

# DAS LEBEN IST BEZAUBERND, MAN MUSS ES NUR DURCH DIE RICHTIGE BRILLE SEHEN.



GUINNESS BUCH DER REKORDE 1999

Schnell hastet man vorbei, zum Einkaufen am Rotkreuzplatz. Die warme Sommersonne steht niedrig, blendet den Blick - als ob sie sagen wollte: Schau doch kurz zur Seite! Ein schneller Blick ins Schaufenster, und Sonnenbrillen in großer Auswahl von Formen und Marken lächeln einen an.

Noch lässt sich nicht ahnen, dass sich hinter diesen Fenstern vom Brillenhaus Högl ein auf vielen Gebieten sehr engagiertes Unternehmen verbirgt. So treten wir doch ein!

Der Juniorchef Michael Högl hat in der zweiten Generation das gut sortierte Brillengeschäft übernommen, das vor mehr als drei Jahrzehnten von seinen Eltern in München-Neuhausen gegründet wurde. Motiviert und kompetent berät er. Die modische Armani-Sonnenbrille ist zu klein für mich, verstehe ich. Sympathisch, dass mir vom Kauf abgeraten wird, obwohl es sich um ein Modell der höheren Preisklasse handelt.

Genauso beachtenswert ist auch das soziale Engagement der Familie Högl: Brillen-Recycling, schon einmal gehört? Das Brillenhaus Högl sammelt für die Aktion PIT – Togo Hilfe e.V. [www.aktionpit.de](http://www.aktionpit.de), die regelmäßig Hilfstransporte organisiert, gebrauchte Brillen. Der kleine afrikanische Staat Togo zählt zu den 30 ärmsten Ländern der Welt. Die Brillen werden kostenlos aufgearbeitet sowie optisch vermessen, um Erwachsenen und Kindern, die in erdrückender Armut leben, zu gute zu kommen.

Erst auf den zweiten Blick leuchtet mir, zwischen den Ausstellungsflächen des Geschäftes, eine weitere Überraschung entgegen: eine Urkunde vom Guinness-Buch der Rekorde. „Josef Högl vollendete 1999 die kleinste Brille der Welt

(7,5 mm lang und 3 mm hoch) vergoldet, mit einklappbaren Bügeln und Gläsern mit Sehstärke“, so ist es auf der Urkunde zu lesen. Welch eine authentische Liebe und Faszination zum eigenen Handwerk und Gewerbe!

Die Sonne auf dem Rotkreuzplatz hat sich seit langem hinter den Häusern versteckt. Ich verlasse glücklich mit einer neuen preiswerten Sonnenbrille aus dem Hause Rodenstock und der Gewissheit, dass dieser Besuch sich gelohnt hat, das Geschäft.

Das Angebot reicht von günstigen Angeboten über hochwertigste Brillenmode namhafter Designer, Gold- und Büffelhornbrillen, spezielle randlose Brillen bis hin zu den besonders funktionellen Sportbrillen mit persönlicher Sehstärke z.B. Adidas evil eye in Ihrer persönlichen Glasstärke.

Ab 15.09.2008 findet wegen Totalumbau ein großer Abverkauf im Brillenhaus Högl statt. Auf alle Brillen, auch Gleitsicht 10% Rabatt. Ab 13.10. bis 31.10. viele individuelle Spezialangebote z.B. Dolce&Gabbana, Chanel bis zu 50%, Silhouette 20%. Das neue Brillenhaus Högl wird moderner, attraktiver, Kinderwagen geeignet und Behinderten gerechter. Das Ladenlokal bleibt auch während der Umbauphase geöffnet.



Adidas evil eye ohne Glasstärke 199,- €  
Adidas evil eye mit persönlicher Glasstärke (bis +/- 4,0 dpt/cyl + 2,0 dpt) direkt verglast.



## ROMAN-HOF NYMPHENBURG



**In der Oase wohnen,  
im Zentrum leben!**

**2-Zi.-Wohnung**, ca. 54 m<sup>2</sup> Wohnfl., ca. 60 m<sup>2</sup> Nutzfl., 1. OG, sonniger W-Balkon € 222.900,-

**3-Zi.-Wohnung**, ca. 81 m<sup>2</sup> Wohnfl., ca. 88 m<sup>2</sup> Nutzfl., 1. OG, Gäste-WC, W-Balkon € 329.900,-

**4-Zi.-Wohnung**, EG ca. 113 m<sup>2</sup> Wfl., zzgl. Hobbyraum v. ca. 40 m<sup>2</sup> Nutzfl. + ca. 470 m<sup>2</sup> Privatgarten € 486.900,-

■ zentrale Lage Nähe Romanplatz  
■ Parkett, Fußbodenheizg., gr. Fensterflächen etc. ■ kurzfristig bezugsfertig

Weitere 2- bis 4-Zi.-Wvhg. im Angebot.  
Besichtigung der Musterwohnung:  
Zugang über Romanstr. 82/84  
Mo-Fr 15-19 Uhr, Sa/So 15-18 Uhr.

**WALSER IMMOBILIENGRUPPE**  
**Tel. 089/66 59 60**  
[www.roman-hof.de](http://www.roman-hof.de)

Ein Projekt der D&G Wohnbau GmbH, München

BEZIRKSTAGSWAHL  
**28. September**



LISTE 1, PLATZ 04

**HILDEGARD  
MAYR**

Behindertenbeauftragte  
FÜR SIE WIEDER  
IN DEN BEZIRKSTAG  
VON OBERBAYERN

WWW.BRILLENHAUSHOEG.LDE | NYMPHENBURGER STR. 155 | 80634 MÜNCHEN | TEL. 16 14 52