

STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH
Presse + PR
Margaritenstrasse 4A
A-4063 Hörsching bei Linz
office@stiebel-eltron.at

Neuheit: Wohnungsstation für Heizung, Kühlung und Warmwasserbereitung

Hygienisch und betriebssicher im Geschosswohnungsbau

Wohnungsstationen sind Problemlöser im Geschosswohnungsbau: Sie sorgen für hygienische Trinkwarmwasserbereitung, ermöglichen eine transparente Verbrauchserfassung und spielen ihre Vorteile sowohl im Neubau als auch in der Sanierung von Gebäuden aus. Stiebel Eltron bringt mit der Wohnungsstation WS-4LC Plus nun ein neues Produkt auf den Markt, das all diese Punkte erfüllt.

Die neue Wohnungsstation WS-4LC Plus vereint die äußerst effiziente zentrale Wärmeerzeugung mit einer dezentralen Trinkwarmwasserbereitung ohne Überprüfungspflicht nach Trinkwasserverordnung (TrinkwV). Hoher Warmwasserkomfort wird mit der in der Regel guten Effizienz eines zentralen Wärmeerzeugers – beispielsweise einer Wärmepumpenanlage – und mit der hygienischen Sicherheit von dezentralen Warmwasserbereitungssystemen kombiniert. Die Erwärmung des Trinkwarmwassers per Platten-Wärmeübertrager aus Edelstahl erfolgt dezentral in der jeweiligen Wohneinheit.

Betriebssicherheit garantieren die hochwertigen eingesetzten Materialien sowie die reduzierte Anzahl beweglicher Teile in der Wohnungsstation. Ein weiterer Vorteil von Wohnungsstationen: Die Verbrauchserfassung und -abrechnung durch integrierte Kaltwasser und Wärmemengenzähler erfolgt wohnungsgenau und damit transparent für Mieter und Vermieter. Im Sommer profitieren Bewohner außerdem von der Kühlfunktion des Systems, dazu ist die Wohnungsstation mit einem ungemischten, speziell gedämmten Heizkreis für einen Niedertemperatur- beziehungsweise Kühlkreis ausgestattet sowie einer integrierten Taupunktüberwachung.

Die Wohnungsstation der Produktkategorie „Plus“ punktet außerdem mit einer geringen Einbautiefe von gerade einmal 117 Millimeter. Die WS-4LC Plus bildet so einen weiteren Baustein der Produktpalette der Stiebel Eltron-Wohnungsstationen.

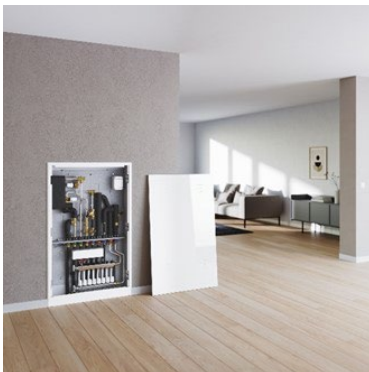
Mehr Informationen auf: www.stiebel-eltron.at/pressemitteilungen

STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH
Presse + PR
Margaritenstrasse 4A
A-4063 Hörsching bei Linz
office@stiebel-eltron.at

Über Stiebel Eltron Österreich

Als innovationsgetriebenes Familienunternehmen steht Stiebel Eltron für innovative Lösungen im Bereich Warmwasser, Wärme, Lüftung und Klima. Dabei verfolgt der Haus- und Systemtechnikanbieter eine klare Linie - für eine umweltschonende, effiziente und komfortable Haustechnik. Mit rund 5.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern weltweit setzt der Konzern mit Hauptsitz in Holzminde/DE von der Produktentwicklung bis zur Fertigung konsequent auf eigenes Know-how. Die österreichische Niederlassung Stiebel Eltron Gesellschaft mbH in Hörsching bei Linz, ist die älteste Tochtergesellschaft der Gruppe - sie wurde bereits 1972 gegründet und gehört zu den führenden Vertreibern von Produkten im Bereich erneuerbare Energien im Land.

Bildersammlung



Betriebssicherheit,
Effizienz und
Transparenz vereint: Die
neue Wohnungsstation
WS-4LC Plus von Stiebel
Eltron zum Heizen,
Kühlen und Warmwasser
bereiten.

Abdruck honorarfrei

Ansprechpartner Wirtschaftspresse:
econNEWSnetwork
Carsten Heer
Tel.: +49 (0) 40 822 44 284
redaktion@econ-news.de

Ansprechpartner STIEBEL ELTRON:
Redakteur: Marco Gojcevic
Telefon: 0043 7221 74600
Mail: marco.gojcevic@stiebel-eltron.at
Internet: www.stiebel-eltron.at