

FUNKTION

Die Casualisierungswelle in der Mode impliziert einen fortschreitenden Einfluss von sportiven Elementen in der Mode. Funktion gewinnt dabei zunehmend an Bedeutung, denn die Anforderungen und Ansprüche an Textilien nehmen kontinuierlich zu. Outdoor inspiriert die Mode und Streetwear beeinflusst Funktionsbekleidung.

Technical Urban Wear ist allgegenwärtig und sieht auf der Straße genauso gut aus wie beim Business-Meeting. Schoeller Textil bietet Sakkos mit integrierter Klimamembrane als voluminöser, warmer Soft-Shell aus gekämmter Wolle in edlen Camel-Tönen, in leichterer Tweedqualität in Salz- und Pfeffer-Optik oder als zweilagiges Membrangewebe in Two-Tone mit Wind- und Wetterschutz. Die „energier“-Technologie ist bei Hosen dafür verantwortlich, dass vom Körper abstrahlende Energie wieder zurückgeführt werden kann. Der Einsatz von „Coldblack“ sorgt für UV-Schutz.

Perfekt für Hemden ist die neue „Ultralight Soft Protection (USP)“ für technische Leichtgewichte in changierenden Seidenoptiken. Ganz neu bei Schoeller Textil ist ein innovatives, ökologisches Färbeverfahren „One of a kind“ für Camouflage-Effekte mit Unikat-Charakter. Im Zuge der Ressourcenverknappung gewinnt die aus Holz hergestellte Zellulosefaser Tencel von Lenzing immer mehr an Gewicht. So profitieren die üblicherweise aus Baumwolle hergestellten Chinos durch

Aspekte, die hauptsächlich durch Mischungen wie Wolle mit Baumwolle, Seide mit Wolle, Alpaca mit Leinen oder Cashmere mit Bambus, im Vordergrund. Folkloristische Anklänge kommen über robuste Wolle, Filz, Walk und Loden im Mix mit Leder. Fell und Pelze setzen dekorative Akzente in langen, kurzen, geschorenen, weichen und lockigen Anmutungen.

Klare Farbstatements

Die Farbstimmung passt sich dem Stoffbild an. Gegensätze sind allgegenwärtig von grell bunt über natürliche Farbharmonien bis hin zu matt glänzenden Darks. Highlights kommen über Metalltöne von Gold, Kupfer und oxidiertem Metall.

Insgesamt führt das Innovationspotenzial der Stoffhersteller zu einem individuellen Mehrwert. Die Investitionen in Forschung und Entwicklung der vorwiegend europäischen Weber haben sich ausgezahlt, denn in den Stoffen steckt ein enormes Know-how. Dieser Vorsprung an Wissen, gepaart mit neuen Herstellung- und Produktionsverfahren, fungieren quasi als natürlicher Copyschutz, sei es in Bezug auf Material, Funktion, Optik oder Haptik.



Wir danken Dipl.-Des. René Lang, Präsident des Verbandes Deutscher Mode- und Textildesigner, für die freundliche Unterstützung.



Schoeller

Lenzing Tencel

die Kombination mit Tencel: Sie sind pflegeleichter, bieten durch Feuchtigkeitsmanagement mehr Komfort und die Farbechtheit bleibt länger erhalten. Die Fasertechnologie Tencel ist auch geeignet für Denim, Shirt und Active Wear. Mit präziser Dehnfähigkeit und Rücksprungkraft hat die Faser Lycra von Invista Sportbekleidung sowie auch Fashion revolutioniert. Mit dem neuen „Lycra dual FX“ werden Denim-Qualitäten, Shirts und Active Outdoor superelastisch und sind lange form-

beständig. Außergewöhnliche Abrieb-, Zug- und Reißfestigkeit bietet Invista mit der Stoffkollektion Cordura für Jacken, Hosen, Denims sowie Underwear. Die Innovationskraft der Stoffhersteller führt auch vermehrt zu Funktionseigenschaften. Ermenegildo Zegna präsentiert eine neue „Windbusteline“ für Sakkos, Jacken und Mäntel. Die Stoffkollektion wahrt die edle Wolloptik, schützt dank Teflon-Beschichtung und technischen Membranen vor Wind und Wetter.

