

Traditionsfirma mit Weltruf

Humpert feiert im Juni 100-jähriges Bestehen

WICKEDE • Zum runden Geburtstag präsentiert sich das Unternehmen bestens aufgestellt: 125 Mitarbeiter an zwei Produktionsstandorten in Wickede und Iserlohn, ein Entwicklungs- und Vertriebsbüro in Stuttgart sowie die eigene Trading Company mit Sitz in Taipei, Taiwan, mit weiteren 10 Mitarbeitern - die Firma Humpert kann mit Stolz sowohl auf die aktuelle Marktposition als auch auf eine nun 100-jährige Geschichte blicken. Und das möchte der Wickeder Traditionsbetrieb gebührend feiern: Unter dem Titel „Innovationen seit Generationen“ ist für Freitag, 8. Juni, eine große Jubiläumsfeier in Planung.



Neben dem großen Jubiläum gibt es übrigens noch einen kleinen runden Geburtstag zu feiern, denn die Erfolgsmarke „ergotec“ aus dem Hause Humpert wird in diesem Jahr zehn Jahre alt. Die Marke ergänzt die Produktpalette um eine breit angelegte und auf wissenschaftlichen Forschungen basierende ergonomische Beratung, und eine Vielzahl von verstellbaren Komponenten für das körpergerechte Fahrrad.



Bis 1972 hatte das Unternehmen seinen Sitz im Herzen Wickedes. Wer damals das heute offene Lanferbachtal in nördliche Richtung beschritt, stand etwa in Höhe der Treppe zum Schnitzhof vor dem Firmenzugang mit dem großen Werkstor und der Aufschrift „Wilhelm Humpert Metallwarenfabrik“.

Im Zuge der Ortskernsanierung zog das Unternehmen dann 1972 zum jetzigen Standort an der Erlenstraße um. Die zentrale Lage hätte für den weiteren Wertegang des Unternehmens überdies keine Perspektive geboten.

Der neue Standort dagegen erwies sich in vielfacher Hinsicht als Basis für eine erfolgreiche Entwicklung. Heute verlassen pro Jahr bis zu zwei Millionen Lenker und Lenkerbügel aus Stahl, Edelstahl und Aluminium die Fertigung des Wickeder Unternehmens, das im Jahre 2013 in den Kreis der Weltmarktführer der Region aufgenommen wurde und seit 2015 auch im Lexikon der Deutschen Weltmarktführer des Verlags „Deutsche Standards“ vermerkt ist. • hüt

SOESTER ANZEIGER