

Outdoor-Bekleidung

# Wandern mit Leichtigkeit

Urban Outdoor, Weitwandern und Speed Alpinismus liegen im Trend. Mit der Verjüngung des Wanderns entstehen neue Bedürfnisse, wobei ultraleichte Lösungen mit neuen Laminaten, sommerlichen Isolationen, Hybridkonstruktionen und umweltfreundlichen DWRs gefragt sind. Ladina Ladner



Jünger, schneller, weiter: Outdoor gewinnt weiter an Facetten und spricht ein immer breiteres Publikum an. Im Fokus steht das Wandern, das jünger und vielseitiger wird. Denn es gibt viele Gründe, warum Wandern im Trend ist und sein «Senioren-Image» hinter sich lässt. Einmal passt es perfekt in den Zeitgeist, sich mehr zu bewegen und damit einen Ausgleich zum sitzenden Alltag zu schaffen. Der (Wieder-)Einstieg ist einfach, der finanzielle und materielle Aufwand gering, und hinsichtlich Intensität stehen alle Möglichkeiten offen. Und dank dem neuen Urban Outdoor Lifestyle hat Outdoor generell an Optik und Image gewonnen, ist jünger und modischer geworden.

## Urban Outdoor lässt Wandern jung aussehen

Die Fusion von Funktion und Mode, von Outdoor und Stadt, ist kein neuer oder boomender Trend, sondern ein stetig wachsender. Inzwischen gehört Outdoor-Bekleidung zum Stadtbild und wird selbst am Arbeitsplatz akzeptiert. Mit dazu beigetragen haben spezielle Urban Outdoor Linien der Anbieter, aber auch der Einzug von neuen, komfortablen Materialien in die ehemals sehr technische und synthetisch wirkende Bekleidung. So bringen natürliche Materialien wie Merinowolle, Seide, Baumwolle oder Tencel ein grosses Plus an Komfort in die alltagstaugliche Outdoorwear.

Der Trend zum Wandern zeigt sich nicht nur in der Lifestyle-Ausprägung, auch andere Facetten, wie das Weit-

wandern, sind beliebt. Nebst den altbekannten Pilgerwegen in ganz Europa sind in den letzten Jahren in der Schweiz zahlreiche historische und kulturelle Wege neu entstanden. Verschiedenste Säumerpfade wie die Via Sbrinz oder der Bündner Walsertweg mit 19 Tagesetappen liegen im Trend und werden touristisch stark gefördert. Hinsichtlich der Ausrüstung liegt beim Weitwandern der Schwerpunkt auf der Leichtigkeit und Vielseitigkeit, möchte man doch mit möglichst wenig und leichtem Gepäck wandern. Gefragt ist bequeme Funktionsbekleidung, die schnell trocknend und für einen möglichst breiten Temperatur- und Wetterbereich einsetzbar ist.

## Leicht und schnell auf den Berg rennen

Leichtigkeit ist auch in einem anderen aufstrebenden Outdoor-Segment ein grosses Kriterium, dem Speed Mountaineering und Trail Running. Hier zählt wie beim Weitwandern jedes Gramm; an zweiter Stelle steht jedoch nicht Komfort und Vielseitigkeit, sondern maximales Feuchtigkeitsmanagement für höchste Performance. Leichtigkeit gibt's bei der Outdoorbekleidung nicht umsonst: Jedes gewonnene Gramm zieht Konsequenzen mit sich, häufig hinsichtlich Strapazierfähigkeit und Komfort. Viel Gewicht kann beispielsweise durch weniger Reissverschlüsse und somit praktische Taschen gespart werden. Leichtere Materialien sind oft – aber nicht immer – weniger widerstandsfähig gegen Scheuern durch Rucksacktragen oder häufiges Waschen. Auch bei intensiven Einwirkungen wie heftigstem Dauerregen besitzt ultraleichte Bekleidung in der Regel weniger Widerstandsfähigkeit als die normalgewichtigen Konstruktionen. Deshalb kann es je nach Verwendungszweck oder Wetter auch Sinn machen, für ein Plus an Schutz ein paar Gramm mehr mitzutragen.

## Leichte Lamine und Nachhaltigkeit

Dem Facettenreichtum im Outdoorsport entgegen die Konfektionäre und Materialhersteller durch immer differenziertere Angebote. Ein grosses Thema für Sommer 2016 sind ultraleichte Lamine, moderne Isolierungen und ausgefeilte Hybrid-Konstruktionen – häufig auch in Kombination miteinander.

Haglöfs präsentiert für Speed Begehungen die neu geschaffene Linie Mountain Ultimate mit minimalistischen Produkten, die geringes Gewicht und hohe Strapazierfähigkeit aufweisen. Dazu gehört als Topmodell eine Hardshell aus 3L Gore-Tex mit C-Knit Backer Technology. Outdoor Research stellt mit AscentShell 3L ein neues Laminat vor, das auf einer elektrogewebten Membran basiert. Daraus entsteht für nächsten Sommer eine 308 Gramm leichte Hardshell. Houdini hat mit Aegis eine neue minimalistische Shell im Angebot, deren Stärke ihre Vielseitigkeit und Nachhaltigkeit ist. Die zu 100% recycelbaren Teile sind aus der eigens entwickelten Atmos Membran hergestellt, die durch ihre porenlose und hydrophile Funktionsweise überzeugen. Hinzu kommt eine DWR, die frei von PFOA ist. Auch Tatonka wartet neu mit einer PFC-freien Imprägnierung auf, die bei Hardshells in der urban-orientierten Travel-Kollektion zum Einsatz kommt.

### Hybrid-Jacken und Sommer-Isolationen

Federleichte Sommer-Isolationsjacken haben bei Weitwanderern und Speed Alpinisten den schwereren Fleece abgelöst – nicht zuletzt dank dem kleinen Packmass der neuen Isolationsteile. Für die warme Jahreszeit stehen die synthetischen Isolationen im Vordergrund, da sie gegenüber der Daune klare Vorteile bei Nässe besitzen. Neben Polartec Alpha kommt auch Primaloft Silver in verschiedenen Kollektionen zum Einsatz. Die neu Bluesign und Oeko-Tex 100 zertifizierte Wattierung wurde speziell für

hoch aerobe Aktivitäten entwickelt und wird für 2016 erstmals in Sommer-Kollektionen, beispielsweise von Helly Hansen, Salomon, Vaude, La Sportiva oder Eider, eingesetzt. Primaloft Silver überzeugt durch höchste Werte bezüglich Atmungsaktivität und gleichzeitig besten thermischen Eigenschaften bei geringem Gewicht.

Dem Schnellwandern widmet Salewa unter dem Namen Alpine Speed spezifische Produkte, u.a. eine vielseitige Hybrid-Jacke aus Polartec Alpha und Polartec Power Dry. Auch Vaude verwendet das einzigartige Polartec Alpha und macht daraus zusammen mit einem Trikot eine äusserst leichtgewichtige Hybrid-Jacke. Für moderne Wanderer hat Mammut zwei moderne, ultraleichte Jackenvarianten entwickelt. Einmal eine klein packbare Isolationsjacke aus Primaloft Silver und äusserst leichtem, aber strapazierfähigem Polyamid-Gewebe, die sich für wechselhafte Wettersituationen in den Bergen empfiehlt. Zudem eine 375 Gramm (Männerversion) leichte, zuverlässig windschützende Softshell aus hochatmungsaktivem Gore Windstopper Active Shell.

Arc'teryx stellt für nächsten Sommer eine klein packbare Isolationsjacke mit DWR-Imprägnierung vor: Am Rumpf verwendet sie Coreloft Hohlfasern, die mit elastischen Fleece-Einsätzen kombiniert wird. Jack Wolfskin erweitert sein Zip In Konzept für 3-in-1 Wetterschutzjacken um ein Zip On Konzept für Wärme und Windschutz. Dabei können leichte Fleece-Jacken mit winddichten Westen über einen kurzen Systemreissverschluss verbunden werden.



FLAT IS BORING®  
#CHANGEYOURATTITUDE

The **HIGH UV PROTECTION BUFF®** and the **COOLMAX® REVERSIBLE HAT BUFF®**, both made with Coolmax® Extreme fabric, offer protection against UV rays and effective moisture-wicking properties combined with excellent breathability and humidity control.

COOLMAX®  
EXTREME PERFORMANCE

MIX & MATCH

Apply the colour and patterns combinations for setting your accessory outfit when practicing sport and mix the BUFF® products that match in design and properties with both, Hat and Neckwear.