

# Die Ameisen laufen hören

Seine Kunden können wieder sehen und hören. Sein Geschäft ist eine Werkstatt der Sinne. Zu Besuch bei Mike Dietrich in Bischofszell.

Von überall her kommen die Leute zu ihm. Sogar aus dem fernen Zürich. Für ausgefallene, modische Designer-Brillen und für die modernen, technisch hochstehenden und dennoch supergünstigen Hörgeräte. Mike Dietrich ist – das ist seine eigene Wortwahl – ein junger, durchgeknallter Optiker. Und er kommt an. Gerade auch mit seinem Laden. Oder sagen wir besser Kunstwerkstatt. «Das Brillenhandwerk ist eine Kunst. Man trägt auch keine Prothese, sondern ein kleines Kunstwerk.»

Und Hörgeräte? «Das ist genau das Gegenteil. Dafür schämt man sich, weil man glaubt, sie machen alt. Eigentlich voll krass, weil das Gehör ein hoch entwickeltes, mindestens so wichtiges Sinnesorgan ist wie die Augen. Dabei sind die modernen Hörgeräte, die wir bei uns anbieten, wirklich cool.»

Sie sehen cool aus, weil man sie kaum sieht. Sie sind cool, weil sie technisch absolut top und trotzdem sehr einfach zu bedienen sind. Und auch ihr Preis ist cool. «Sie kosten nicht ein paar Tausend, sondern nur ein paar Hundert Franken. Das macht den Leuten Mut, sie einfach mal auszuprobieren, statt jahrelang mit einer Hörgeräteversorgung zu warten, bis man sich das Geld vom Mund abgespart hat.»

Mike Dietrich bietet seit einem Jahr in seinem Optikergeschäft die modernen, supergünstigen Hörgeräte von Sonetik an. Er startete gleich mit einem kleinen Happening, mit einem Hörtag. Einer der ersten Kunden war sein Vater. Mit gutem Grund. «In unserer Familie ging es immer ziemlich laut zu und her. Für uns war das normal, weil niemand realisierte, dass unser Vater nicht mehr gut hörte.» Der Hörtest bestätigte die Vermutung. Noch am selben Tag erhielt er ein Gerät zum Probetragen.



Mike Dietrich ist nicht nur ein engagierter Optiker mit einer riesigen Auswahl an trendigen Designer-Brillen, sondern sorgt sich auch dafür, dass seine Kunden wieder gut hören können, und das zu einem unschlagbar günstigen Preis.

