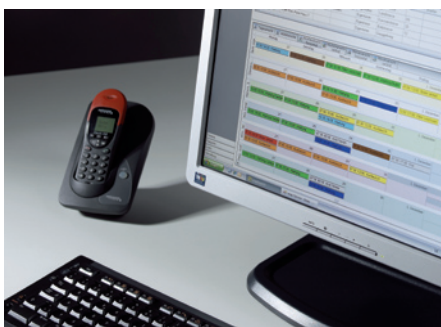


Plancal

Haustechnik-Software-Lösungen



Die Firma Plancal präsentiert ihre neusten Produkte der Haustechnik-Software snap und nova. – Die Business-Software snap deckt alle Prozesse von der Offerierung über Devisierung bis zur Fakturierung ab. Weitere Module dienen der Objektverwaltung und Nachkalkulation. Neu bietet snap Focus viele Komfortfunktionen und fördert die Kundenbeziehungen. snap Dispo unterstützt Mitarbeiter-Disposition und Rapportwesen und steigert die Produktivität. Als Premiere wird die Version 4.0 der CAD-Software nova mit vielen Neuerungen präsentiert: Automatische 3D-Generierung der Lüftungsbauteile, Abwasser-Verschärfungsgenerierung, Fussbodenheizungsbe-rechnung, SIA380/1 mit Datenübernahme aus dem CAD-Grundriss, Kühllastberechnung mit Verschattungsberechnung und viele weitere Funktionen.

Weitere Informationen:
Plancal AG
Seestrasse 5a, 8810 Horgen
Tel. 044 727 44 44
www.plancal.ch, info@plancal.ch

Stiebel Eltron

Die Heizung, die im Sommer kühlt

Die neue Luft/Wasser-Wärmepumpe WPL cool kann Heizen, Kühlen und sogar Warmwasser bereiten – und das bei extrem flüsterleisem Betrieb. Für eine optimale Regelung der Heiz- und Kühl-Prozesse und noch höhere Energieeffizienz sorgt ein elektronisches Expansionsventil. WPL cool ist als Innen- und Aussenaufstellung verfügbar und mit drei



Leistungsstufen bestens für eine Modernisierung geeignet. Das Kompaktgerät ist durch ein weiss-pulverbeschichtetes und feuer-verzinktes Stahlblechgehäuse korrosions-geschützt. Bei der Aussenvariante sind die Luftansaug- und Ausblasöffnungen in ein schützendes «Dach» integriert. Im Kühlbe-trieb entzieht die WPL cool den Räumen über Gebläsekonvektoren oder Deckenkassetten unerwünschte Wärme und gibt diese über die Wärmepumpe an die Aussenluft ab.

Weitere Informationen:
Stiebel Eltron AG
Netzbodenstrasse 23c, 4133 Pratteln
Tel. 061 816 93 45, Fax 061 816 93 44
www.stiebel-eltron.ch, info@stiebel-eltron.ch

Kessel

Sanierungsfreie Alternative zu Edelstahl



Kessel als Hersteller von Abscheideranlagen aus Kunststoff bietet die sanierungsfreie Alternative zu Edelstahl. Edelstahl ist zwar ein hervorragender Werkstoff, doch lau-ern selbst bei sorgfältiger Herstellung und Montage betriebsbedingte Gefahren. Korrosion entsteht durch Fettsäuren, durch den Eintrag von Fremdmetallen, oder durch Reini-gungsmittel im Abwasser. Der Werkstoff Polyethylen bietet in der Praxis wesentliche Vorteile, wie Korrosionsbeständigkeit, dau-erhafte Dichtigkeit, ein relativ geringes Ge-wicht, kurze Einbauzeiten und nicht zuletzt einen attraktiven Preis.

Weitere Informationen:
KESSEL GmbH, Vertretung Schweiz
Schwarzseestrasse 45, 1712 Tafers
Tel. 026 494 25 55, www.kessel-schweiz.ch
hugo.schnarrenberger@kessel-schweiz.ch

Seven-Air

Wärme- und Feuchterückgewinn

Das System ACCUBLOC ist ein standar-disiertes Kompaktklimagerät für Luftvo-lumenströme von 1900 bis 31 000 m³/h. Das Herzstück des «Accubloc» ist der re-generative Wärmetauscher mit statischem Speicher und ein vor- und nachgeschalte-tes Klappensystem. Die Umschaltung der Klappen wird in Abhängigkeit der thermi-schen Leistungsanforderung gesteuert. Je nach Grösse der Speicherblöcke können Temperaturwirkungsgrade bis 95 % und