

Praxistest 2014, Teil 5:

Kurzarmhemden & -blusen zum Wandern

Auch 2014 setzen wir unsere erfolgreichen Langzeit-Praxistests fort. Wie gewohnt stellen wir Ihnen Wanderausrüstung in insgesamt 12 Kategorien im 2-Monatsrhythmus vor. Zusätzlich können Sie in der Printausgabe des Wandermagazins die aktuellen Berichte in komprimierter Fassung nachlesen.

Diesmal haben wir jeweils drei kurzärmelige Damenblusen und Herrenhemden zum Wandern in der warmen Jahreszeit für Sie ausprobiert.

Folgende Produkte nahmen am Blusen- und Hemden-Test 2014 teil:


Damenblusen: **Bergans Leknes Lady Shirt**
Columbia Silver Ridge Multi Shirt
Vaude Farley Shirt

Herrenhemden: **Eider Dartmoor Stretch Shirt**
Jack Wolfskin Mountain Stretch Shirt
Odlo Tornado Shirt

W&A
Marketing & Verlag GmbH
Wandermagazin

Rudolf-Diesel-Str. 14
53850 Niederkassel
Tel. 0228/45 95-10
Fax 0228/45 95-199
post@wandermagazin.de

www.wandermagazin.de

Testgebiet:	Deutsche Mittelgebirge: (Hunsrück, Mittelrheintal, Pfälzerwald, Moseltal)
Strecken:	5 bis 17 km
Höhenmeter:	▲ ▼ jeweils bis zu 630 m
Temperaturen:	15 °C bis 24°C
Wetter:	
Zeitraum:	September 2013 bis April 2014 (mind. 3 Monate*) *: Eider & Bergans lieferbar bedingt nur 10 Wochen)

Unser Test ist nicht als konkurrierender Vergleich ausgelegt, da die von uns unter die Lupe genommenen Produkte nicht immer für identische Bedingungen entwickelt worden sind. Die jeweils betroffenen Hersteller haben keinerlei Einfluss auf die Durchführung und das Ergebnis der Tests.

Wir haben uns bemüht, die Vor- und Nachteile der Produkte, die uns während des Langzeittests aufgefallen sind, so objektiv wie möglich darzustellen. Oberstes Ziel der Studie war es, möglichst umfassende und praxisnahe Informationen zum jeweiligen Testprodukt zu bieten.

Im Folgenden stellen wir die getesteten Produkte kurz mit Foto und tabellarischem Überblick vor (darunter auch der aktuelle Ladenpreis, das von uns ermittelte Gewicht und die Kontaktadresse der Hersteller), bevor wir unsere Eindrücke und Erfahrungen auflisten und die Kandidaten bewerten.

Übrigens:

Für unsere Praxistest wählen wir aus einem großen Produktangebot i.d.Regel 6 Kandidaten aus, die wir im mehrmonatigen Praxistest genau unter die Lupe nehmen. Durch die sorgfältige Vorauswahl schaffen es in der Regel nur Spitzenprodukte, zu den auserkorenen Testkandidaten zu gehören.

Das Produkt (in Ausnahmen mehrere Produkte oder keines), das sich in der Praxis am besten bewährt, nachhaltig ist und rundum fürs Wandern am besten überzeugt, erhält schließlich das begehrte Wandermagazin-Testsiegel.

Autoren:
Ulrike Poller & Wolfgang Todt
info@schoeneres-wandern.de

Damenwanderblusen

Die Superleichte



Bergans Leknes Lady Shirt

Superleichte und sehr luftige Sommerbluse mit perfekten Pflegeeigenschaften, trocknet rasch. Zwei sehr kleine, offene Taschen. Keine Angaben zum UV-Schutz. Auch als Herrenmodell erhältlich. Moderater Preis.



Die Pfiffige



Columbia Silver Ridge

Multi Shirt Locker-luftige Sommerbluse mit sehr guter Ausstattung: zwei Taschen, aufklappbarer Sonnenschutzkragen, Schulterbereich mit Netzfutter. Guter UV-Schutz (UPF 30), einfache Pflege. Sehr guter Preis.

Die Dehnbare



Vaude Farley Shirt

Luftig und leichte Sommerbluse mit lockerem Schnitt und viel Bewegungsfreiheit dank Stretch. 100% Kunstfaser, pflegeleicht, sehr rasch trocknend. 2 kleine Brusttaschen mit Knopf. Exzellenter UV-Schutz. Sehr guter Preis.

Herrenwanderhemden



Das Vielfältige



Eider Dartmoor Stretch Shirt

Leichtgewicht mit hervorragender Taschenausstattung. Sehr guter UV-Schutz, prima Pflegeeigenschaften, schnell trocknend. Angenehme Haptik, bequem dank Stretch. Guter Preis.

Das Bequeme



Jack Wolfskin Mountain Stretch Shirt

Dank 2-Wege-Stretch hervorragender Tragekomfort. Sehr große RV-Busttasche. Exzellenter UV-Schutz. Netzfutter im Schulterbereich für hohen Klimakomfort. Relativ hoher Preis.

Das Angenehme



Odlo Tornado Shirt

Sehr angenehm weicher Stoff mit perfekten Pflegeeigenschaften. Rasch trocken. Exzellenter UV-Schutz. Nur eine Brusttasche mit Knopf und Lasche. Geruchshemmung durch Silberionen. Sehr guter Preis.

Die Testkandidaten im Überblick	Damenblusen			Herrenhemden		
	Bergans Leknes Lady Shirt	Columbia Silver Ridge Multi Shirt	Vaude W's Farley Shirt	Eider Dartmoor Stretch Shirt	Jack Wolfskin Mountain Stretch Shirt	Odlo Tornado Shirt
Grundlagen						
erhältlich für	♀ und ♂	♀	♀	♂	♂	♂
Gewicht	♀ 127 g (L)	145 g (XL)	145 g (44)	168 g (L)	216g (XL)	193 g (XL)
Temperaturbereich	>20°C	>20°C	>20°C	> 20°C	> 20°C	> 20°C
Schnitt	relativ locker	locker	relativ locker	körperbetont	locker	locker
Material & Umwelt						
Material	53% Polyamid, 47% Polyester	100% Nylon, Netzfutter: 100% Polyester, davon 57% recycelt	97% Polyamid 3% Elasthan Netzfutter: 100% Polyester	55% Polyester 45% Baumwolle	95% Polyamid, 5% Elasthan Netzfutter: 100% Polyester	100% Polyester
Stretchanteil?	nein	nein	ja	ja	ja	nein
UV-Schutz	keine Angabe	UPF 30	UPF 50	UPF 40	UPF 50	UPF 50
Waschen	max. 30°C	max. 30°C	max. 30 °C	max. 30 °C	max. 30°C	max. 40 °C
Trocknernutzung	ja, kühle Temp.	ja, kühle Temp.	nein	ja, kühle Temp.	ja, kühle Temp.	nein
Herstellungsland	China	Vietnam	China	China	Indonesien	Indien
Siegel zu Umwelt & Arbeitsbedingungen	nein	nein	bluesign, fair wear foundation	nein	fair wear foundation	fair wear foundation
Ausstattung						
Brusttaschen	2x offen, jeweils 7 x 9 cm	1x Klett, 1x RV jeweils mit Abdeckleiste, jeweils 12 x 12 cm	2x Knopf, jeweils 10 x 10 cm	2x Knopf mit Lasche, jeweils 10 x 11 cm 1x RV 10 x 11 cm	1x RV mit Abdeckleiste, 16 x 14 cm	1x Knopf mit Lasche 11 x 12 cm
Kragen	normal	normal, zusätzlich aufklappbarer Nackenschutz	normal	normal	normal	normal
Sonstiges		im Schulterbereich: Netzfutter	2-Wege-Stretch, im Schulterbereich: Netzfutter	2-Wege-Stretch	2-Wege-Stretch, im Schulterbereich: Netzfutter	„effect“: Geruchshemmung durch Silberionen
Praxistauglichkeit						
Bewegungsfreiheit	gut	sehr gut	gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut
Robustheit	gut	gut	gut	gut	gut	gut
Verarbeitung	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut
Falten nach Trocknen	keine	leichte Falten	keine	keine	keine	keine
Geruch nach 24 h	kaum	kaum	wahrnehmbar	kaum	kaum	kaum
Haptik	angenehm	sehr angenehm	leicht künstlich	sehr angenehm	sehr angenehm	sehr angenehm
Paßform insgesamt	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut
Tragekomfort	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch
Preis & Info						
Preis	64,95 €	54,95 €	55,00 €	64,95 €	69,95 €	54,95 €
Homepage	www.bergans.de	www.columbiasportswear.de	www.vaude.com	www.eider.com	www.jack-wolfskin.com	www.odlo.com

Trotz des Siegeszuges moderner und sehr pflegeleichter Kurzarmshirts, haben Wanderblusen und -hemden weiterhin einen festen Platz in der Wanderausrüstung. Hauptvorteil dieser eher traditionellen Kleidungsstücke gegenüber Shirts ist der Kragen, der am empfindlichen Hals guten Sonnenschutz bietet. Die heutigen Hemden und Blusen zum Wandern sind aus funktionellen Materialien gefertigt und dadurch nicht nur bestens für Outdooraktivitäten geeignet, sondern auch einfach zu pflegen und rasch trocken. Generell gehören Hemden und Blusen zur mittleren Kleidungsschicht, die überschüssige Feuchtigkeit nach außen abgibt, dadurch für ein angenehmes Körperklima sorgt und zudem Schutz vor schädlicher UV-Strahlung bietet.

Dieses Jahr haben wir jeweils drei Modelle für Damen und Herren ausprobiert, die dank kurzer Ärmel v.a. für warmes Wetter geeignet sind. Da die allermeisten Modelle nicht fürs andere Geschlecht zu haben sind und auch die Ausstattung nicht 1:1 vergleichbar ist (Stichwort Taschengröße), vergeben wir in diesem Test jeweils ein Testsiegel für das beste Damen- und das beste Herrenprodukt.

Praxistauglichkeit und Bewertung der Produkte

Beginnen wir mit den Damenprodukten.

Dank des dünnen und sehr luftigen Materials ist das **Bergans Leknes Lady Shirt** ein perfekter Begleiter für die Sommerwanderung. Die extrem leichte und sehr angenehm luftige Bluse bietet 2 nach oben offene Brusttaschen, die allerdings nur 7 cm breit und 9 cm tief sind. Dadurch sind sie nicht wirklich gut nutzbar, eine Brille kann beispielsweise nicht sicher verwahrt werden, da sie spätestens beim Bücken mit hoher Wahrscheinlichkeit aus der Tasche fällt. Angaben zum UV-Schutz macht der Hersteller nicht, allerdings ist von einem zumindest ausreichenden UV-Schutz des Kunstfasermaterials auszugehen.



Bergans Leknes LadyShirt

In puncto Pflegeeigenschaften bleiben keine Wünsche offen: die Bluse ist problemlos waschbar und trocknet auf der Leine enorm schnell. Durch die leichte Seersuckerstruktur sind Falten kein Thema.

Unser Fazit: insgesamt hat uns am **Leknes Lady Shirt** (das es übrigens auch für Herren gibt) v.a. die unkomplizierte Pflege und die Leichtgewichtigkeit gefallen. Fehlende Angaben zum UV-Schutz und die klein dimensionierten Taschen verhindern aber eine Auszeichnung mit dem Testsiegel.



Bergans Leknes LadyShirt



Vaude Farley Shirt

Die zweite Damenbluse, das **Vaude Farley Shirt**, ist ebenfalls nahezu ideal für warme Sommertage! Die luftige und sehr leichte Sommerbluse aus robuster Kunstfaser bietet einen lockeren Schnitt und dank Stretchanteil sehr gute Bewegungsfreiheit. Ein Netzzinnenfutter im Schulterbereich sorgt für guten Feuchtetransfer. Das so gut wie knitterfreie Material ist absolut pflegeleicht und trocknet auf der Wäscheleine sehr schnell. Das ist auch gut so, denn nach einer anstrengenden Tour mit starker Schweißentwicklung, haftet dem Shirt ein wahrnehmbarer Schweißgeruch an.

Die Bluse ist mit zwei geknöpften Brusttaschen ausgestattet, die jeweils 10x10 cm groß sind, aber dennoch einer etwas größeren Sonnenbrille keinen sicheren Platz bieten. Ein großer und gerade auf Sommertouren wichtiger Pluspunkt ist der exzellente UV-Schutz mit einem Schutzfaktor von 50.

Unser Fazit: das **Vaude Farley Shirt** ist ein zum Wandern prima geeignetes Produkt, kann aber aufgrund der etwas künstlichen Haptik und des Schweißgeruchs nicht mit dem Testsiegel ausgezeichnet werden.



Vaude Farley Shirt

Das dritte Damenmodell, das **Silver Ridge Multi Shirt** von **Columbia** ist ebenfalls sehr leichtgewichtig. Die beiden sinnvoll dimensionierten Brusttaschen sind 12x12 cm groß und können per Klett bzw. per RV geschlossen werden. Im Schulterbereich sorgt ein Netzfutter für optimierten Feuchtetransfer. Besonderen Wert legt **Columbia** aber auf den UV-Schutz: zwar hat die Bluse insgesamt „nur“ einen für unsere Breiten absolut ausreichenden Schutzfaktor von 30, dafür kann man aber den empfindlichen Nacken mit einem erweiterten, ausklappbaren Kragen effektiv vor Sonnenbrand schützen. Bei der Pflege zeigt der weiche und angenehm glatte Stoff nach dem Trocknen leichte Knitter, die jedoch toleriert werden können.

Unser Fazit: Insgesamt überzeugt das **Columbia Silver Ridge Multi Shirt** in allen Punkten und erhält daher das Wandermagazin Testsiegel 2014 bei den Damenblusen.



Columbia Silver Ridge Multi Shirt

Und wie haben sich die Herrenmodelle präsentiert?

Den Anfang macht das im Vergleich schwerste Hemd, das **Mountain Stretch Shirt** von **Jack Wolfskin**, das in Größe XL 216 g auf die Waage bringt, damit aber noch immer zu den leichten Sommerhemden gezählt werden darf. Das Hemd zeichnet sich durch eine sehr angenehme Haptik des glatten Oberstoffs aus, der sich, dank 2-Wege Stretch, in horizontaler Richtung dehnen lässt und dadurch tolle Bewegungsfreiheit offeriert. Das Hemd hat eine großzügig dimensionierte RV-Brusttasche (16 x 14 cm), die parallel zur Knopfleiste zugänglich ist. Zur optimalen Klimaregulierung und perfektem Feuchtetransfer weist das Hemd im Schulterbereich ein Netzinnefutter auf. Das schnell trocknende Material ist absolut pflegeleicht und bietet mit einem Sonnenschutzfaktor von 50 perfekten UV-Schutz.



Jack Wolfskin
Mountain Stretch
Shirt

Unser Fazit: das **Mountain Stretch Shirt** von **Jack Wolfskin** ist ein zum Wandern in der warmen Jahreszeit prima geeignetes Herrenhemd. Bei der Taschenausstattung bietet das Hemd zwar eine sehr große Brusttasche mit RV, aber ein Mitbewerber ist in diesem Bereich deutlich vielfältiger aufgestellt. Auch der relativ hohe Preis verhindert die Auszeichnung mit dem Wandermagazin Testsiegel.



Jack Wolfskin Mountain
Stretch Shirt



Odlo Tornado Shirt

Sehr ähnlich sieht es beim zweiten Bewerber, dem **Tornado Shirt** von **Odlo** aus, dessen glatter Oberstoff sehr hohen Tragekomfort bietet. Zugleich sind die Pflegeeigenschaften des Hemdes hervorragend: es trocknet schnell und zeigt danach keinerlei Knitter oder Falten. Die Ausstattung mit Taschen beschränkt sich allerdings ebenfalls auf eine geräumige Brusttasche, die mit einer großen Lasche und etwas schwierig zu bedienender innenliegender Knöpfung verschlossen wird.

Das Hemd ist mit „effect“ Geruchshemmung versehen, die auf der Basis von Silberionen die Vermehrung der Bakterien auf der Haut hemmt und so die Geruchsentwicklung durch Schweiß verzögert. Außerdem bietet das **Tornado Shirt** mit einem UV-Schutzfaktor von 50 hervorragenden Sonnenschutz.



Odlo Tornado Shirt

Unser Fazit: das **Tornado Shirt** von **Odlo** eignet sich sehr gut zum Wandern im Sommer. Es besticht v.a. durch völlig unkomplizierte Pflege. Trotz gutem Preis, erhält es aber aufgrund der besseren Ausstattung eines Mitbewerbers nicht das Wandermagazin Testsiegel.

Dieser Konkurrent ist das **Eider Dartmoor Stretch Shirt**. Das superleichte Sommerhemd lässt sich problemlos pflegen und trocknet sehr schnell, ohne danach knittrig zu sein. Das ist umso bemerkenswerter, weil das Shirt im Gegensatz zu allen anderen Testkandidaten nicht aus 100% Kunstfaser, sondern aus einer Mischung von 55% Polyester und 45% Baumwolle besteht.



Eider Dartmoor
Stretch Shirt

Das Hemd bietet dank horizontalem 2-Wege Stretch perfekte Bewegungsfreiheit und hohen Tragekomfort bei angenehmer Haptik. Das Material hat je nach Farbton guten bis sehr guten UV-Schutz (helle Farben: UPF 25, dunkle Farben bis UPF 50). Perfekt ist v.a. aber die Taschenausstattung: neben zwei geräumigen (10 x 11 cm), mit geknöpfter Lasche verschlossenen, Brusttaschen bietet eine dritte Brusttasche mit RV (ebenfalls 10 x 11 cm groß, Öffnung parallel zur Knopfleiste) weiteren sicheren Stauraum.

Unser Fazit: Damit ist das **Dartmoor Stretch Shirt** das mit Abstand am besten ausgestattete Produkt im Test. Da auch alle anderen Eigenschaften voll überzeugen und auch der Preis stimmt, erhält das **Eider Dartmoor Stretch Shirt** das Wandermagazin Testsiegel 2014 bei den Herrenhemden.



Eider Dartmoor Stretch Shirt

Glossar

UPF = englische Abkürzung für den UV-Schutzfaktor (deutsch: USF)

Der UV-Schutzfaktor gibt an, wieviel von der schädlichen UV-(B)-Strahlung abgeblockt wird. Beispielsweise lässt ein Kleidungsstück mit UPF 30 nur noch ein dreisigstel der Strahlung zur Haut durchdringen. Umgerechnet in Prozent sind das nur noch 3,3%. Das bedeutet, dass immerhin 96,6 % der UV-Strahlung durch solch ein Kleidungsstück abgeblockt wird.

Der Standard bei der Klassifizierung der UV-Schutzfaktoren ist übrigens die 1996 definierte australische Norm.

Umwelt- und Produktions-Zertifikate im Textilbereich:

Immer wichtiger wird auch, oder gerade bei Outdoor-Funktionskleidung, die Frage nach der Produktionsmethode, wobei nicht nur die Herkunft der Rohstoffe und das Herstellungsland, sondern auch die arbeitsrechtlichen und umweltrechtlichen Auflagen und Grenzwerte eine Rolle spielen. Bei der Einschätzung dieser Abläufe helfen dem Endverbraucher einige international anerkannte Zertifikate, von denen folgende recht häufig genutzt werden:

bluesign: internationaler Standard der den gesamten Prozess der Herstellung eines Textils bewertet. Das bedeutet schon die Gewinnung des Rohmaterials muss nach strengen Richtlinien erfolgen. Anschließend müssen auch in der eigentlichen Produktion alle arbeitsschutzrechtlichen und umweltrechtlichen Auflagen erfüllt werden. Bluesign zertifizierte Produkte sind also nicht nur schadstofffrei, sondern sind auch möglichst umwelt- und ressourcenschonend hergestellt.

Öko-Tex 100: Siegel für schadstofffreie Textilprodukte, bei deren Herstellung internationalen Richtlinien in punkto Tierhaltung, Arbeitssicherheit, Arbeitsrecht sowie alle Umweltauflagen berücksichtigt werden.

ISO 14001: internationaler Standard zu Umweltrichtlinien bei der Produktion von Textilien.

fair wear foundation: Die fair wear foundation (FWF) ist eine weltweit operierende, unabhängige Organisation, die sich zur Verbesserung der Arbeitsbedingungen (Sicherheitsstandards, Arbeitszeit, Lohn etc.) in der Textilbranche einsetzt. Meist sind die Forderungen der FWF deutlich weitgehender, als die nationalen gesetzlichen Vorschriften. Derzeit sind etwa 80 Hersteller Mitglied in der fair wear foundation.

Weitere Infos unter: www.fairwear.org