

Branchentreffen

Netzwerk-Partnertag startet erfolgreich

Das „Netzwerk“ von Oliver Frey hat seinen ersten Netzwerk-Partnertag 2014 veranstaltet. Über 110 Teilnehmer kamen Ende Februar zu dem Treffen in Heidenheim. Im neuen Congress Centrum waren auch viele Marktführer der Einladung Freys gefolgt. Die Kooperationspartner hatten die Möglichkeit, ihre Neuheiten in einer begleitenden Innovationsausstellung zu präsentieren.

Oliver Frey begrüßte die Gäste im ausgebauten Vortragssaal und stellte in einer völlig neuartigen linearen Präsentation die Vorteile und Dienstleistungen von Netzwerk vor.

Das Grußwort und eine Präsentation hielt Wilfried Haut, Geschäftsführer der Kreisbaugesellschaft Heidenheim GmbH. Mit neuestem Zahlenmaterial und seiner jahrzehntelangen Erfahrung in der Wohnungswirtschaft, forderte er die anwesenden Netzwerk-Partner auf, offensiv auf ihn und seine Kollegen zuzugehen, um auch gemeinsame Produktentwicklungen schon in der Entwicklungsphase zu forcieren. Haut zeigte aber auch die Risiken und Schwierigkeiten in der Sanierung von Wohngebäuden auf. Er stellte den Ersatzneubau vor, der immer häufiger zur Wahl steht, wenn aus wirtschaftlichen Gründen eine umfangliche Sanierung des Gebäudebestands nicht mehr möglich ist. Auch die



steigenden Kosten in Verbindung mit der weiteren Verschärfung der EnEV 2014 und 2016 waren kein Tabuthema und wurden durch aktuelle Marktzahlen belegt.

Ein gelungener Auftakt der Veranstaltung, dem die Vorstellungen der Neuheiten der Netzwerk-Kooperationspartner

folgten. Das Treffen klang bei einem Flying Dinner und coolen Getränken aus. Die Begeisterung der Teilnehmer war so groß, dass bereits der zweite Netzwerk-Partnertag terminiert wurde. Er findet am Donnerstag, 5. März 2015, wieder im Congress Centrum Heidenheim statt. *red*

Na, wer ist hier wirklich smart ...



... hat Touchscreen, ohne Knebelvertrag.



Die Lüftungssteuerung (TAC) – hocheffizient, mit stromsparendem e-Ink-Display.

Touch Air Comfort Lüftungssteuerung: innovative Funktionen sind unter anderem: Nachtabsenkbetrieb, integrierte Sensoren zur feuchtigkeits- und temperaturabhängigen Steuerung, Kalender- und Zeitfunktionen, Zeitnachlauf – Intervall – und zeitverzögerter Betrieb, Logfunktionen mit grafischer Anzeige sowie die Möglichkeit, die Software per USB-Anschluss immer aktuell zu halten und vieles mehr. Mehr Infos unter www.lunos.de

