

## **Praxistest 2012, Teil 8: Hemden & Blusen zum Wandern**

Auch 2012 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.

Der Sommer ist im Anmarsch und spätestens jetzt zieht es zahlreiche Wanderer in die Natur. Fast unumgänglich ist dabei ein Hemd oder eine Bluse. Unser Test stellt 3 Langarm- und 3 Kurzarmmodelle vor und zeigt auf, welche Eigenschaften ein solches Kleidungsstück haben sollte.

Folgende Produkte nahmen am Test teil:

Langarmmodelle: Für Damen die **Odlo Blouse l/s Cumulus** und für Herren das **Patagonia Mens´ s El Ray Shirt** und das **Tatonka Mens LS Luis Shirt**.

Kurzarmmodelle: Für Damen die **Löffler Damen Trekkingbluse #14493** und das **Salewa Kitta Dry Am W S/S Shirt**, für Herren das **Arc´teryx M´s Borderline Short Sleeve Shirt**.

Unter folgenden Bedingungen haben wir diese Produkte getestet:

- Region: deutsche Mittelgebirge  
(Mittelrheintal, Hunsrück, Eifel, Luxemburg, Westerwald und Pfälzerwald)
- Strecken: zwischen 4 und 28 km  
bis zu 850 Höhenmeter einfach pro Tag
- Temperaturen: zwischen -8°C und 29°C
- Wetter: trocken, sonnig, bedeckt, Nieselregen, Schauer, Dauerregen, Schnee
- Zeitraum: November 2011 bis Juni 2012  
(Mindesttestdauer: 3 Monate)

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 Ausrüstungsgegenstand zu bieten.

Im Folgenden stellen wir die getesteten Produkte kurz mit Foto und den Informationen der Hersteller, sowie mit Angabe des aktuellen Ladenpreises und des von uns ermittelten Gewichts vor, bevor wir unsere Erfahrungen auflisten.

*Übrigens: Das oder die beiden Produkte, die sich in der Praxis am besten bewähren, nachhaltig sind, ein gutes Preis-Leistungsverhältnis haben oder einfach rundum überzeugen, erhalten das Wandermagazin Testsiegel.*

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

Die Natur ruft, doch beim Griff in den Kleiderschrank eignet sich nicht jedes Hemd und jede Bluse für die diversen Outdooraktivitäten. Wir versuchen im vorliegenden Testbericht anhand 6 unterschiedlicher Modelle aufzuzeigen, was für ein Wanderhemd / Wanderbluse wirklich wichtig ist und auf was man bei der Anschaffung achten sollte.

## **Arc'teryx M's Borderline SS Shirt**

Bequemes Kurzarmwanderhemd für Herren

- sportliches Hemd für die Reise oder zum Wandern
- lockere Passform
- effektiver Feuchtetransfer
- Sonnenschutzkragen
- UV-Schutzfaktor: keine Angabe
- 2 Brust-Taschen jeweils 12 cm x 12 cm mit Knopf
- sehr gute Bewegungsfreiheit und hoher Tragekomfort
- rasche Trocknung
- innovativer Materialmix mit angenehmer Haptik

*Material:* VERDI™: 72% Baumwolle, 28 % Polyester

*Pflege:* Maschinenwäsche ohne Weichspüler bis max. 30°C ,

*Trocknernutzung bei niedrigen Temperaturen möglich*

*Gewicht:* (XL) 165 g *Preis:* 65,00 €

*Herstellerinfos:* [www.arcteryx.com](http://www.arcteryx.com)



Arc'teryx M's  
Borderline SS Shirt

## **Löffler Da Trekking Bluse # 14493**

Bequeme Kurzarmwanderbluse für Damen

- sportliche Bluse in Standard Passform
- effektiver Feuchtetransfer
- Sonnenschutzkragen
- UV-Schutzfaktor: keine Angabe
- 1 kleine RV Tasche in Seitennaht integriert (RV: 10 cm, Tiefe ca. 10 cm)
- halb abgedeckte Knopfleiste
- angenehme Haptik
- sehr gute Bewegungsfreiheit und hoher Tragekomfort
- rasche Trocknung

*Material:* 100% Polyester

*Pflege:* Maschinenwäsche ohne Weichspüler bis max. 40°C ,

*keine Trocknernutzung*

*Gewicht:* XL 121 g

*Preis:* 49,99 €

*Herstellerinfos:* [www.loeffler.at](http://www.loeffler.at)



Löffler DA Trekking  
Bluse # 14493

## **Salewa Kitta Dry Am W S/S Shirt**

Leichte und bequeme Kurzarmwanderbluse für Damen

- UV-Schutz: keine Angaben
- aktiver Insektenschutz: HHL Technology™ Vital Protection Imprägnierung
- dadurch auch Geruchshemmung
- 2 geknöpfte Brusttaschen (11 cm x11 cm)
- Sonnenschutzkragen
- sehr kurze Ärmel
- sehr angenehme Haptik
- dehnbar: unbegrenzte Bewegungsfreiheit
- DRY·TON: rasch trocknend
- knitterfest und pflegeleicht

*Material:* 85% Polyamid, 15% Elasthan

*Pflege:* Maschinenwäsche ohne Weichspüler bis max. 30°C ,

*kühle Trocknernutzung*

*Gewicht (44):* 112 g

*Preis:* 79,95 €

*Herstellerinfos:* [www.salewa.com](http://www.salewa.com)



Salewa Kitta Dry  
Am W S/S Shirt

## Odlo Blouse I/s Cumulus

Bequeme Langarmwanderbluse für Damen

- sportliche Bluse in Standard Passform
- angenehmes 115-g "effect" Material
- f-dry Beschichtung für rasche Trocknung und effektiven Feuchttransfer
- Sonnenschutzkragen
- UV-Schutzfaktor: + 50
- 2 Brusttaschen mit Knopf (11cm x 11cm)
- aufrollbare Ärmel
- Ärmelbündchen mit 2 Knöpfen weitenverstellbar
- sehr gute Bewegungsfreiheit und hoher Tragekomfort

*Material: 100% Polyester*

*Pflege: Maschinenwäsche ohne Weichspüler bis max. 40°C , keine Trocknernutzung*

*Gewicht: XL: 208 g*

*Preis: 59,95 €*

*Herstellerinfos: www.odlo.com*

Odlo Blouse  
I/s Cumulus



## Patagonia Mens El Ray Shirt

Leichtes und bequemes Wanderhemd

- sehr guter UV-Schutzfaktor: 40+ nach austr. Norm
- Sonnenschutzkragen
- kontrastierende Riegelnähte
- Hemd mit Druckknopf-Leiste
- 2 große Brusttaschen mit Druckknopf-Klappe und Balg: 14x12 cm
- Ärmeltaschen zum Aufrollen der Ärmel, Fixierung mit Druckknopf
- Abgerundeter Saum
- sehr gute Bewegungsfreiheit und hoher Tragekomfort
- rasch trocknend
- knitterfest und pflegeleicht
- Materialstärke: 85-g/m<sup>2</sup>

*Material: 57% recyceltes Polyester, 43% Nylon*

*Pflege: Maschinenwäsche ohne Weichspüler bis max. 30°C , Trocknernutzung bei niedrigen Temperaturen*

*Gewicht: XL: 218 g*

*Preis: 70,00 €*

*Herstellerinfos: www.patagonia.com*



Patagonia Mens  
El Ray Shirt



## Tatonka Mens LS Luis Shirt

Leichtes und bequemes Wanderhemd

- UV-Schutzfaktor: 30 +
- Sonnenschutzkragen
- aktive Geruchshemmung durch Polygiene Ausrüstung (Ag Ionen)
- Hemd mit Druckknopf-Leiste
- 1 nach oben offene Brusttasche (11cm x 11 cm)
- keine Ärmeltaschen zum Fixieren aufgerollter Ärmel
- sehr angenehme Haptik
- rasch trocknend
- dehnbare: unbegrenzte Bewegungsfreiheit
- knitterfest und pflegeleicht

*Material: 85% Nylon, 15% Elasthan*

*Pflege: Maschinenwäsche ohne Weichspüler bis max. 30°C , keine Trocknernutzung*

*Gewicht: XL: 186 g*

*Preis: 95,00 €*

*Herstellerinfos: www.tatonka.com*

Tatonka Mens  
LS Luis Shirt

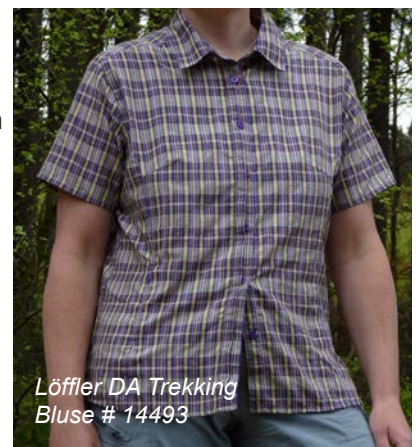


## 1. Ausstattung:

Das **Arc'teryx M's Borderline SS Shirt** präsentiert sich als locker geschnittenes Wander- und Reisehemd mit viel Bewegungsfreiheit. Das innovative VERDI™ Material aus Baumwolle und Polyester auf Maisbasis trägt sich angenehm auf der Haut. Das Hemd ist mit 2 nach oben offenen, jeweils mit einem Knopf zu schließenden Taschen ausgestattet, die 12 x 12 cm groß sind. Trotz des hohen Baumwollanteils trocknet das Hemd ziemlich rasch und speichert auch bei höherem Aktivitätslevel nicht übermäßig viel Feuchtigkeit, sondern gibt diese nach außen ab. Das **Borderline Shirt** ist übrigens auch als Langarmvariante (dann 10 € teurer) mit identischen Eigenschaften zu haben.



Die **Damenbluse # 14493** von **Löffler** bietet dank gutem Schnitt angenehme Bewegungsfreiheit und hohen Tragekomfort an warmen Tagen. Das sehr leichte Kunstfasermaterial überzeugt mit gutem Feuchtetransfer und sehr schneller Trocknung. Die Knopfleiste ist aufwendig mit einer halben Abdeckleiste versehen. In der Seitennaht befindet sich eine etwa 10 x 10 cm große, integrierte RV-Tasche, in der man z.B. den Hausschlüssel sicher verwahren kann.



Dank guten Feuchtetransfers ist das **Salewa Kitta Dry Am W S/S Shirt** ideal für heiße Sommertage. Es bietet durch das dehnbare Kunstfasermaterial mit 15% Elasthananteil schier unbegrenzte Bewegungsfreiheit und eine sehr angenehme, kühlende Haptik. Insektenschutz und Geruchshemmung werden durch eine Imprägnierung (HHL Technology™ Vital Protection) erreicht. Die sehr rasch trocknende Bluse hat zwei Brusttaschen (11 x 11 cm) mit einfach geknöpften Abdeckklappen. Übrigens: mit dem Modell **Fianit Dry Am W L/S Shirt** bietet **Salewa** eine 10 € teurere Langarmvariante dieser Kurzarmbluse mit nahezu identischen Eigenschaften an.

Bei den Langarmmodellen bietet die **Odlo Blouse l/s Cumulus** alle Eigenschaften, die man von einer bequemen Wanderbluse erwartet: gute Bewegungsfreiheit, sehr angenehme Haptik des 100% Kunstfasermaterials, gutes Feuchtigkeitsmanagement und hervorragenden Sonnenschutz. Zudem ist das Material geruchshemmend ausgestattet. Die Bluse hat 2 Brusttaschen (jeweils 11 x 11 cm) mit Knopf. Im aufgerollten Zustand lassen sich die Ärmel per Lasche und Knopf fixieren.



Ähnlich sieht es beim **Patagonia Mens El Ray Shirt** aus, das sich als perfektes Wanderhemd präsentiert. Durch lockeren Schnitt sehr bequem, bietet das Hemd hohen Tragekomfort bei zugleich überzeugender Leistung im Bereich des Feuchtigkeitstransfers. Zwei sehr geräumige Brusttaschen (12 x 14 cm), die mit breiter Abdeckklappe und Druckknopf geschlossen werden können, bieten Platz für Brille etc. Die Ärmel können nach dem Aufrollen per Lasche und Druckknopf fixiert werden. Das Hemd selbst wird, bis auf den obersten Knopf am Kragen, ebenfalls mit Druckknöpfen geschlossen. Übrigens besteht das Hemd zwar zu 100% aus Kunstfaser, 57% davon sind aber recyceltes Polyester.



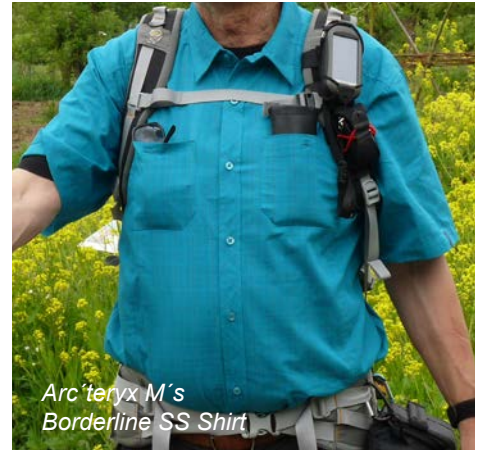
Tatonka Mens LS Luis Shirt

Das **Tatonka Mens LS Luis Shirt** rundet als leichtes und sehr bequemes Wanderhemd das Feld der Testkandidaten ab. Dank des hohen Elasthananteils dehnt sich der Stoff fast unbegrenzt und optimiert dadurch den Tragekomfort auf ein Maximum. Das Kunstfasermaterial liegt glatt und kühlend mit sehr überzeugender Haptik auf der Haut. Das Hemd bietet eine nach oben offene 11 x 11 cm große Brusttasche. Leider gibt es, entgegen der Angaben im Katalog, keine Fixierlaschen für die aufgerollten Ärmel. Das Hemd ist mit einer Polygiene Ausrüstung zur Geruchshemmung ausgestattet. Die Knopfleiste ist durchgehend mit Druckknöpfen bestückt.

## 2. Pflege:

Bei der Pflege gibt es kaum etwas zu bemängeln. Alle Testkandidaten sind voll waschmaschinentauglich und trocknen auf der Leine innerhalb weniger Stunden. Das **Patagonia** Hemd, das **Arc'teryx** Hemd und die **Salewa** Bluse könnten bei Bedarf sogar im Trockner bei kühlen Temperaturen getrocknet werden.

Betrachtet man die Modelle allerdings nach dem Trocknen, so sind nicht alle wirklich so pflegeleicht, wie man das von einem echten Outdoorprodukt erwarten darf: absolut knitterfrei sind nur die **Löffler** Bluse, die **Odlo** Bluse und das **Tatonka** Hemd. Das **Patagonia** Hemd und die **Salewa** Bluse zeigen Knitter, können aber mit etwas Toleranz von der Leine weg getragen werden. Das **Arc'teryx** Hemd ist nach dem Trocknen auf der Leine deutlich verknittert und verlangt, je nach Einstellung zu diesem Thema, durchaus nach einem Bügeleisen.



Arc'teryx M's  
Borderline SS Shirt

## 3. Sonnenschutz und Zusatzausstattungen:

Gerade im Sommer ist eine Eigenschaft bei Outdoorkleidung essentiell: der UV-Schutz! Leider legen nicht alle Hersteller wirklich Wert auf dieses Thema. So konnten wir bei 3 der 6 Testprodukte weder auf dem Label des Produktes, noch im Katalog oder auf der Internetseite der Hersteller Angaben zum UV-Schutzfaktor finden. Da besteht sicherlich noch Verbesserungspotential, denn zumindest einen mittleren Sonnenschutz bieten alle Testprodukte sicherlich.

Doch was gibt der UV-Schutzfaktor (deutsche Abkürzung: USF, englische Abkürzung: UPF) überhaupt an? Der USF zeigt, wieviel von der schädlichen UV-(B)-Strahlung abgeblockt wird. Beispielsweise lässt ein Hemd mit USF 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 werden.

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



Patagonia Mens El Ray Shirt

Im Test weist die **Odlo** Bluse mit einem exzellenten Faktor von 50+ den besten Sonnenschutz auf. Ausgezeichneten Schutz von 40+ bietet auch das **Patagonia** Hemd und noch sehr guten Schutz mit 30+ das **Tatonka** Hemd. Bei den Produkten von **Arc'teryx**, **Löffler** und **Salewa** gibt es keinerlei Kennzeichnung und Angabe zum UV-Schutzfaktor, was bei der abschließenden Bewertung und Siegelvergabe negativ zu Buche schlägt.



Odlo Bluse l/s Cumulus

Generell sollte man auch bei Kurzarmprodukten auf einen hohen UV-Schutzfaktor von mindestens 30+ oder höher achten. Denn gerade beim Wandern im Sommer summiert sich die Zeit der Sonnenexposition rasch auf. Besonders wichtig ist der Sonnenschutz für Kinder und im Hochgebirge, wo es aufgrund der Höhe zu einer prinzipiell stärkeren UV-Belastung kommt.



Tatonka  
Mens LS Luis Shirt

Neben dem Sonnenschutz, sind immer mehr Kleidungsstücke mit meist chemischen Zusatzausstattungen versehen. So bieten die **Odlo** Bluse mit der „effect“ Faser und das **Tatonka** Hemd mit der „polygiene“ Ausstattung Technologien, die für eine Hemmung der Geruchsentwicklung sorgen. Das geschieht in beiden Fällen über die Dotierung des Gewebes mit Silber (Ag)-Ionen. Die sind zwar für den Menschen unbedenklich, nicht aber für die auf der Haut angesiedelten Bakterien. Diese sterben durch das Silber ab, es entsteht deutlich weniger unangenehmer Schweißgeruch als bei unbehandelten Geweben. Problematisch könnte der weitgreifende Einsatz der Ag-Ionen-Technologie allerdings auf Dauer für den medizinischen Sektor sein, denn dort werden manche Wunden mit durch Silberionen bakterienhemmenden Verbandsmaterial versorgt. Durch den zunehmenden Einsatz in Outdoorbekleidung wächst die Gefahr von Bakterienresistenzen gegen die Silberionen und im schlimmsten Fall könnte man eine wirkungsvolle Waffe im Kampf gegen Bakterieninfektionen von Wunden verlieren. Daher ist es wichtig, genau abzuwägen, ob und in welchen Outdoorbekleidungsstücken eine solche Ausrüstung wirklich Sinn macht.

Ebenfalls in seiner Wirkung auf Mensch und v.a. Umwelt noch nicht voll erfasst ist der Einsatz von insektenabwehrenden Stoffen wie Permethrin in Outdoorbekleidung. Im Test ist die **Salewa** Bluse zur aktiven Insektenabwehr mit der HHL Technology™ Vital Protection Imprägnierung versehen. Bei der etwas mühsamen Recherche (bei Salewa gibt es keinerlei weiterführende Informationen zu diesem Thema) haben wir herausgefunden, dass diese Technik tatsächlich den synthetisierten Stoff Permethrin nutzt (ursprünglich ist Permethrin ein pflanzlicher Wirkstoff der in Chrysanthemen vorkommt und als Insektizid genutzt wird). Was Permethrin in Textilien betrifft, so ist v.a. die Auswaschbarkeit und damit die Belastung der Gewässer noch nicht komplett untersucht und geklärt. Daher sollte man auch bei dieser Zusatzausstattung überlegen, ob sie in unseren Breiten wirklich notwendig ist. Bei einer Reise in die Tropen, wo durch Insektenstiche und -bisse schwerwiegende Krankheiten übertragen werden können, sieht das etwas anders aus, als bei der Wanderung durch den heimischen Wald, wo v.a. Krankheiten durch Zeckenbisse gefährlich werden können, gegen die aber am effektivsten z.B. lange, unten geschlossene Hosenbeine wirken oder gegen die es zumindest bei FSME auch eine wirksame Impfung gibt.



Salewa Kitta Dry Am W S/S Shirt

## 4. Praxistauglichkeit beim Wandern und Beurteilung der Produkte

Wie haben sich die Testkandidaten nun in der Praxis bewährt? Wo liegen die Stärken, wo die Schwächen? Widmen wir uns zunächst den Kurzarmmodellen.



Löffler DA Trekking  
Bluse # 14493

Hier hat uns die **Löffler** Bluse eigentlich alles geboten, was man sich von einer guten Wanderbluse erhofft. Bequemlichkeit, sehr gute Pflegeeigenschaften und sehr guten Feuchttransfer. Auch das Preis-Leistungsverhältnis stimmt bei diesem Produkt. Positiv auch, dass man auf die Ausstattung mit geruchshemmenden oder insektenabwehrenden Stoffen verzichtet, siehe Punkt 3! Vermisst haben wir Angaben zum Thema UV-Schutz. Diese wichtige Information sollte man als Kunde auf Etikett oder bereits im Katalog und / oder Internet problemlos finden können.

Was die Ausstattung angeht so ist die in der Seitennaht integrierte Tasche eine gute Lösung. Natürlich wäre die Tasche etwas größer praktischer, aber man kann damit leben und wenigstens das Notwendigste sicher unterbringen. Insgesamt ein solides Produkt mit gutem Preis-Leistungsverhältnis, das aber v.a. aufgrund der fehlenden UV-Angaben kein Testsiegel von uns erhält.



Löffler DA Trekking  
Bluse # 14493

Auch das zweite Damenmodell mit kurzen Armen, das **Salewa Kitta Dry Am W S/S Shirt**, hat viel, was sich die Wanderin unterwegs wünscht. Absolut klasse: die Bewegungsfreiheit, die das Material bietet - einfach ein tolles Gewebe, das allerdings mit knapp 80 € auch einen stolzen Preis hat. Die Pflegeeigenschaften und der

Feuchttransfer überzeugen rund um, die Taschen dagegen nicht wirklich. In den (wie bei Damenmodellen meist üblich) eher knapp bemessenen Taschen ragt beispielsweise eine Sonnenbrille in den Bereich der Abdecklasche. Da die Lasche nur einseitig geknöpft wird, fällt beim Bücken der Tascheninhalt schnell unbemerkt heraus. Ohne Gefahr zu laufen, etwas zu verlieren, kann man die Taschen also leider nur bei aufrechtem Gang nutzen. Was die Angaben zum Material betrifft, so ist es auch bei diesem Modell unverständlich, dass sich der Hersteller nicht die Mühe macht, den UV-Schutz des Materials (der durchaus vorhanden ist) anzugeben. Da die Bluse zudem das noch nicht gänzlich in seiner Auswirkung erforschte Permethrin nutzt (auch diese Angabe wäre gut gewesen), sehen wir von einer Siegelvergabe an dieses Modell (wie auch an das Langarm-Pendant, das wir ebenfalls im Test hatten) ab.



Tasche am Salewa Kitta Dry Am W S/S Shirt



Arc'teryx M's Borderline SS Shirt

Das dritte Kurzarmmodell, das **Arc'teryx Borderline Short Sleeve Shirt** für Herren bietet als einziges der 3 Kurzarmmodelle ein zumindest teilweise natürliches Gewebe. Die Mischung aus Baumwolle und Mais basierendem Polyester (VERDI™) hat sich trotz des sehr hohen Baumwollanteils überraschend gut bewährt. Sowohl der Feuchttransfer, als auch die Trocknungszeit (beides bei reiner Baumwolle absolute Ausschlusskriterien für die Tauglichkeit im Outdoorbereich) sind so gut, dass dieses Shirt absolut zu Recht in der Kategorie „Funktionskleidung“ eingeordnet ist. Leider verzichtet der Hersteller auf die Angaben zum UV-Schutz, der uns interessiert hätte, denn Baumwolle schneidet bei diesem Thema deutlich schlechter ab als die Kunstfasern. Auch die Taschenausstattung ist für ein Reise- und Outdoorherrenhemd nicht optimal. Es gibt zwar 2 Taschen, die aber beide nicht besonders tief sind. Somit läuft man Gefahr beim Bücken den Tascheninhalt zu verlieren. Ebenfalls nicht optimal sind die Pflegeeigenschaften: Stichwort Knittern! Daher gibt es auch für diesen Kandidaten nicht das begehrte Testsiegel.

Und wie schneiden die Langarmmodelle ab?

Beginnen wir mit dem **Tatonka Mens LS Luis Shirt**. Genau wie die **Salewa** Bluse ist es aus der herrlich dehnbaren Polyester-Elasthan-Mischung gefertigt, die eine perfekte Bewegungsfreiheit und die mit Abstand beste Haptik im Testfeld bietet.

Auch die Lösung, das Hemd mit Druckknöpfen zu schließen, ist innovativ und gut. Begibt man sich auf die Suche nach dem UV-Schutzfaktor, so wird man zwar nicht auf dem Etikett, wenigstens aber auf der Homepage bei den Angaben zum Material fündig. Mit einem USF von 30 ist das Hemd auch gut geeignet für eine sonnenreiche Tour. Ob man bei einem Hemd tatsächlich eine Silberionen-Ausstattung braucht ist fraglich, siehe Punkt 3. Was uns an diesem Modell gestört hat, war zum einen die etwas niedrig geratene Tasche (und dass es nur eine davon gibt). Zum anderen fehlen an diesem Hemd die Fixierlaschen für die Ärmel. Und dann ist da noch der Preis: auch **Tatonka** gibt die Kosten für das offensichtlich teure Material an den Kunden weiter, was zu einem stolzen Endpreis von 95 € führt.

Aufgrund der aufgezählten kleinen Schwächen, erhält daher das **Tatonka** Hemd ebenfalls kein Testsiegel.



Tatonka Mens LS Luis Shirt



Oldo Blouse I/s Cumulus

Der nächste Testkandidat ist die **Oldo Blouse I/s Cumulus**. Diese Bluse lässt fast keinen Wunsch offen. Der lockere Schnitt und das angenehm weiche Material sorgen für hohen Tragekomfort und gute Bewegungsfreiheit. Lediglich die Ärmel fallen etwas eng aus, was sich beim Hochkrempeln bemerkbar macht. Absolut überzeugend sind die Trage- und Pflegeeigenschaften der Bluse, die perfekten Feuchttransfer und perfekten UV-Schutz (USF 50!) bietet und sehr rasch trocknet.

Was die Eigenschaften anbetrifft, so muss man auch bei diesem Modell abwägen, ob die Silberionen Ausstattung des „effect“ Materials tatsächlich notwendig ist. Rundum erfreulich sind dagegen die beiden für eine Damenbluse relativ geräumigen und dank einer Kombination aus Abdeckleiste und Knopf gut schließenden Taschen. Das Preis-Leistungsverhältnis ist sehr gut und die Bluse insgesamt ein nahezu perfektes Kleidungsstück zum Wandern.

Nur unwesentlich besser macht es **Patagonia** mit dem **Mens El Ray Shirt**. Dieses Herrenwanderhemd bietet Tragekomfort und Funktion auf sehr hohem Niveau. Auch der UV-Schutz ist mit einem UFS von 40 sehr gut. Auf die Verwendung von Zusatzausstattungen zur Geruchshemmung oder Insektenabwehr wird verzichtet. Bei dem Kunstfasermischgewebe wird hauptsächlich recyceltes Material eingesetzt.

Die Ausstattung mit zwei sehr großzügig dimensionierten Balgtaschen, die sich gut verschließen lassen, ist vorbildlich. Eine Fixierung der aufgerollten Ärmel ist möglich.

Einzig beim Verschluss des Hemdes gibt es ein wenig Verbesserungspotential: die Frontleiste wird mit bedienerfreundlichen Druckknöpfen geschlossen, was zunächst prima ist. Allerdings vergisst man dann schnell, dass der oberste Knopf ein konventioneller Knopf ist. Ein einheitliches System wäre besser.

Noch ein Wort zum Preis: Die Leistung des **Patagonia** Hemdes ist mit 70 € ausgewogen taxiert (als Kurzarmvariante kostet es 60 €).



*Patagonia Mens El Ray Shirt*

Aufgrund der aufgeführten Eigenschaften, des teilweise recycelten Materials und des sehr guten Preis-Leistungsverhältnisses erhält das **Patagonia Mens El Ray Shirt** mit knappem Vorsprung vor der **Odlo** Bluse das begehrte Wandermagazin Testsiegel für den Hemden- und Blusentest 2012.