autres établisse- de la Ciguë, ments bancaires.» à la BAS depuis 1998

responsable communication preneuse de crédit



BANQUE ALTERNATIVE SUISSE

> Pour une véritable alternative: T 021 319 91 00, www.bas.ch

La Ciguë est une coopérative de logement pour les personnes en formation. Elle offre à Genève près de 450 chambres à loyer modéré dans des bâtiments écologiques. La coopérative travaille sans but lucratif, est autogérée et indépendante.

alternative