

23.11.2017

Polartec APEX Awards 2017 - Die Sieger: Eine Anerkennung für Fortschrittlichkeit und durchdachtes Design

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

Mit den Polartec Apex Awards prämiert das US-amerikanische Unternehmen einmal jährlich besonders herausragende Produkte aus Polartec Stoffen. Die Jury bewertet dabei Style, Funktion, Verarbeitung und Design des finalen Produktes. Als Anbieter von fortschrittlichen Textillösungen arbeitet Polartec eng mit Bekleidungsunternehmen auf der ganzen Welt zusammen. Dabei entstehen viele schöne, funktionelle und einzigartige Kleidungsstücke. Und jedes Jahr gibt es ein paar, die besonders auffallen und sich von anderen abheben.

Hier sind sie - die elf APEX Awards Gewinner für 2017:

POLARTEC APEX AWARD - DIE PREISTRÄGER 2017

adidas Terrex Agravic Alpha Hooded Shield Jacket

Diese Outdoor-Jacke für Damen macht zusätzliche Bekleidungsschichten überflüssig. Sie verfügt über eine Hybridkonstruktion, die mehr Schutz bietet als eine durchschnittliche Windjacke. Die Vorderseite ist mit Polartec® Alpha®isoliert - für leichte, atmungsaktive Wärme bei niedrigen Temperaturen. Pertex Quantum® außen ist winddicht und robust bei geringem Gewicht. Die Jacke mit reflektierendem Logo auf der Brust lässt sich klein komprimieren und im eigenen Packsack verstauen.

Arc'teryx Nyara Wrap

Der Nyara Wrap von Arc'teryx ist ein modischer, herrlich weicher Wickel-Cardigan aus einer neuen Version von Polartec® Thermal Pro® mit einer Premium-Sweatshirt-Optik. Der neue Stoff verfügt über eine spezielle Zwei-Komponenten Strickkonstruktion: Polyester sorgt für leichte, schnelltrocknende Wärme und Dehnfähigkeit und die Natur-Faser Tencel Lyocell für eine natürliche Optik, angenehme Haptik und einen schönen Faltenwurf.

Blackyak Combat Shirt

Das Combat Shirt ist ein Hybrid-Shirt für intensive Aktivitäten, Training und Expeditionen. Es kombiniert Polartec® Power Grid® mit bi-elastischen CORDURA® Stretch Materialien auf der Rückseite und an Abrieb

anfälligen Stellen. Polartec® Power Grid® ist das Original-Grid-Fleece mit Gitternetz-Struktur, das Atmungsaktivität, Wärme, Feuchtigkeitstransport und Komprimierbarkeit maximiert und gleichzeitig das Gewicht und die Trockenzeit minimiert. Große Mesh-Expander Brusttaschen bewahren notwendige Gegenstände sicher auf.

Burton Minturn Hooded Full-Zip Fleece

Das Burton Minturn Hooded-Full-Zip Fleece ist ein mittelschweres Fleece-Shirt von Snowboardern für Snowboarder. Es wurde aus Polartec® Classic Shearling Fleece hergestellt, das einem Lammfell ähnelt. Dünnere Einsätze an den Seiten und unter den Armen sorgen für eine optimierte Passform unter der Snowboardjacke. Weitere Features sind eine helmtaugliche Kapuze, Handwärmetaschen mit Reißverschluss und ein elastischer Bundabschluss.

Citera Neocity-65 Jkt

Mit dem Neocity-65 Jkt präsentiert Citera eine praktische Jacke im M65-Stil aus atmungsaktivem und wasserdichtem Polartec® NeoShell® und setzt neue Maßstäbe in puncto urbaner Funktionsbekleidung. Polartec® NeoShell® ist bekannt als die atmungsaktivste wasserdichte Membran auf dem Markt, mit Stretch und Komfort für die unterschiedlichsten Bedingungen. Für Citera ist NeoShell nicht nur ein Stoff, der sich für Aktivitäten bei schlechtem Wetter eignet, sondern dank Optik und der weichen Haptik auch das ideale Material für moderne, urbane Bekleidungsdesigns.

Fox Racing Attack Pro Jersey

Das moderne Mountainbike Fox Attack Pro Jersey setzt auf eine Hybridkonstruktion aus kühlendem Polartec® Delta® in Kombination mit Cordura an den Ärmeln für erhöhte Abriebfestigkeit. Polartec Delta ist eine spezielle Faser- und Garnkonstruktion, die den natürlichen Verdunstungs-Kühlungs-Prozess des Körpers optimiert. Die Passform "Rider Attack Position" sorgt dafür, dass in Fahrposition nichts verrutscht.

Mountain Hardwear Atherm Hooded Jacket

Das Mountain Hardwear Atherm Hooded Jacket wurde entwickelt, um bei anstrengenden Bergaktivitäten die nötige Wetterfestigkeit und atmungsaktive Isolation zu bieten. Mountain Hardwear setzt dabei auf eine Hybridkonstruktion aus drei verschiedenen Polartec-Stoffen: Polartec® Alpha® Direct und Polartec® High Loft Isolierungen an Vorder- und Rückseite sowie Polartec® Alpha® Isolierung in den Ärmeln. Diese Polartec-Technologien sorgen für die optimale Temperaturregulierung. Ein Stretchgewebe auf der Außenseite schützt vor Wind und Wetter. Die Jacke minimiert die Notwendigkeit zusätzlicher

Bekleidungsschichten.

Norrøna Lofoten Power Shield Pro Alpha Jacket

Das revolutionäre Lofoten Powershield Pro Alpha Jacket verbindet den atmungsaktiven Wetterschutz von Polartec® Power Shield® Pro mit der neuen Polartec® Alpha® Direct Isolierung, die ohne zusätzliches Innenfutter auskommt, auf einzigartige Weise. Das Resultat ist eine super leichte Freeride Jacke, die auch bei schweißtreibenden Aufstiegen die Feuchtigkeit effizient nach außen transportiert, schnell trocknet, wärmt und besten Wind- und Wetterschutz bietet. Nur bei besonders harschen Wetterbedingungen ist ein zusätzliches Hardshell nötig. Die Handgelenkmanschetten lassen sich per Velcro anpassen, die feste Kapuze mit Schirm ist tiefenverstellbar.

Oiselle Flyout Delta Collection

Oiselles Flyout Damentops und -shirts sind aus kühlendem Polartec® Delta, einer speziellen Faser- und Garnkonstruktion, die den natürlichen Verdunstungs-Kühlungs-Prozess des Körpers optimiert. Die hydrophilen, wasser-anziehenden Garne des Stoffes nehmen Schweiß vom Körper auf und bewegen ihn im Stoff umher sodass der Körper von der erzeugten Verdunstungskälte profitiert. Dank hydrophober, Feuchtigkeit abweisender Garne aus synthetischen Fasern, in Verbindung mit der speziellen Strickkonstruktion, klebt der Stoff nicht auf der Haut und ist besonders atmungsaktiv und schnell trocknend.

P1G-Tac FRS Delta

Das FRS Delta ist ein Trainingsshirt für heiße Tage aus kühlendem Polartec® Delta®. Es wurde für die Verwendung in Kombination mit Körperpanzerungen designt und kommt bei Militär, Strafverfolgungen und bei anderen taktischen Zwecken zum Einsatz. P1G-Tac entschied sich für Polartec® Delta®, da der Stoff angenehm leicht und atmungsaktiv ist, kühlt und selbst bei starker Hitze Schweiß bewältigen kann, ohne auf der Haut zu kleben oder zu reiben. Das Shirt verfügt zudem über Polster an Schultern, Armen und Rücken. Sie bieten Aufprallschutz bei Stürzen und beugen Druckstellen zwischen Rucksack und Körperpanzerung vor.

Taylor Stitch Hawkins Jacket

Das Hawkins Jacket kommt aus dem neuen Polartec® NeoShell® mit gestrickter Oberfläche, dem atmungsaktivsten wasserdichten Stoff auf dem Markt. Der Stoff ist besonders dehnbar, büßt damit aber nicht

an Robustheit ein. Mit der Verwendung von Polartec® NeoShell® konnte Taylor Stitch ein neues Design verwirklichen, das der Silhouette eines klassisch-modernen Kurzparkas ähnelt und maximalen Komfort in einer Vielzahl von Bedingungen und Umgebungen bietet.

Über Polartec LLC

Polartec 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.

spoteo - Sporttechnologie online

<http://www.spoteo.de/>

Kontakt: kontakt@spoteo.de