



Made in Russia



Unternehmen. Marken. Exporteure. Branding und Gestaltung



# ArctiLine

Arctiline ist ein Hersteller von funktioneller und bequemer Oberbekleidung für Kinder.



# ArctiLine



Arctiline ist ein Hersteller von funktioneller und bequemer Oberbekleidung für Kinder.

Seit siebzehn Jahren verbessert das Unternehmen ständig seine Herbst-Winter-Kollektionen, fügt neue Elemente hinzu, verwendet innovative Stoffe, experimentiert mit Materialien und analysiert die neuesten Trends in der Kindermode. Neben der Oberbekleidung produziert die Firma auch Kinderstiefel, reguläre und Kletterfäustlinge. Das Unternehmen steuert und überwacht sorgfältig jede Phase der Produktion: von der Idee bis zur Ausgabe der Ware in den Händen des Käufers.



## Produkte

Um funktionelle und bequeme Kleidung für Kinder herzustellen, verwendet das Unternehmen verschiedene Stoffe (wasserdicht, aufblasbar, leicht, langlebig), deren Luftzirkulation durch die einzigartige Imprägnierung der Materialien erreicht wird. Gleichzeitig ist der verwendete Stoff weich, gut gegen Kälte und Abnutzung geschützt, so dass die Produkte auch nach mehrmaligem Waschen wie neu aussehen. Das ausgeklügelte Design des Produkts bietet dem Kind volle Bewegungsfreiheit und Bequemlichkeit bei der Benutzung. Darüber hinaus haben alle Arctiline-Produkte reflektierende Elemente: Kanten, Bänder und dekorative Elemente. Die durchschnittliche Temperatur der Arctiline-Produkte beträgt von  $-5^{\circ}\text{C}$  bis  $-40^{\circ}\text{C}$ . In den Arctiline-Kollektionen gibt es Kleidung für verschiedene Altersgruppen:- Kindergartengruppe von 0 bis 3 Jahren (Overalls, Overalls-Transformer und Sets);- Vorschulgruppe von 3 bis 7 Jahren (verschiedene Sets, Jacken und Mäntel);- Schul- und Jugendgruppe von 7 bis 15 Jahren (verschiedene Sets, Jacken und Mäntel). Jedes Jahr versucht das Unternehmen, seine Produktlinie zu erweitern, wobei die neuesten Modetrends berücksichtigt werden.





## Hohe Qualität

Natürliche Heizung: Gänsedaunen und -federn

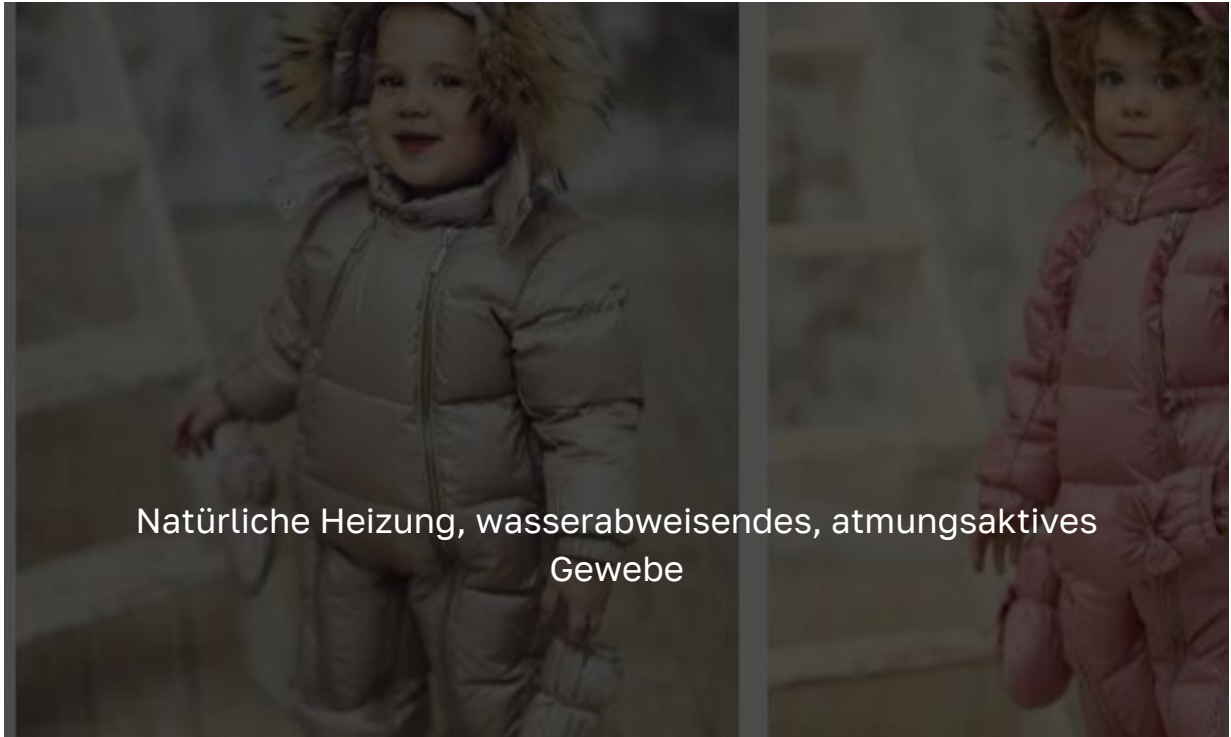
Die meisten Modelle sind mit der hochwertigsten Isolierung gefüllt - Gänsedaunen (90 % Daunen, 10 % Federn), die eine gute Hygroskopizität aufweisen - aufgrund ihrer charakteristischen Struktur halten sie gleichzeitig die Wärme im Inneren und lassen die Feuchtigkeit nach außen. So wird das Kind in einem solchen Daunenmantel nicht frieren und nicht schwitzen.

Wasserabweisende Teflonbeschichtung DuPontTeflon

Produkte aus diesem Material nehmen keine Feuchtigkeit auf und weisen Schmutz ab. Bei Verschmutzung kann das Produkt abgewischt oder unter Wasser gewaschen werden, wodurch sich die Anzahl der Waschvorgänge verringert und die Lebensdauer des Produkts erhöht.

Atmungsaktives Ultra-Pore-Gewebe

Die Membranbeschichtung des Gewebes macht das Produkt wasserdicht und atmungsaktiv.



## Sales Geography

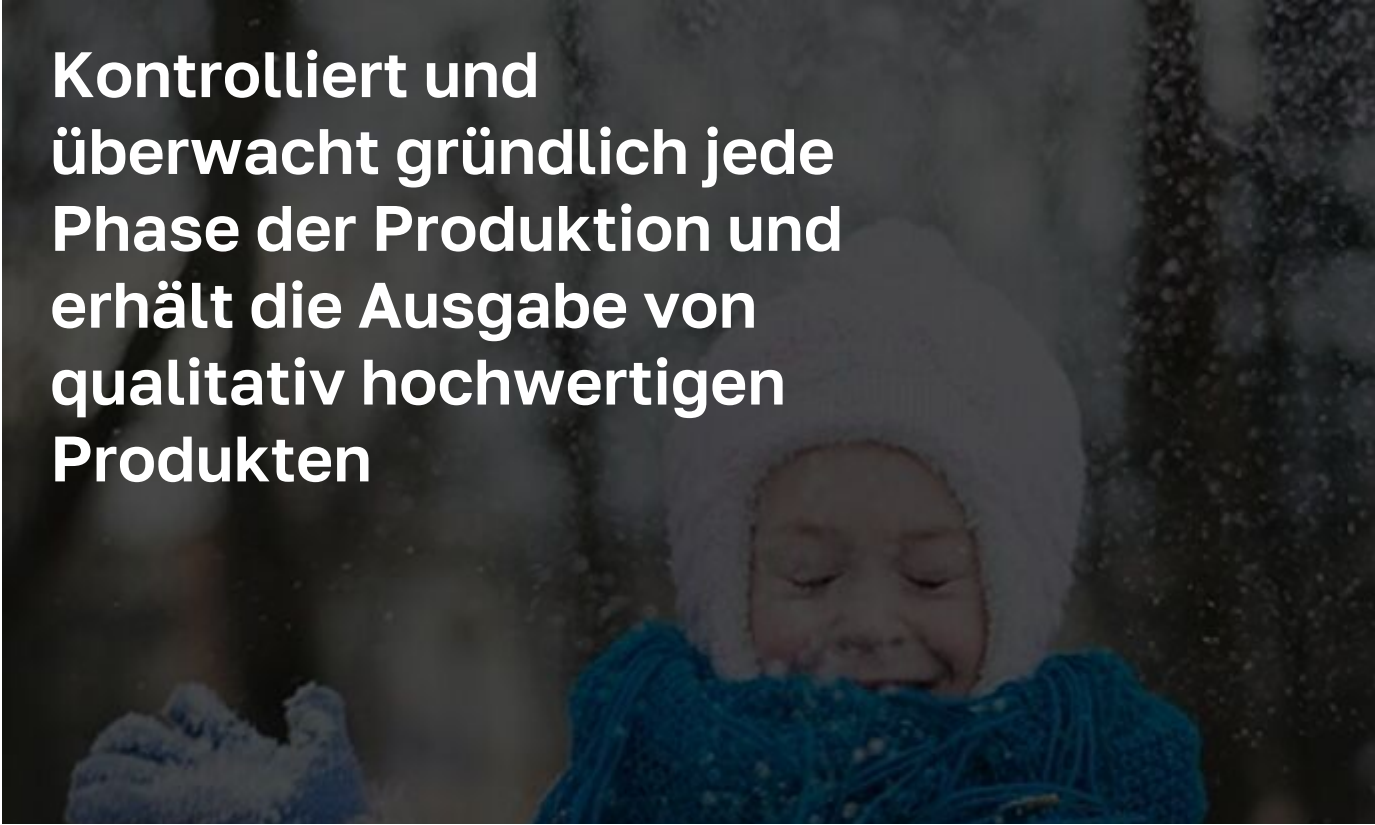
Jedes Jahr weitet Arctiline seine Geographie aus. So, bis heute, die Kleidung der Marke ist vertreten durch Händler in Dutzenden von Städten in Russland, sowie verkauft in solchen großen Einzelhandelsketten wie Mothercare, Lamoda, Ozon, Wildberries und andere. Außerdem ist die Kleidung des Unternehmens auch in Kasachstan (Ust-Kamenogorsk, Almaty) erhältlich. Es gibt auch einen Online-Shop Arctiline, mit dem Sie die Lieferung sowohl in der gesamten Russischen Föderation, als auch im nahen und fernen Ausland vereinbaren können. Lieferung über Moskau wird durch Kurierdienst durchgeführt, über Regionen - mit Hilfe der russischen Post, in den Ländern der nahen und fernen Ausland - Kurierdienst Express Mail Service. Zur gleichen Zeit, das Management von Arctiline Unternehmen eine Entscheidung getroffen, um den ausländischen Markt zu betreten. So nahm das Unternehmen 2014 an einer großen Ausstellung in Florenz (Italien) - PittiBimbo, und 2019 - an der Ausstellung von Kinderwaren Kind & Jugend mit Unterstützung des Moskauer Exportzentrums in Köln (Deutschland) teil. 2020 wurde Arctiline Teilnehmer an Projekten des Ministeriums für Industrie und Handel der Russischen Föderation, des Moskauer Exportzentrums und von Made in Russia, die russischen Unternehmen beim Export ins Ausland helfen.




---

## Ereignisse

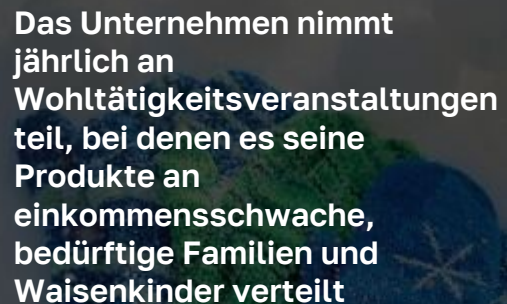
Arctiline beteiligt sich aktiv an verschiedenen Ausstellungen und Shows. Zum Beispiel präsentiert das Unternehmen jährlich Produkte auf Kind und Junior Fashion Kindermodenschauen und Fashion Week in Moskau. 2006 gewann es den Pokal des Bürgermeisters von Moskau für den ersten Platz im Wettbewerb für die beste Sammlung von Designer-Kleidung, und im Jahr 2012 wurde ein Finalist des Wettbewerbs Moskau Entrepreneur. Eine weitere Bestätigung der Produktqualität ist die Medaille für Qualität von SOYUZEXPERTIZA der Industrie- und Handelskammer Russlands (SOEX). Darüber hinaus nimmt Arctiline jährlich an Wohltätigkeitsveranstaltungen teil, bei denen es seine Produkte einkommensschwachen Familien und Waisenkindern zur Verfügung stellt.



**Kontrolliert und überwacht gründlich jede Phase der Produktion und erhält die Ausgabe von qualitativ hochwertigen Produkten**



Die Produkte werden von den Händlern des Unternehmens in Dutzenden von russischen Städten präsentiert



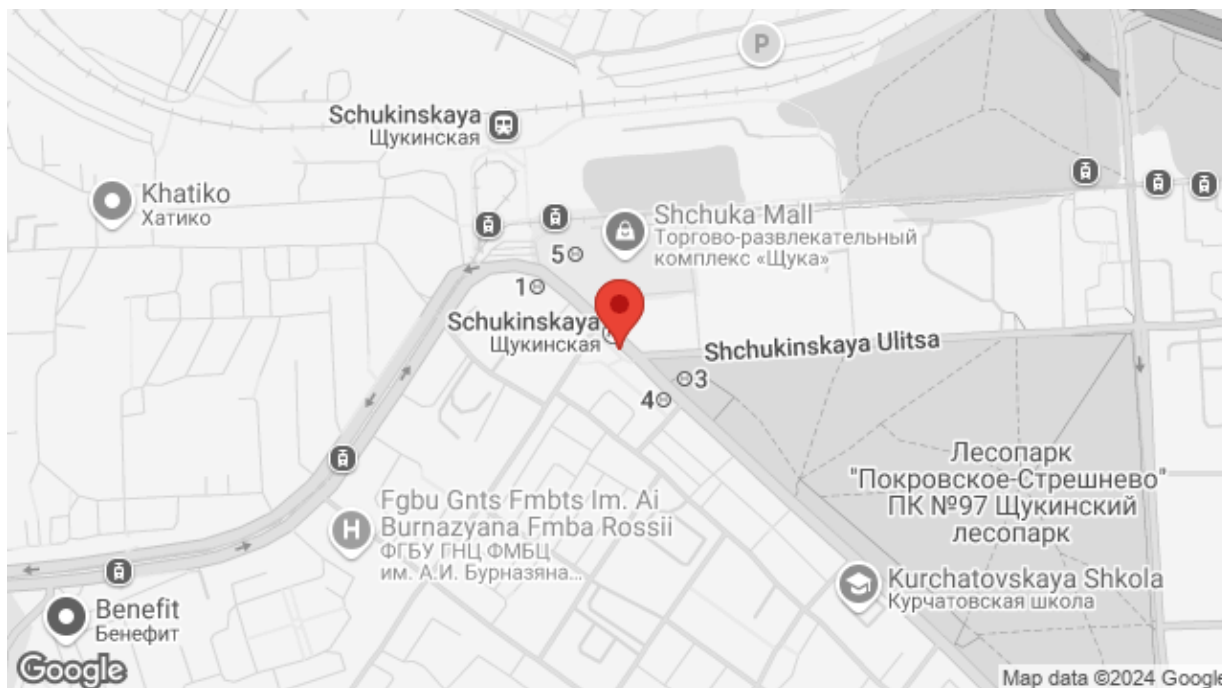
Das Unternehmen nimmt jährlich an Wohltätigkeitsveranstaltungen teil, bei denen es seine Produkte an einkommensschwache, bedürftige Familien und Waisenkinder verteilt

Arctiline produziert funktionelle und bequeme Oberbekleidung für Kinder seit


**17** Jahre



# Kontakte



Russland, Moskau, 15, ulitsa Akademika Bochvara

 +7 499 193-64-53

 arctiline2@mail.ru





Das Projekt Made in Russia ist eine digitale Handels- und Medienplattform. Es umfasst die Geschäftsinformationsagentur Made in Russia in 12 Sprachen sowie ein digitales Handelshaus, das Waren und Dienstleistungen im Ausland verkauft und bewirbt. Die auf der Plattform registrierten Unternehmen erhalten das Recht, das Logo des Projekts "Made in Russia" zu verwenden, Zugang zum Treueprogramm, zu Dienstleistungen und Einrichtungen.



Marken-Seite

<https://monolith.madeinrussia.ru/de/catalog/3365>

pr@madeinrussia.ru