

## **Presseinformation**

### **Neuer Katalog von Kübler**

#### **Einblick in die vielseitige Welt der Berufsbekleidung**

Plüderhausen, 13.03.2008. Berufsbekleidungsspezialist Kübler hat seinen Katalog 2008 herausgebracht. Auf 124 Seiten präsentiert der Hersteller sein breites Sortiment an moderner, farbig aufeinander abgestimmter Workwear, das von sportiven Baumwoll- und Denim-Kollektionen über klassische Zunftbekleidung und für den harten Arbeitseinsatz konzipierte Programme aus Mischgewebe bis zu Persönlicher Schutzausrüstung für Gefahrenarbeitsplätze reicht. Fachhändler wie auch deren Kunden aus Handwerk, Industrie und Dienstleistung erhalten außerdem nützliche Informationen über Normen, Qualitätsstandards, Gewebearten und Pflege der Kleidungsstücke. Darüber hinaus stellt Kübler seine Leistungen im Bereich Corporate Fashion vor, die das Servicepaket abrunden. Der klare, farblich strukturierte Aufbau des Katalogs erleichtert es dem Leser, sich einen Überblick zu verschaffen und direkt zu den Produktgruppen zu gelangen, die seinen Anforderungen an Berufsbekleidung entsprechen.

Seine Kollektionen für Winter & Wetter einschließlich Wind und Warnschutz stellt Kübler in einem separaten, ebenfalls ab sofort verfügbaren Katalog vor. Für jeden Wettereinsatz finden sich preislich abgestufte Alternativen. Das Highend bilden die Wind-, Wetter- und Warnschutzjacken auf der Grundlage von Windstopper – respektive Gore-Tex-Membran. Selbsterklärende Piktogramme vermitteln auf einen Blick, was die Kleidungsstücke leisten und wie sie zu pflegen sind.

Beide Kataloge können bei Kübler angefordert werden:

Paul H. Kübler Bekleidungswerk GmbH & Co. KG  
Jakob-Schüle-Straße 11-25  
73655 Plüderhausen  
Tel.: 07181/8003-0, Fax: 07181/8003-31  
E-Mail: [info@kuebler.eu](mailto:info@kuebler.eu)  
Internet: [www.kuebler.eu](http://www.kuebler.eu)

Pressekontakt:  
CC Communications GmbH  
Dr. Stefanie Haug-Grimm  
Tel.: 0711/48064-16  
Fax: 0711/48064-10  
Mail: [haug@cc-communications.de](mailto:haug@cc-communications.de)

