

Erfolgsgeschichten

#schaffenwir



© privat

WIRTSCHAFT FÜR MORGEN

Kinderwagen mit Vision

Peter Doppler, Naturkind Kinderwagen

Peter Doppler fertigt im Mühlviertel international gefragte schadstofffreie Kinderwägen.

Naturkind ist Österreichs einziger Kinderwagenhersteller, der nur absolute Naturmaterialien wie Bio-Baumwolle, Bio-Schafschurwolle, Holz, Kork und Kokos-Latex-Matratzen verarbeitet. 2013 wurde die Firma aus Engerwitzdorf im Mühlviertel Testsieger beim deutschen Öko-Test – und der Umsatz verdoppelte sich.

"Die Vision war von Anfang an ganz klar: Wir fertigen hier in Oberösterreich einen Kinderwagen mit Naturmaterialien von regionalen Zulieferbetrieben."

Rückblick in die 2000er-Jahre: Ich habe gerade den Kinderwagen- und Fahrradfachhandel seiner Mutter im beschaulichen Gallneukirchen übernommen. 90 Prozent der Kinderwägen kamen damals aus Fernost, heimische Produzenten waren keine mehr am Markt. Die Kinderwägen mussten vorher auslüften bevor sie in den Verkauf gehen konnten, so beißend

war der Chemie-Geruch der Produkte. Mir war schnell klar: In so einen Kinderwagen lege ich mein eigenes Kind sicher nicht. Was folgte war ein innovativer Schritt – die Entwicklung eines gesunden Kinderwagens „Made in OÖ“. Wir begannen 2007 mit einer Miniserie von 100 Stück. Schon 2013 gewann ein Naturkind-Kinderwagen den deutschen Öko-Test als bester Kinderwagen – und der Umsatz verdoppelte sich. Ungefähr zeitgleich wurde das Unternehmen als bisher einziger Kinderwagenhersteller mit dem internationalen GOTS-Zertifikat ausgezeichnet, ein weltweit angewendeter Standard für die Verarbeitung von Textilien aus Bio-Fasern. Tausende Eltern in ganz Europa fahren nun mit dem Wissen, dass Ihre Babys im Kinderwagen mit keinen schädlichen Materialien in Berührung kommen. Mit dem Modell LUX gewannen wir zudem den Red Dot Design Award und den German Design Award. Es soll uns als Türöffner für klimabewusste US-Staaten dienen, wenn wir 2020 den Schritt über den großen Teich wagen. www.naturkind.at

Online seit 22.01.2020 (Aktualisiert: 21.03.2023)