

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 140 (2014)
Heft: 40: Erneuerungswelle bei Speicherkraftwerken

Rubrik: Vitrine

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 26.11.2024

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

Coaching für energiebewusste Zürcher

Aktion Heizsysteme – jetzt umrüsten und profitieren.

Redaktion: Christof Rostert

Behagliche Wärme, niedriger Verbrauch von sauberer, erneuerbarer Energie und tiefe Betriebskosten – vieles spricht für ein zeitgemässes Heizsystem. Zürcher Hauseigentümerinnen und -eigentümer, die eine neue Anlage planen, können jetzt von einem limitierten Angebot des Energie-Coachings profitieren. Die Stadt Zürich bietet 50 Beratungen für energieeffizientes Heizen zum Spezialpreis.

Dieses Thema ist eines von acht im Angebot des Energie-Coachings. 18 der 30 Beraterinnen und Berater sind unter anderem auch auf Heizsysteme spezialisiert. Einer von ihnen ist Angelo Lozza. «Wenn ich

vor Ort bin, prüfe ich zuerst, welche Energieformen überhaupt möglich sind», erklärt der Ingenieur. «Nebst fossilen Wärmeträgern können Fernwärme, Wärmepumpen, Pelletskessel oder Solarwärme infrage kommen. In einem zweiten Schritt werden die Optionen bezüglich Wirtschaftlichkeit und Ökologie miteinander verglichen. Dann mache ich eine konkrete Empfehlung.»

Die unabhängigen Energie-Coachs können auch Tipps geben, wie bei einem Umstieg auf erneuerbare Energien mit Fördermitteln die Investitionskosten gesenkt werden können. Die Herbstaktion läuft noch bis zum 31. Oktober 2014. •



AKTIONSANGEBOT «HEIZEN MIT ERNEUERBAREN ENERGIEN»

- Für Wohngebäude bis 6 Wohnungen: Fr. 400.– (statt Fr. 800.–)
- Für Wohngebäude mit mehr als 6 Wohnungen: Fr. 500.– (statt Fr. 950.–)

Das Angebot gilt nur für die Stadt Zürich und ist beschränkt auf maximal 50 Wohngebäude in der Reihenfolge der eingegangenen Bestellungen. Die Anmeldefrist läuft bis zum 31. Oktober 2014 (oder bis die 50 Aktionsangebote vergeben sind). Die Durchführung erfolgt bis Ende April 2015.

Infos und Anmeldung über www.stadt-zuerich.ch/heizsysteme



Minimale Wirkstoffe, maximale Wirkung.

Die erste nachhaltige Beschichtung ohne Algizide für dünnschichtige Wärmedämmsysteme:

- Keine Algizide
- Gut abbaubare, verkapselte Fungizide mit gezielter Wirkstoffabgabe
- Intelligente Beschichtungsmatrix mit kontrollierter, reduzierter Auswaschung

