



POLARTEC®

THE SCIENCE OF FABRIC

Neuheiten aus Polartec® Stoffen für FW 2021/22

Nach dem Winter ist vor dem Winter – und mit diesen neuen Kleidungsstücken von Dynafit, Haglöfs, Helly Hansen und Millet aus innovativen Polartec® Stoffen ist die Vorfreude auf die nächste Winter-Saison riesig. Zum Einsatz kommen dabei unter anderem die innovativen Technologien Polartec® Power Wool™, Polartec® Power Air™ und Polartec® Power Stretch® Pro. Wer braucht warme Temperaturen, wenn er leistungsstarke und wärmende Kleidung hat, die zu Höchstleistungen pusht?

Millet Trilogy Ultimate Woolpower Hoodie

Mit dem Millet Trilogy Ultimate Woolpower Hoodie ist man für die nächste Expedition auf dem Berg bestens gerüstet. Ausgestattet mit **Polartec® Power Wool™**, einer einzigartigen Kombination aus natürlicher Merinowolle und funktionellen synthetischen Fasern, sind bester Komfort, Wärme und Abriebfestigkeit garantiert. Der Stoff ist zudem schnell trocknend, atmungsaktiv und dehnbar, sodass der Hoodie in verschiedenen Konditionen vielseitig einsetzbar ist. Erhältlich als Frauen- und Männermodell.



Millet Fusion Lines Loft Jkt Women

Das speziell für Aktivitäten auf dem Berg entwickelte Millet Fusion Lines Loft Jkt W fühlt sich mit seinem weichen Stoff und unschlagbarer Wärme an wie eine Umarmung. Während **Polartec® Lines Loft** für den nötigen Schutz vor Kälte sorgt, wurde unter den Armen **Polartec® Power Stretch® Pro™** eingesetzt. Dieses garantiert optimalen Feuchtigkeitstransport und Bewegungsfreiheit.

Presse-Kontakt:

PROJECTS MARTINA KINK

martina.kink@projects-hamburg.de

boris.borchers@projects-hamburg.de

samira.wehbe@projects-hamburg.de



[POLARTEC.COM](https://www.polartec.com)





POLARTEC®

THE SCIENCE OF FABRIC

Haglöfs Mimic Junction Jacket

Für alle Outdoor-Enthusiasten, die selbst rauesten Wetterbedingungen trotzen wollen, ist das Mimic Junction Jacket von Haglöfs die richtige Wahl. Das verarbeitete **Polartec® Power Air™** bietet höchste Funktionalität: Die revolutionäre Strickkonstruktion schließt Fasern ein und speichert so Wärme, indem zwei Oberflächen Lufttaschen bilden. Dabei wird die Nachhaltigkeit nicht aus den Augen verloren, denn das Ablösen von Mikrofasern und damit der negative Umwelteinfluss wurde deutlich minimiert. Zusätzliche Einsätze im Brustbereich verstärken die Winddichte. Das Jacket ist als Frauen- und Männermodell erhältlich.



Dynafit FT Pro Polartec Hooded Jacket

Ob auf den Skiern oder im Alltag, mit dem Dynafit FT Pro Polartec Hooded Jacket trifft man immer die richtige Entscheidung. Zum Einsatz kommt hier **Polartec® Power Stretch® Pro**. Der 4-Wege-Stretch macht sich in der einzigartigen Bewegungsfreiheit und optimalen Passform bemerkbar, die feuchtigkeitstransportierenden Eigenschaften in der schnellen Trocknungszeit und der hohen Atmungsaktivität. Erhältlich als Frauen- und Männermodell.

Presse-Kontakt:

PROJECTS MARTINA KINK

martina.kink@projects-hamburg.de

boris.borchers@projects-hamburg.de

samira.wehbe@projects-hamburg.de



POLARTEC.COM





Dynafit Radical Polartec Hooded Jacket

Stehen schweißtreibende Aktivitäten bei niedrigen Temperaturen auf dem Plan, sollte man das Dynafit Radical Polartec Hooded Jacket griffbereit haben. Für dieses wurde auf das innovative **Polartec® Power Grid™** gesetzt. Das Zusammenspiel der Zweikomponentenkonstruktion hält den Träger zuverlässig trocken und warm: Die Innenschicht transportiert Feuchtigkeit von der Haut nach außen und auf der Außenschicht kann die Feuchtigkeit dann schnell verdunsten. Weitere praktische Details wie ein elastischer Saum und Ärmelbund sowie eine eng sitzende Kapuze sorgen für das Extra an Schutz und Komfort. Sollte man unterwegs doch eine Schicht loswerden wollen, lässt sich der leichtgewichtige Midlayer einfach verstauen, ohne zu beschweren. Erhältlich als Frauen- und Männermodell.



Helly Hansen Odin Power Stretch Pro Hoodie

Aus Helly Hansens beliebter Odin Kollektion kommt für FW 21/22 der Odin Power Stretch Pro Hoodie für Damen und Herren aus leistungsstarkem **Polartec® Power Stretch® Pro**. Der Stoff kommt mit einem 4-Wege-Stretch und bi-elastischen Fasern für optimalen Komfort und Bewegungsfreiheit. Zudem nimmt der Stoff Feuchtigkeit von der Haut auf und leitet diese auf die Außenseite, wo sie schnell verdunsten kann. Zusätzlich kommt der Hoodie ohne Schulternähte, dafür aber mit seitlichen Taschen und Daumenlöchern.

Presse-Kontakt:

PROJECTS MARTINA KINK

martina.kink@projects-hamburg.de

boris.borchers@projects-hamburg.de

samira.wehbe@projects-hamburg.de



[POLARTEC.COM](https://polartec.com)





POLARTEC®

THE SCIENCE OF FABRIC

Helly Hansen Odin Power Stretch ½ Zip

Für ausreichend Komfort am Berg kommt das Odin Power Stretch ½ Zip für Damen und Herren mit **Polartec® Power Stretch®**. Der weiche, dehnbare Stoff bietet dank 4-Wege-Stretch hervorragende Performance sowie Bewegungsfreiheit. Ohne Schulternähte und einem extra langen Zip ist der Midlayer der optimale Begleiter in den kalten Wintermonaten. Zudem punktet der Style mit einem Anteil von 87% recyceltem Polyester und liegt angenehm auf der Haut.



www.polartec.com

Über Polartec LLC

Polartec, LLC ist ein Premiumhersteller von innovativen Textillösungen. Seitdem das Unternehmen 1981 das synthetische Fleece erfunden hat, arbeiten die Ingenieure von Polartec kontinuierlich an neuen Stofftechnologien, die immer wieder bisherige Grenzen überschreiten. Heute liefert Polartec weltweit die fortschrittlichsten Stoffinnovationen. Polartec® bietet ein breites Angebot an Funktionsstoffen, von leichten Baselayern über wärmeisolierende Stoffe bis hin zu Stoffen für extreme Wetterbedingungen. Die Stoffe werden weltweit von führenden Bekleidungsherstellern, vom US-Militär, von Workwear Brands und Partnern in der Polster-Industrie zu leistungsstarken Produkten verarbeitet. Seit Juni gehört Polartec zu Milliken & Company. Weitere Informationen finden Sie auf www.polartec.com. Oder folgen Sie Polartec auf Instagram, Facebook und Twitter.

Presse-Kontakt:

PROJECTS MARTINA KINK | Curschmannstraße 9 | 20251 Hamburg | 040/41353681

Presse-Kontakt:

PROJECTS MARTINA KINK
martina.kink@projects-hamburg.de
boris.borchers@projects-hamburg.de
samira.wehbe@projects-hamburg.de



POLARTEC.COM

