


Praxistest 2014, Teil 12: Mollig warme Fleecejacken

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.

Pünktlich zur kalten Jahreszeit beschäftigen wir uns im vorliegenden Testbericht mit sechs mollig warmen Fleecejacken aus 100% Kunstfaser, die als mittlere Kleidungsschicht konzipiert sind.

Folgende Produkte nahmen am Fleecejacken-Test 2014 teil:

- adidas Terrex cocona Fleece Jacket**
- Haglöfs Astro Q Jacket**
- Jack Wolfskin Moonrise Jacket**
- McKINLEY Fleece Polarus**
- Schöffel Glen Jacke**
- The North Face W's 100 Glacier Full Zip**

Testgebiet:	Deutsche Mittelgebirge: (Hunsrück, Mittelrheintal, Pfälzerwald, Moseltal) Luxemburg, Österreich (Leoganger Steinberge)
Strecken:	4 bis 19 km
Höhenmeter:	▲ ▼ jeweils bis zu 930 m
Temperaturen:	2°C bis 24°C
Wetter:	
Zeitraum:	März 2014 bis Oktober 2014 (mind. 3 Monate)

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 Praxistests wählen wir aus einem großen Produktangebot i.d.Regel 6 Kandidaten aus, die wir im mehrmonatigen Praxistest genau unter die Lupe nehmen. In der Online Ausgabe können auch mehr Produkte dabei sein, in die Druckausgabe schaffen es aber nur die besten sechs bzw. pro Hersteller ein Produkt. Durch die sorgfältige Vorauswahl gehören in der Regel nur Spitzenprodukte zu den auserkorenen Testkandidaten. Das Produkt oder die Produkte, die sich in der Praxis am besten bewährt haben, nachhaltig sind und rundum fürs Wandern am besten überzeugen und daher mit Bestnote abschließen, erhalten schließlich das begehrte 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

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

*Innovatives Fleece
"mit Kokusnuss"*



adidas Terrex cocona Fleece Jacket

Außen glatte Fleecejacke aus Polyester mit Cocona Anteil, der für natürliche Geruchshemmung sorgt. Körpernahe Passform, ideal für Übergangsjahreszeit. Elastische Armbündchen.



*Federleichtes
Fleece für kühle Tage*



Haglöfs Astro Q Jacket

Leichte Microfleecejacke, die für Herbst und Frühling, aber auch für kühle Tage im Sommer geeignet ist. Hoher Tragekomfort durch sehr weiche Haptik und 5% Elasthananteil. Bluesign zertifiziert, Fairwear Mitglied.

*Solider Wärmelieferant
auch als Zip-in*



Jack Wolfskin Moonrise Jacket

Sehr kuschelige 150er Nanuk Fleecejacke für kalte Tage. Als Zip-in Jacke für Wolfskin Jacken nutzbar. Leider keine RV-Abdeckleiste, dadurch liegt RV direkt am Hals an. Fairwear Mitglied.

*Herrlich warmes
Allround-Fleece*



McKINLEY Fleece Polarus

Mollig warmes Polartec Classic 100 Fleece, ideal für kaltes Wetter. Leider fehlt eine RV-Abdeckleiste, daher liegt der RV direkt am Hals an. Elastische Armbündchen. Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis.



*Perfekter
Wärmespender*



Schöffel Glen Jacke

Hochwertige Altai Micro Fleece Jacke liefert zuverlässige Wärme an kühlen und kalten Tagen. Extrem breite Front-Abdeckleiste lässt auch entlang des RVs keine Kälte eindringen. Elastische Armbündchen. Fairwear Mitglied.

*Praktisch & warm,
auch als Zip-in*



The North Face W's 100 Glacier Full Zip

Polartec Classic Micro Fleece Jacke liefert angenehme Wärme bei kaltem Wetter. Auch als Zip-in für TNF Produkte geeignet. Breite Abdeckleiste am RV verhindert Kältebrücken.

	adidas Terrex cocona Fleece Jacket	Haglöfs Astro Q Jacket	Jack Wolfskin Moonrise Jacket	McKINLEY Fleece Polarus	Schöffel Glen Jacke	The North Face W's 100 Glacier Full Zip
Grundlagen						
<i>erhältlich für</i>	♂ und ♀	♂ und ♀	♂ und ♀	♂ und ♀	♂ und ♀	♂ und ♀
<i>Gewicht</i>	♂ (XL): 393 g	♀ (XL): 300 g	♂ (XL): 387 g	♀ (44): 345 g	♂ (52): 388 g	♀ (XL): 313 g
<i>Wohlfühltemperatur</i>	5° bis 15°	5° bis 15°	0° bis 15°	0° bis 15°	0° bis 15°	0° bis 15°
Material & Pflege						
<i>Material</i>	100% Polyester (mit Cocona)	95% Polyester 5% Elasthan	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester
<i>Waschen *</i>	max. 40°C	max. 40°C	max. 40°C	max. 40°C	max. 40°C	max. 30°C *
<i>Trockneranwendung</i>	ja, kühl	ja, kühl	ja, kühl	nein	ja, kühl	ja, kühl
<i>Pflegeeigenschaften allgemein, Trocknungszeit</i>	sehr pflegeleicht, gute Trocknungszeit	sehr pflegeleicht, sehr gute Trocknungszeit	sehr pflegeleicht, sehr gute Trocknungszeit	sehr pflegeleicht, sehr gute Trocknungszeit	sehr pflegeleicht, sehr gute Trocknungszeit	sehr pflegeleicht, sehr gute Trocknungszeit
Reißverschlüsse						
<i>Front-RV</i>	1-Weg	1-Weg	1-Weg	1-Weg	1-Weg	1-Weg
<i>Abdeckleiste</i>	20 mm	22 mm	keine	keine	30 mm	26 mm
Ausstattung						
<i>Außentaschen</i>	2x RV mit unten nicht fixiertem Netzfutter (daher nicht als Innentasche nutzbar)	2x RV mit unten fixiertem Netzfutter (dadurch als Innentasche nutzbar)	2x RV mit unten fixiertem Netzfutter (dadurch als Innentasche nutzbar)	2x RV mit unten fixiertem Netzfutter (dadurch als Innentasche nutzbar)	2x RV mit unten fixiertem Netzfutter (dadurch als Innentasche nutzbar)	2x RV mit unten fixiertem Netzfutter (dadurch als Innentasche nutzbar)
<i>Innentaschen</i>	keine	siehe Bemerkung bei Außentaschen	siehe Bemerkung bei Außentaschen	siehe Bemerkung bei Außentaschen	siehe Bemerkung bei Außentaschen	siehe Bemerkung bei Außentaschen
<i>Taschen zugänglich?</i>	gut	gut	sehr gut	gut	gut	gut
<i>Brusttaschen</i>	1x RV	keine	keine	keine	keine	keine
<i>Ärmelbündchen</i>	elastisch	nicht elastisch	nicht elastisch	elastisch	elastisch	nicht elastisch
<i>Kordelzug im Saum</i>	ja	nein	ja	ja	nein	ja
Tragekomfort						
<i>Haptik</i>	glatt, gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut
<i>Kragen liegt an?</i>	sehr gut, keine Kältebrücke	sehr gut, keine Kältebrücke	ja, aber RV liegt auf der Haut	ja, aber RV liegt auf der Haut	sehr gut, keine Kältebrücke	sehr gut, keine Kältebrücke
<i>Pilling?</i>	nein	nein	nein	nein	nein	nein
<i>Robustheit</i>	gut	gut	gut	gut	gut	gut
Preis & Info						
<i>Textil/Umweltsiegel, Mitglied fairwear</i>	----	bluesign, fairwear Mitglied	fairwear Mitglied	----	fairwear Mitglied	----
<i>Preis</i>	99,95 €	70,00 €	69,95 €	59,95 €	79,95 €	70,00 €
<i>Herstellungsland</i>	Vietnam	China	China	China	Vietnam	Vietnam
<i>Homepage</i>	www.adidas.com	www.haglöfs.com	www.jack-wolfskin.de	www.mckinley.de	www.schoeffel.de	www.thenorthface.eu
Gesamtbeurteilung	gut	sehr gut	gut	gut	sehr gut	gut

* = Schonwaschgang empfohlen.

Das Jahr 2014 hat uns gezeigt, dass man nicht nur wie üblich zwischen Herbst und Frühjahr mit kühlen oder kalten Temperaturen rechnen muss, sondern dass es bei uns zu jeder Jahreszeit zu Kälteeinbrüchen kommen kann. Gut, wenn man ausrüstungstechnisch darauf vorbereitet ist und sich entsprechend kleiden kann oder auch im Rucksack ein wärmendes Fleece dabei hat, um unterwegs nicht auszukühlen.

Doch auf was muss man beim Kauf eines Fleece eigentlich achten? Gibt es Unterschiede, obwohl doch (fast) alle den gleichen Rohstoff (Polyester) nutzen? Warum soll ich ein Markenfleece kaufen, wo es doch im Herbst bei den Discontnern auch kuschelige Fleeceprodukte für erheblich weniger Euros gibt?

Antworten auf diese Fragen gibt es im vorliegenden Test, in dem wir sechs „normale“ Marken-Fleecejacken ohne Kapuze für Sie ausprobiert haben, die alle unter 100€ kosten und nicht zu den „technischen“ Fleece, wie wir sie 2013 vorgestellt haben, gerechnet werden. Wie haben sich die Kandidaten geschlagen?

Unser erster Kandidat ist das **Polarus Fleece** von **McKINLEY**. Diese leichte und doch recht dicke Fleecejacke besteht aus Polartec Classic 100 Material, also einem kurzflorigen Stoff, der mollige Wärme spendet und somit als Zwischenschicht bei kaltem Wetter ideal ist. Die Innenseite der Jacke ist angenehm kuschelig, was auch nach etlichen Wäschen so bleibt. Wie alle Kandidaten ist das **Polarus Fleece** maschinenwaschbar. Die Anwendung eines Trockners wird nicht empfohlen, was aber auch nicht notwendig ist, denn die Jacke ist nach dem Schleudergang kaum mehr nass und trocknet auf der Wäscheleine sehr zügig.

Die Jacke bietet zwei RV Außentaschen mit Netzfutter. Dieses ist sinnigerweise innen am unteren Ende angenäht, so dass man zugleich zwei nach oben offene Netzinntaschen hat. Ansonsten ist das **Polarus Fleece** mit einem 1-Weg Front-RV ausgestattet, der leider keine Abdeckleiste hat. Dies zieht zwei Effekte nach sich: zum einen kann entlang des Front-RVs Kälte eindringen, zum anderen liegt bei geschlossenem RV der Zipper direkt auf der Haut, was unangenehm ist.

In punkto Strapazierfähigkeit erhält das Fleece durchweg gute Noten: im Testzeitraum war selbst bei direktem Rucksackkontakt auf dem Fleece kein Verschleiß auffällig, Pilling war auch nach mehrfachem Waschen kein Thema.

Unser Fazit: Insgesamt eignet sich das **McKINLEY Fleece** gut als wärmende Zwischenschicht in der kühlen und kalten Jahreszeit. Als äußerste Schicht ist sie nicht optimal, denn da kommt die fehlende Hinterfütterung des Front-RVs zum Tragen. Daher liegt unser Gesamturteil trotz des sehr guten Preis-Leistungsverhältnisses bei 58.3% der maximal möglichen Punkte gerade noch bei „gut“.



McKINLEY Fleece Polarus



Jack Wolfskin Moonrise Jacket

Wacker geschlagen hat sich der zweite Kandidat, das **Moonrise Jacket** von **Jack Wolfskin**. Dieses Fleece begeistert mit einer flauschig-weichen Haptik des 150er Nanuk Materials aus 100% Polyester. Die Jacke ist waschmaschinen- und trocknertauglich und insgesamt sehr pflegeleicht. Selbst auf der Leine ist sie sehr rasch wieder trocken.

Zwei RV Außentaschen bieten Platz für Kleinutensilien oder dienen als Handwärmer-taschen. Das Netzfutter der Taschen ist auf der Innenseite mit dem Saum vernäht, wodurch man sie auch als nach oben offene Innentaschen nutzen kann.

Der Front-RV funktioniert als 1-Weg RV und ist leider nicht mit einer Abdeckleiste hinterlegt. Dadurch ist eindringender Kälte keine Barriere entgegen gestellt, was insgesamt zu Punktabzügen geführt hat. Denn eigentlich ist die sehr warme und von der Haptik wirklich begeisternde Jacke durchaus auch für richtig kalte Temperaturen ausgelegt. Auch in punkto Robustheit bleiben kaum Wünsche offen: die Jacke zeigte im Testzeitraum keinerlei Pilling oder sonstige Verschleißspuren. Übrigens: wer entsprechend passende Teile zu Hause hat: das **Moonrise Jacket** lässt sich in andere

Jack Wolfskin Jacken als Innenjacke für den Winter einzippen.

Unser Fazit: Das **Moonrise Jacket** von **Jack Wolfskin** bietet hohe Qualität und ein gutes Preis-Leistungsverhältnis. Die fehlende Abdeckleiste führt allerdings dazu, dass wir als Gesamturteil bei 61.7% der maximal möglichen Punkte nur ein „gut“ vergeben können. Noch ein Hinweis in punkto Arbeitsethik: **Jack Wolfskin** ist Mitglied der fairwear foundation, die sich für faire Arbeitsbedingungen in der Produktion einsetzt.

Der dritte Kandidat, das adidas **Terrex cocona Fleece Jacket**, besteht zwar auch aus 100% Polyester (Pontetorto Technopile Fleece), allerdings fällt ein Teil davon auf sogenanntes Cocona® Polyester. Dabei handelt es sich um Kokosnussschalen, die unter reduzierter Atmosphäre zu Aktivkohle verascht werden. Dieses natürliche Aktivkohle wird dem Polyesterfaden bei der Herstellung beigemischt und sorgt im fertigen Stoff für eine Geruchshemmung auf natürlicher Rohstoffbasis. Eine Dotierung mit z.B. Silberionen zur Eindämmung des Geruchs ist bei diesem Material



adidas Terrex cocona
Fleece Jacket

dann unnötig. Zudem verbessert der Cocona® Anteil auch den Feuchtigkeitstransfer und trägt somit zu einem möglichst optimalen Körperklima bei. Ansonsten unterscheidet sich das adidas Fleece von den Mitbewerbern durch eine glatte Außenseite. Die Innenseite ist dagegen angeraut, was für eine flauschige Haptik sorgt und die Oberfläche erhöht, was beim Feuchtetransfer wichtig ist. Die Jacke verfügt über zwei RV Außentaschen mit Netzfutter. Leider ist dieses innen nicht mit dem Saum vernäht, so dass man auf gar keinen Fall der Versuchung erliegen darf, etwas in die vermeintlichen Innentaschen zu stecken. Tut man das, wird der Inhalt (höchst wahrscheinlich sogar unbemerkt) nach unten herausfallen. Ein vermeidbares und unschönes Problem, das zum Punktabzug in der Praxistauglichkeit geführt hat. Ansonsten bietet das **Terrex cocona Fleece Jacket** noch eine kleine RV Brusttasche. Der 1-Weg Front-RV ist mit einer 20 mm breiten Abdeckleiste hinterfüttert, die das Eindringen von Kälte minimiert. Die Pflege der Jacke ist absolut unproblematisch, sie kann nach der Maschinenwäsche bei kühlen Temperaturen auch im Trockner getrocknet werden.

Unser Fazit: Insgesamt überzeugt das **adidas Fleece** beim Wandern v.a. bei kühlem Wetter. Für richtige Winterkälte ist es etwas dünn, aber auch dann noch in Kombination mit anderen Funktionskleidungsstücken gut als Mittelschicht geeignet. Die glatte Außenseite ist auch im direkten Rucksackkontakt ausreichend robust, Pilling ist im Testzeitraum kein Thema gewesen. Dennoch lautet unser Gesamturteil bei 63.3% der möglichen Punkte v.a. aufgrund der Innentaschenproblematik nur „gut“.

Kandidat Nummer 4, das **W's 100 Glacier Full Zip** von **The North Face** lässt sich ebenfalls in andere Jacken von **The North Face** einzippen, eignet sich aber auch solo prima zum Wandern. Das Polartec Classic 100 Micro Material ist zugleich strapazierfähig (während des Tests trat kein Pilling oder sonstiger Verschleiß auf) und angenehm weich. Die flauschige Haptik begeistert beim Tragen, zugleich punktet die Jacke mit hoher Wärmeleistung. Die Jacke ist maschinenwaschbar und kann bei kühlen Temperaturen im Trockner getrocknet werden, allerdings kommt sie nach dem Schleudern schon fast trocken aus der Waschmaschine, die Energie des Trockners kann man sich also sparen, denn auch auf der Leine ist die Jacke rasch wieder komplett trocken.

Ausgestattet ist das Fleece mit zwei RV Außentaschen, deren Netzfutter innen am unteren Ende angenäht ist, was die Nutzung als Innentasche zulässt.

Der 1-Weg Front-RV verfügt über eine 26 mm breite Abdeckleiste, die am Hals in einer Zipper Garage endet. Somit bleibt zum einen die Kälte auch entlang des Front-RV draußen und zum anderen liegt am Hals weiches Fleece auf, statt des kalten RVs.

Unser Fazit: Insgesamt bietet das **W's 100 Glacier Full Zip** von **The North Face** fast alles, was sich der Wanderer wünscht. Lediglich ein etwas besserer Armabschluss, z.B. durch elastische Bündchen wäre noch zu verbessern. Da dem Produkt zudem ein Umwelt- oder Arbeitssiegel fehlt, verpasst es mit insgesamt 68% der möglichen Punkte knapp die Bestnote und muss sich mit der Gesamtnote „gut“ hinter den beiden gleichrangigen Siegern auf Platz drei einreihen.



The North Face W's 100
Glacier Full Zip



Schöffel Glen Jacke

Einer der beiden Sieger ist das **Glen Fleece** von **Schöffel**. Dieses zartweiche Altai Micro Fleece ist ein echter Allrounder, der nicht nur an kühlen Tagen unterm Jahr, sondern v.a. auch bei kaltem Winterwetter für wohlige Wärme sorgt. Neben der sehr angenehmen Haptik besticht das Fleece durch hohe Robustheit, die selbst nach einer extra langen Testzeit von 9 Monaten keinerlei Verschleiß oder Pilling zeigt.

Auch die Ausstattung ist prima: 2 RV-Außentaschen mit Netzfutter, das ebenfalls auf der Innenseite unten vernäht ist und dadurch zusätzlichen „Innentaschen-Stauraum“ bietet. Eine mit 30 mm extrem breite und effektive Abdeckleiste hinter dem 1-Weg Front-RV lässt der Kälte keine Chance und sorgt dafür, dass der RV in geschlossenem Zustand in der Zipper-Garage „geparkt“ wird und am Hals nur weiches Fleece zu spüren ist.

In punkto Pflege verlangt das **Glen Fleece** nicht viel, denn es ist maschinenwaschbar und trocknergeeignet, was eigentlich unnötig ist, da es auch auf der Leine nach dem Schleudern sehr schnell trocknet.

Unser Fazit: Das **Schöffel Fleece Glen** ist ein perfekter Begleiter beim Wandern und zwar bis in die wirklich kalte Jahreszeit hinein. Bis auf elastische Armbündchen bietet es alles, was man sich wünscht. Überzeugt hat uns neben der Haptik auch die Mitgliedschaft bei der fairwear foundation, aber v.a. die Strapazierfähigkeit und Langlebigkeit dieses Produkts hat zur Gesamtnote „sehr gut“ (bei 70% der maximal möglichen Punkte) beigetragen. Daher erhält das **Glen Fleece** von **Schöffel** das Wandermagazin Testsiegel.



Haglöfs Astro Q Jacket

Der letzte Kandidat im diesjährigen Fleece-Test ist das **Astro Q Jacket** von **Haglöfs**. Dabei handelt es sich um eine superleichte und relativ dünne Micro Fleece Jacke mit sehr samtiger Haptik. Trotz der Leichtigkeit ist die Wärmeleistung beachtlich, so dass sich das **Astro Q Jacket** v.a. für kühle Tage rund ums Jahr bestens eignet. Bei sehr kaltem Wetter bietet es sich als eine mittlere Schicht in einer Mehrschichtenkombination aus Funktionskleidung ebenfalls an.

Die Jacke ist wie die anderen absolut pflegeleicht, für Waschmaschine und Trockner geeignet, aber auch auf der Leine superschnell wieder trocken. Trotz des relativ dünnen Materials ist die Jacke strapazierfähig und zeigte innerhalb des Testzeitraums keinerlei Verschleiß oder Pilling.

Ausgestattet ist die Jacke mit 2 RV Außentaschen mit innen vernähten Netztaschen, die also auch als offene Innentaschen zum Einsatz kommen können. Der Front-RV ist mit einer 22 mm breiten Abdeckung versehen, Kälte wird also auch hier gut abgehalten.

Unser Fazit: Das **Haglöfs Astro Q Jacket** hat uns mit hochwertiger Verarbeitung und guter Ausstattung als leichtes Ganzjahresfleece voll überzeugt. Zwar fehlt auch hier ein elastischer Armabschluss, aber da das Fleece bluesign zertifiziert ist und Haglöfs auch Mitglied bei der fairwear foundation ist, konnte das Fleece mit 73% der möglichen Punkte

ebenfalls die Gesamtnote „sehr gut“ erringen und wird daher auch mit dem Wandermagazin Testsiegel ausgezeichnet.

Schlussbemerkung

Eine Frage ist noch nicht beantwortet, die nach den Vorteilen der Markenfleece gegenüber denen aus dem Discounter. Hier also noch ein abschließendes Resumé dazu:

Unser Testfeld aus sechs Markenprodukten zwischen 60€ und 100€ hat sich durchweg durch qualitativ sehr hochwertige Fleeceprodukte ausgezeichnet, die sich nur in Ausstattungsmerkmalen voneinander unterscheiden. Bei dem für uns Verbraucher wichtigen Punkt der Haltbarkeit haben erfreulicherweise alle sechs Kandidaten sehr gut abgeschnitten: selbst nach starker Beanspruchung über viele Monate, zahlreichen Waschgängen und Touren, bei denen der Rucksack unmittelbar auf dem Fleece auflag, zeigte keiner der Kandidaten Schwächen wie Pilling oder Verschleiß. Das ist einer der großen und wichtigen Unterschiede von Markenfleece zu Discounterfleece. Wer ein langlebiges Produkt erwerben möchte, der sollte sich nicht von den sehr verlockenden Billigangeboten verführen lassen. Denn spätestens nach dem 4. Fleece für 15 €, hätte man auch gleich ein vermeintlich teures Markenprodukt für 60 € kaufen können. Nur hätte man daran von Anfang an Freude gehabt.

Doch nicht nur die Langlebigkeit auch die Haptik zeichnet Markenprodukte aus, die in der Regel schon beim ersten Griff durch samtweiches Material begeistern. Auch die Verarbeitungsqualität, sowie die benutzten Materialien (wozu auch die Reißverschlüsse zählen) sind bei Markenkleidung in der Regel deutlich hochwertiger und dadurch wieder langlebiger.

Schließlich noch ein Blick auf Ressourcen, Umwelt und Arbeitsumfeld: hier achten zwar längst noch nicht alle, aber erfreulicherweise jedes Jahr mehr Markenhersteller auf korrekte Arbeitsbedingungen und umweltverträgliche Produktion. Auch Recycling findet immer mehr Beachtung. Doch solche Faktoren kosten Geld und daher ist die Wahrscheinlichkeit ein ethisch korrekt und umweltschonend erzeugtes, vielleicht sogar recyceltes Produkt, zu erwerben beim Fachgeschäft mit Markenprodukten deutlich höher, als beim Discounter.

Glossar

Einige gängige Umwelt- und Produktions-Zertifikate im Textilbereich und Infos zur fairwear foundation:

bluesign: internationaler Standard der den gesamten Prozess der Herstellung eines bestimmten Textilprodukts 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.

fairwear foundation: Die fairwear 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 fairwear foundation. *Weitere Infos unter: www.fairwear.org*