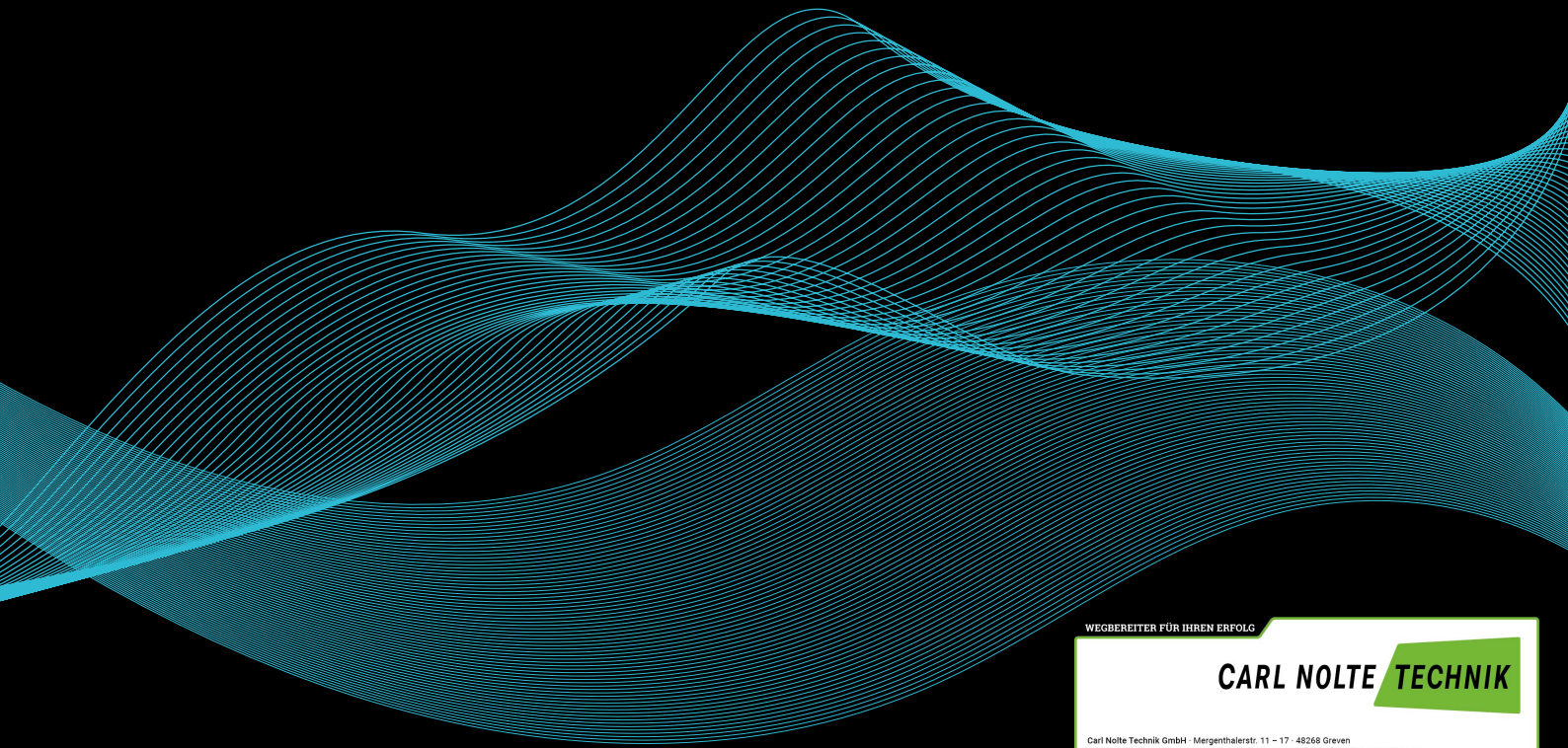


atlas[®]
SAFETY SHOES

INSOLE SERIES
MOVE
BETTER



WEGBEREITER FÜR IHREN ERFOLG

CARL NOLTE **TECHNIK**

Carl Nolte Technik GmbH · Mergenthalerstr. 11 · 17 48268 Grieben
vertrieb@carlnolte.de · carlnolte-arbeitsschutz.de · Fon (0257)116-202 · nolteshop.de



ERGO COMFORT INSOLE

PERFORM ALL DAY LONG

Art.-Nr.: 98650
35-37 | 38-40 | 41-43 | 44-46 | 47-48

- ✓ MEHR KOMFORT
- ✓ SCHNELLERE REGENERATION
- ✓ STEIGERUNG DER PERFORMANCE
- ✓ ATMUNGSAKTIV UND SCHWEISSABSORBIEREND

Mehr Stabilität, optimale Anpassung an die Fußform, Temperatur- und Geruchsausgleich im Schuh sowie ein Maximum an Komfort – das ist die neue **ERGO COMFORT INSOLE** für das einzigartig sichere ATLAS[®] Tragegefühl. Das schwarze Rückstoß-Pad aus Titan-Schaum für einen kraftvollen Abstoß im Vorderfußbereich ist antistatisch und besteht zu 100 % aus recyceltem Polyurethan. Einer der wichtigsten darin enthaltenen Bestandteile ist Aktivkohle. Diese minimiert die elektrische Ladung und eliminiert Feuchtigkeit oder unangenehme Gerüche. Den perfekten Ausgleich zwischen Dämpfung und Elastizität schafft der blaue Polyester-schaum aus besonders dichtem, offenzelligem Polyurethan im Fersenbereich. Die Materialien in Kombination sorgen für besten Komfort, halten deine Füße auch bei hohen Temperaturen trocken und neutralisieren Keime im Schuh. Durch ein integriertes Memory-System passt sich die Einlegesohle zudem an deine individuelle Fußform an, was nicht nur die Lebensdauer der Sohle verlängert, sondern auch das Gefühl kraftvoller, unbelasteter Füße.

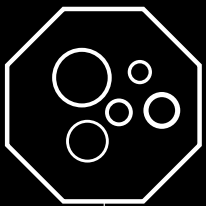


TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

atlas[®]
SAFETY SHOES

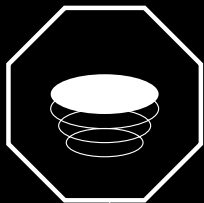
FOAM CUSHIONING

OPTIMALE DRUCKENTLASTUNG
OPTIMISED PRESSURE REDUCTION



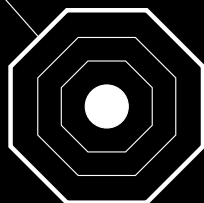
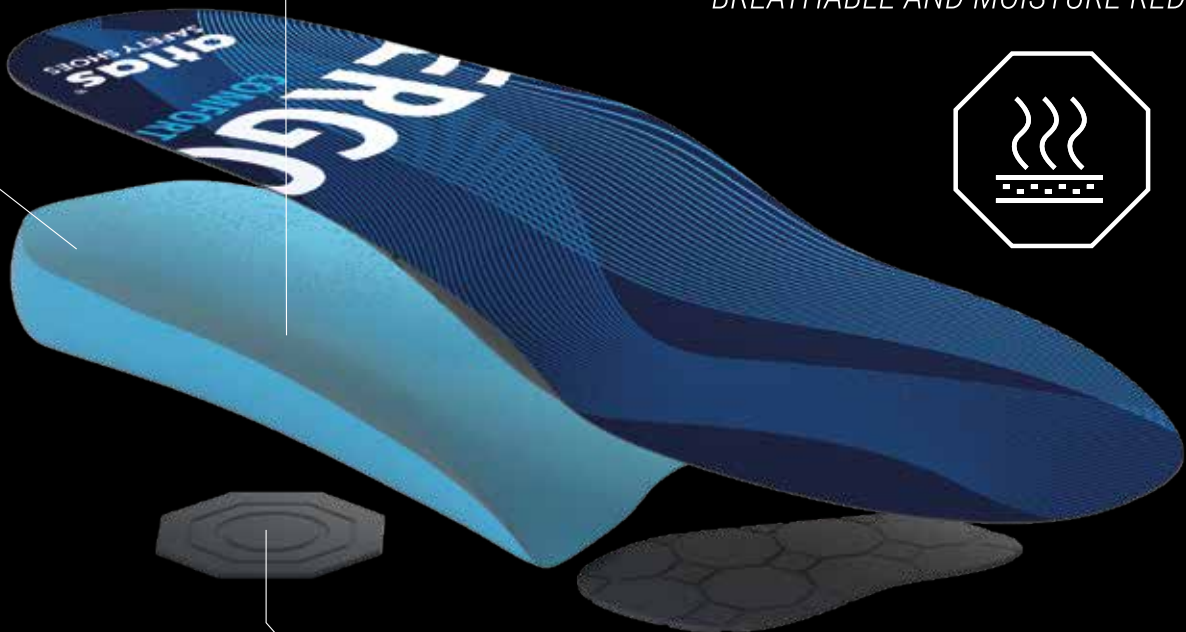
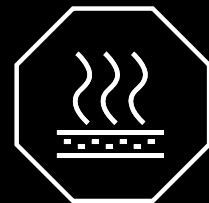
INDIVIDUAL FOOT SUPPORT

PASST SICH DER FUSSFORM OPTIMAL AN
ADAPTS PERFECTLY TO THE SHAPE OF YOUR FOOT



PERFORMANCE TEXTILE

ATMUNGSAKTIV UND
FEUCHTIGKEITSABSORBIEREND
BREATHABLE AND MOISTURE REDUCING



SHOCK CUSHIONING POINT

FÜR ZUSÄTZLICHE DÄMPFUNG
FOR ADDITIONAL CUSHIONING



ERGO PRO INSOLE

MADE FOR PROFESSIONALS

Art.-Nr.: 98660
35-37 | 38-40 | 41-43 | 44-46 | 47-48

- ✓ Rebound-Pad verteilt die Kräfte optimal, reduziert den Druck und stimuliert deine Muskulatur
- ✓ Antirutsch-Technologie garantiert festen Halt und Stabilität
- ✓ Prävention von Schmerz- und Überlastungsgrenzen
- ✓ Atmungsaktives Vorfußpad und eine verbesserte Schweißabsorbierung
- ✓ Optimierte Passform der Fersenschale für einen sicheren Stand

Die **Pro-Version** der **ERGO-Serie** ergänzt die Vorteile der **ERGO Comfort Insole** um weitere Features: Besondere Rutschfestigkeit garantiert die **ERGO Pro Insole** durch eine Folierung auf der dem Fuß zugewandten Sohlenoberseite. Die Special Grip Zone steigert die Stabilität und ein Bio-Mechanical Pad im Vorderfußbereich unterstützt die Anpassung der Sohle an den Fuß. Eine extra Fersendämpfung, das Rebound Pad, schützt dich vor Stößen in der Auftrittsphase, während deine Ferse dynamisch in die Abrollbewegung geführt wird. Laufe los und spüre den 3D-Kontakt am gesamten Fuß dank des Memory-Systems! Noch nie hat sich dein ATLAS[®] Sicherheitsschuh so gut angefühlt.

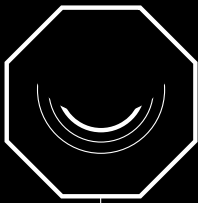
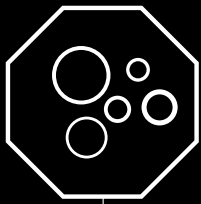


TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

atlas[®]
SAFETY SHOES

FOAM CUSHIONING

OPTIMALE DRUCKENTLASTUNG
OPTIMISED PRESSURE REDUCTION



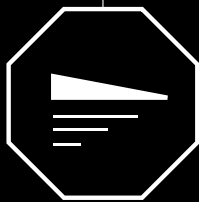
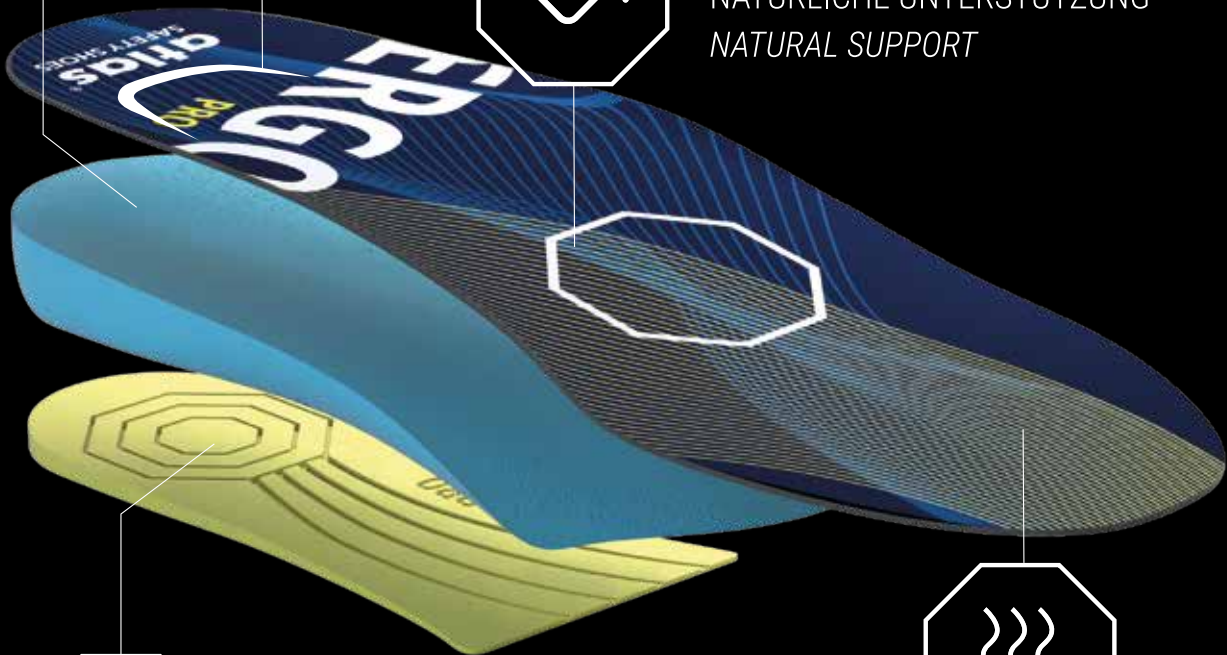
SPECIAL GRIP ZONE

FÜR MAXIMALE STABILITÄT
FOR MAXIMUM STABILITY



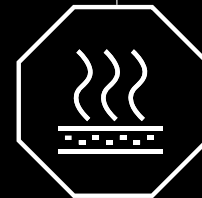
BIO-MECHANICAL PAD

NATÜRLICHE UNTERSTÜTZUNG
NATURAL SUPPORT



PERFORMANCE TEXTILE

ATMUNGSAKTIV UND
FEUCHTIGKEITSABSORBIEREND
BREATHABLE AND MOISTURE REDUCING



REBOUND PAD

UNTERSTÜTZUNG AUF LANGEN STRECKEN
SUPPORT FOR LONG DISTANCES

FIT

INSOLE

atlas[®]
SAFETY SHOES

IN NUR 4 MINUTEN ZU DEINER ANGEPASSTEN EINLEGESOHLE

Jeder Fuß ist anders. Wie soll da eine einzige Einlegesohle optimal zu Tausenden von Fußgrößen und -formen passen? Die Antwort liefert ATLAS[®]: Mithilfe der flowmould-Technologie kann die FIT INSOLE Einlegesohle an dein einzigartiges Fußgewölbe individuell maßangepasst werden. Und das in weniger als 4 Minuten! Die FIT INSOLE ist die individuellste semi-orthopädische Einlegesohle von ATLAS[®]. Entwickelt in Zusammenarbeit mit der Orthopädie und gedacht für alle, die wissen, dass ein perfekt gebetteter Fuß den Unterschied macht. Die FIT INSOLE ist dein Unterstützer auf dem Weg zu einem gesünderen, komfortableren und kraftvolleren Arbeitstag!



FIT

INSOLE

atlas[®]
SAFETY SHOES

SO FUNKTIONIERT DIE FLOWMOULD- TECHNOLOGIE.

Die ATLAS[®] FIT INSOLE wird Schicht für Schicht von Hand vorgefertigt. Sechs Hightech-Bausteine werden zu einer Sohle verbunden und 3D-Forming sorgt für den höchsten Individualisierungsgrad: Auf dem flowmould-Gerät wird der Kern deiner Sohle erhitzt, an dein persönliches Fußgewölbe angepasst und gleich darauf wieder abgekühlt. Dadurch erhält die FIT INSOLE ihre einzigartige Form und ist dein persönlicher Footprint. Während der Anpassung kannst du jeden Arbeitsschritt live am Tablet mitverfolgen. Was entsteht, ist höchste Fitting-Präzision für deine individuelle Fußgeometrie bei minimalem Zeitaufwand dank Smart-Technology!

ALLE INFOS



ERGO-MED SERIES



ENTSPANNUNG FÜR IHRE FÜSSE

Jetzt werden Laufen und Gehen zu einem wahren Wellness-Gefühl: Die exklusiven **Ergo-Med® Einlegesohlen** bieten Ihnen Entspannung für Ihre Füße. Durch die Längsgewölbeunterstützung - in drei verschiedenen Stärken - passen sich die Einlegesohlen optimal Ihren Füßen an und sorgen so für eine angenehme Weichbettung. Empfindliche Schmerz- und Druckpunkte werden durch die hervorragende Dämpfung und eine gleichmäßige Gewichtsverteilung spürbar entlastet. Die hochwertigen Ergo-Med® Einlegesohlen sind für ATLAS® Sicherheitsschuhe nach EN ISO 20345 zertifiziert. Sie sind antistatisch und können somit auch in ESD-Schuhen getragen werden. Entspannung, die Sie spüren: **Schritt für Schritt.**

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN



ERGO-MED HIGH

Einlegesohle **high** für eine ausgeprägte Fußunterstützung• zur angenehmen Weichbettung der Füße und zur natürlichen Entlastung des Rückens. **Leiden Sie unter Überlastungssymptomen durch einen Hohlfuß?** Etwa 5% der Bevölkerung haben diese angeborene Fuß-Fehlstellung. Der Fuß kann kaum dämpfende Wirkung ausführen. Die Einlegesohle von ATLAS[®] bietet Entlastung: Ergo-Med HIGH

Art. 99200 | 36-49



ERGO-MED MEDIUM

Einlegesohle **medium** für den **klassischen Normalfuß**, zur angenehmen Weichbettung der Füße und zur natürlichen Entlastung des Rückens. Etwa 75% der Bevölkerung haben einen normalen Fuß. Aufgrund erhöhter Belastung, beispielsweise in der Arbeitswelt, kann es trotzdem zu Fußbeschwerden kommen. Zur Weichbettung empfiehlt ATLAS[®] die meist getragene Einlegesohle: Ergo-Med MEDIUM

Art. 99000 | 36-49



ERGO-MED LOW

Einlegesohle **low** für die angenehme Weichbettung der Füße und natürlichen Entlastung des Rückens. Neigen Sie zu einem **Platt- oder Senkfuß**? Sobald das Fußgewölbe unter den täglichen Belastungen nachgibt, ist vom Senkfuß die Rede. Dies betrifft etwa 15% der Bevölkerung. Berührt das Gewölbe den Boden, spricht man vom Plattfuß. Ca. 5% der Bevölkerung leiden unter dieser Fehlstellung. Unsere Lösung: Ergo-Med LOW

Art. 99100 | 36-49



RECYCLING INSOLE

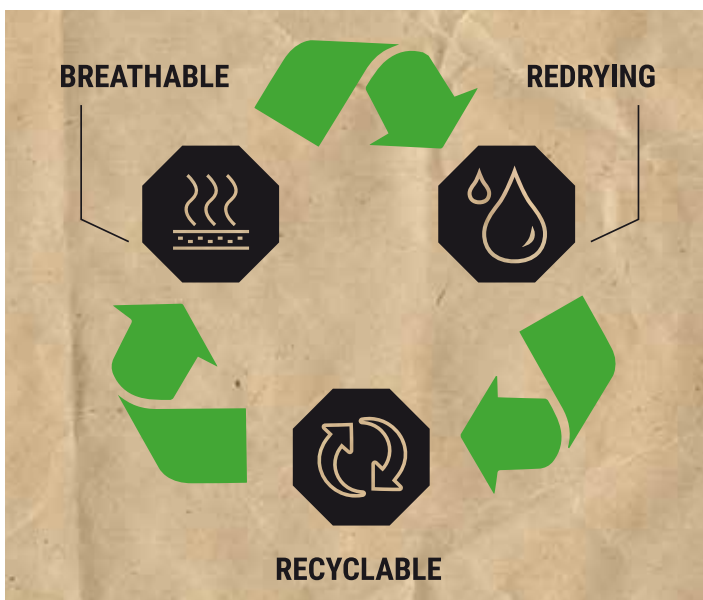
AUS RECYCELTEM
MATERIAL



RECYCLING INSOLE

Clima Comfort Insole aus umweltfreundlichen Materialien

Die Recycling Insole Comfort besteht aus **86 % recyceltem Ecofoam**. Das Ergebnis ist Top-Komfort für deine Füße und Nachhaltigkeit für unseren Planeten. Die Zusammensetzung des Ecofoams basiert auf der vollständigen Wiederverwendung aller Abfälle, einschließlich derjenigen, die bei der Herstellung unserer geschäumten Materialien und Einlegesohlen anfallen. Die Sohle ist besonders atmungsaktiv, schnell trocknend und garantiert eine optimale Auftrittsämpfung im Vorderfußbereich sowie durch den verstärkten Fersenpunkt.



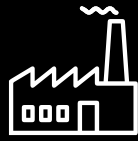
Art.-Nr.: 92000 | Gr. 35-49

atlas[®]
SAFETY SHOES

FÜR DEN PERFEKTEN EINSATZ



ORTHOPÄDIE



INDOOR



OUTDOOR

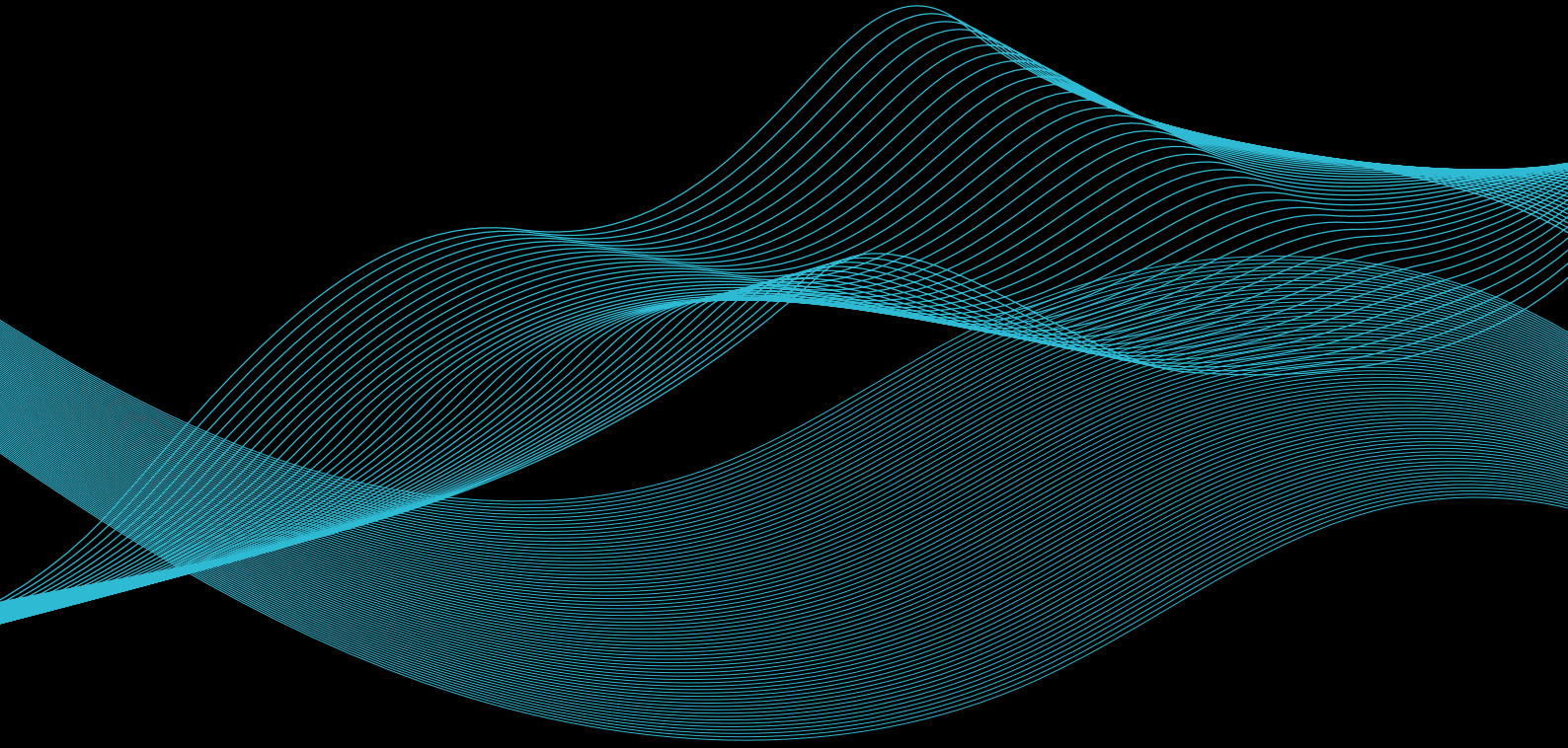


MOUNTAIN



LÄUFER

ERGO COMFORT 		+	+	+	+
ERGO PRO 		+	+	+	+
FIT INSOLE 	+	+	+	+	+
ERGO HIGH 	+	+	+		
ERGO MEDIUM 	+	+	+		
ERGO LOW 	+	+	+		
CLIMA COMFORT 		+	+	+	+



SCAN ME



www.atlasschuhe.de