

-Anzeige-

Offene Türen bei Systembau Stamm

Eppingen-Elsenz. Am 25. März hatten alle Interessenten aus der Region die Möglichkeit, sich eingehend über Bauen und Wohnen mit Glas, Holz, Alu und Edelstahl zu informieren. Jürgen Stamm – Metallbau- meister, Glaser und Fensterbauer – stellte zum Tag der offenen Tür das gesamte Programm von Systembau Stamm den Besuchern vor.

In den letzten Jahren hat sich Jürgen Stamm besonders auf die Arbeit mit Edelstahl speziali-

siert: Geländer für innen und außen, Handläufe, Vordächer, Briefkästen, Hausnummern mit Beleuchtung, Lampen, Möbelteile, Garderoben, Türgriffe, Gartentore, Werbeschilder und als neuestes Projekt wunderschöne Edelstahlpflanzkübel mit Zimmerbrunnen in verschiedenen Design's.

In der kreativen Werkstatt von Jürgen Stamm werden die pfiffigsten und ausgefallensten Ideen entwickelt, geplant und individuell für jeden Kunden hergestellt. Wer sich mit dem Ge-

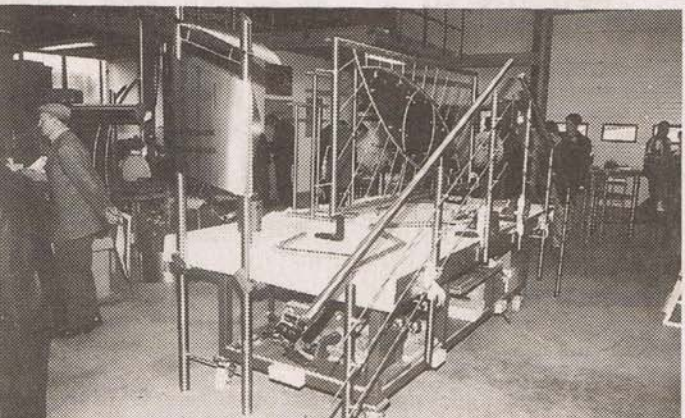
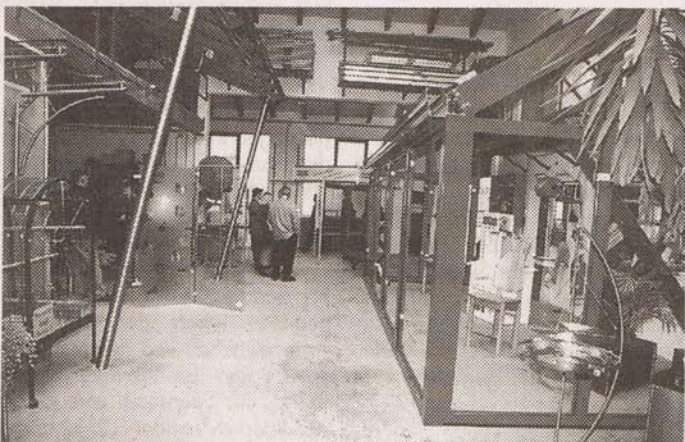
danken des Wohnens in Glas und Edelstahl beschäftigt und wirklich ausgefallene Stücke sucht, sollte die Firma Stamm in Elsenz in der Sperbelgartenstraße 4 besuchen, denn hier werden Ideen durch handwerkliche Meisterleistung in die Praxis umgesetzt. pb

Tag der offenen Tür

April 2001

Wochenkurier SNH

BAZ SNH & Eppingen



Modernes Bauen und Wohnen

stand beim „Tag der offenen Tür“ der Elsenser Firm- tall- und Systembau Stamm im Mittelpunkt. Rund 600 Gäste folgten der Einladung formierten sich über die Neuheiten an Accessoires und Einrichtungsgegenständen Glas und Edelstahl. Wer sich dann für ein hauseigenes Stück entscheiden konnte das Produkt zum günstigen Messepreis. Eine Ausstellungs- und Werkstattfläche von als 850 Quadratmetern bot während der Informationsveranstaltung genügend F Wintergärten, Geländer, Vordächer, Werbeschilder und mehr. Auch das neueste A Hausnummern in individuellen Designs, durfte bei der Präsentation nicht fehlen. D Pfisterer war ebenfalls vertreten und rundete das Angebot mit der Ausstellung von und Möbeln aus Massivholz ab.

Blick in die kreative Werkstatt.

Fotos: Bastel

2001

cr/ Fo