

Mitten in der Fürstenfelder Innenstadt baut der Planer Heinrich Kaufmann die modernste Energie-Wohnung



Elisabeth Zehethofer ist von der Austroheat-Folie fasziniert.

Die Stadt ist Leben... Und wenn es sich um die historisch geprägte Innenstadt von Fürstenfeld handelt, dann ist dies eine wunderbare Geschichte. Da kann das Auto am Parkplatz bleiben, wenn der bekannte Innenarchitekt und Einrichter Heinrich Kaufmann in einem der nahen Lokale rund um sein Haus in der Bismarckstraße



Die Interessentengruppe bei der Baustellenbesprechung im Stadthaus von Heinrich Kaufmann in Fürstenfeld begeisterte die fachliche Information, die tolle Austroheat-Folie und die gesellschaftlichen Gespräche.

14 noch mit Freunden ein Glaserl trinkt. Ob Heinrich Kaufmann auch nach der absehbaren Fertigstellung seiner „Baustelle“ die dort befindliche Terrasse überhaupt in der Freizeit verläßt, ist höchst fraglich. Denn dank des Heinrich Kaufmann's unglaublich talentierte Fertigkeit der Planung, hat er für sich im Zuge des Ausbaues des Dachbo-

dens eine private Wunderwelt geschaffen. Somit 170 m² „Lebensfläche“ und fünf Mietwohnungen zwischen 63 und 74 m².

Ein Glück für Heinrich Kaufmann, daß er die Ingenieure DI Werner Erhart & Dr. Ludwig Ems freundschaftlich kennt. Denn schlußendlich braucht halt jedes Haus Strom und Wärme. Hätte er

die neueste Technik und die Energie-Ingenieure nicht gekannt, dann wäre der gesamte Baukörper für diverse Leitungen, speziell für die Heizung aufgestemmt worden. So passiert in dieser Hinsicht gar nichts. Die Austro-Heiz-Folie kann sogar ein handwerklich geschickter Laie verlegen. Weil aber Heinrich Kaufmann mit Recht ein höchst

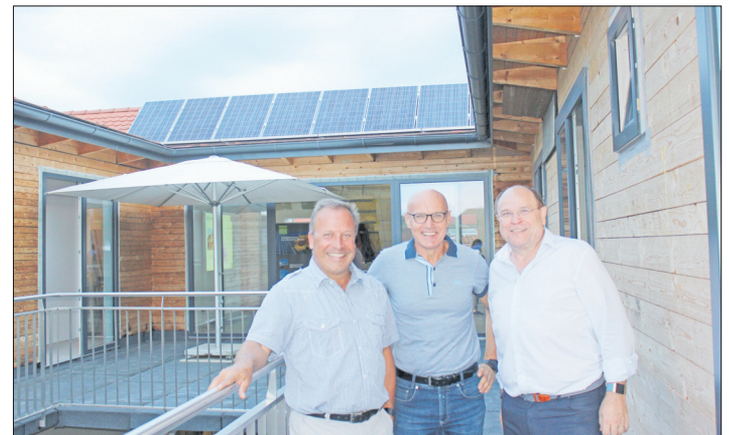


Etwas Spaß kann es mit Dr. Ludwig Ems auch auf einer Baustelle geben.

genauer Mensch ist, haben die Energie-Ingenieure ihre Fachleute angewiesen, in Windeseile diese Weltraumfolie, sprich Austroheat, zu verlegen. Die Austroheat Micro Film Heizung ist eine Flächenheizung. Bestens einsetzbar in der Wand, im Boden und in der Decke. Mit dem digitalen Austroheat-Reg-

ler wird die selbst produzierte Energie und der Strom-Zukauf intelligent optimiert und gesteuert. Dafür braucht man die leistungsfähige Photovoltaik-Anlage, die stadtbautechnisch nicht von der Straße einsichtbar ist.

Im Rahmen der höchst innovativen Technik dieser Baustelle in der



Heinrich Kaufmann und die beiden Energie-Ingenieure.

Fürstenfelder Innenstadt, luden die Energie-Ingenieure DI Werner Erhart und Dr. Ludwig Ems sowie Bauherr Heinrich Kaufmann zu einem öffentlichen Baustellen-Gespräch ein. Somit tolle Stunden im Haus des Heinrich Kaufmann, der als Baufachmann so richtig froh ist, daß er die Energie-Ingenieure

so gut kennt. Jede andere Energielösung wäre eine schlechte gewesen.

Infos und Energie-Antworten geben gerne die Energie-Ingenieure DI Werner Erhart und Dr. Ludwig Ems unter Tel. 0664/2500987. Infos auch unter www.erhart-ems.at