

Wolf im inHaus-Innovationszentrum

Seit 2007 ist Wolf aktiver Partner des inHaus-Innovationszentrums in Duisburg. Nun projektieren und installieren die Fachleute von Europas größtem Hersteller für Klimageräte auf dem Dach des Zentrums ein Gerät der Serie KG-TOP mit integrierter Wärmerückgewinnung.

Das wetterfeste Klimagerät hat eine Luftvolumenleistung von 3.000m³/h und ist nach der VDI 6022 gefertigt. inHaus ist die Kooperationsplattform der Fraunhofer-Gesellschaft für neue Technologie- und Anwendungslösungen in Wohn- und Nutzimmobilien. Als Schnittstelle zum Markt dienen praxisnahe Anwendungslabore für Wohnen, Büro, Service, Hotel, Veranstaltungen, Hospital und Pflegeheim in den Forschungsanlagen inHaus.

Wenn Bauherrn, Modernisierer oder Betreiber innovative, aber schon erprobte Haus- und Gebäudetechniklösungen z.B. für mehr Energieeffizienz, mehr Sicherheit oder für Hospital-, Pflegeheim-, Hotel-, Veranstaltungs- und Büroimmobilien suchen, dann nutzen Sie die Kompetenz und Erfahrung des inHaus-Innovationszentrums.

Wirtschaftspartner entwickeln und testen hier in Kooperation mit den inHaus-Fraunhofer-Instituten die Lösungen der nächsten Generation. Das Zentrum wird in Europa, die führende Innovationswerkstatt für neue Technologien, Produkte und Anwendungen in Wohn- und Nutzimmobilien sein.