

KINDER- OPTOMETRIE



Perfekt sehen
macht glücklich!

in deinem

KASTNER
BRILLEN
HAUS





utes Sehen ist für uns Erwachsene oft eine Selbstverständlichkeit. Ein Kind, das schlecht sieht, hat keinen Vergleich zu gutem Sehen, daher gibt es auch keinen Grund sich zu beschweren. Besonders die ersten Lebensjahre sind für die visuelle Entwicklung von großer Bedeutung.



Die Kinderoptometrie befasst sich mit dem Erkennen und Aufdecken von Entwicklungsstörungen und Auffälligkeiten beim Sehen von Kindern.

Mit viel guter Laune, Spaß und Engagement werden stets kindgerechte Testverfahren angewandt, um Auffälligkeiten des Sehens aufzudecken. Die richtige, visuelle Entwicklung und das Wohl des Kindes stehen stets an oberster Stelle.

Die Entwicklung visueller Wahrnehmung ist ein sehr langer Lernprozess. Ich glaube, dass es jedes Kind verdient hat, diese richtige Entwicklung zu erfahren.



Störungen oder Auffälligkeiten erkennen, die auf eine nicht altersgerechte Entwicklung des Sehens deuten, ist für Eltern nicht einfach. Werden Sehprobleme zu spät oder womöglich gar nicht entdeckt, kann das Kind das Sehen nicht richtig erlernen. Dadurch kann die gesamte Entwicklung eingeschränkt sein. Je früher Sehprobleme festgestellt werden, desto größer ist die Chance, diese zu behandeln.



Es gibt Auffälligkeiten, die sind klar erkennbar. Andere wiederum nur kurz oder zeitweise bestehend. Manche Kinder erreichen eine hohe Sehschärfe und haben dennoch Probleme mit dem Sehen, weil das Zusammenspiel beider Augen nicht richtig funktioniert. Wenn du etwas auffällig findest, das womöglich auf ein visuelles Defizit hindeutet, darfst du gerne jederzeit mit mir Kontakt aufnehmen oder einen Termin vereinbaren!

KASTNER
BRILLEN
HAUS

Benjamin Strattner

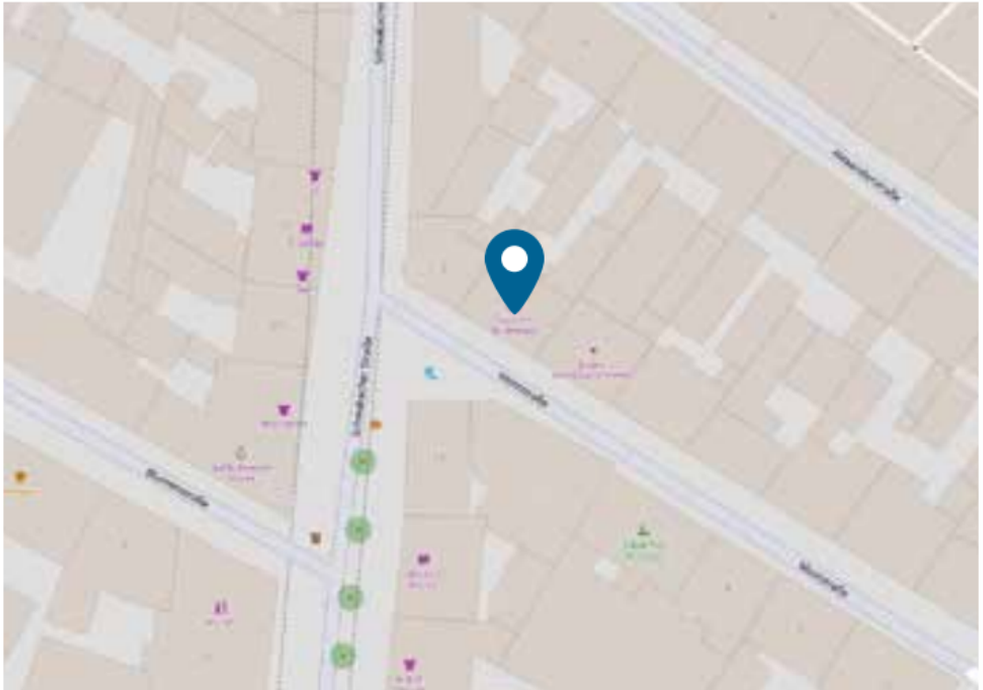
Staatl. geprüfter Augenoptiker

Augenoptikermeister

Kinderoptometrist

b.strattner@kastner-brillen-haus.de

www.benjamin-strattner.com



KASTNER BRILLEN HAUS

Moststraße 3

90762 Fürth

Tel.: 0911 776673

info@kastner-brillen-haus.de

www.kastner-brillen-haus.de