

URSPRUNGSWISSEN ARTISAN WELL

Rindsleder | Indien

FRUCHTBARE GEMEINSAME WEITERENTWICKLUNG IN DESIGN UND QUALITÄT

ORTS- UND LANDESKUNDE

Kolkata (ehemals Kalkutta) ist die Hauptstadt des Bundesstaates Westbengalen und nach Mumbai und Delhi der drittgrößte Ballungsraum Indiens. Kolkata ist Industriestadt, Verkehrsknotenpunkt und Kulturzentrum und weist wie viele Großstädte die klassische Kluft in Einkommen und Lebensstandard der Bevölkerung auf: Das Stadtzentrum beherrschen zweibis dreigeschossige Gebäude mit Flachdächern (Pucca-Häuser), als Baumaterial dienen meist Ziegel, Metalloder Asbestplatten, Stein und Beton. In den moderneren Gebäuden, den Etagenwohnungen aus Beton (meist mit Veranda), wohnt die Oberschicht Kalkuttas. Am Stadtrand stehen Hütten aus Naturmaterialien wie Gras, Bambus, Lehm oder Holz (Kutcha-Hütten). Rund ein Drittel der Bevölkerung lebte laut der letzten Volkszählung 2001 in den 2.011 registrierten und 3.500 unregistrierten Slums. (Quelle: Wikipedia, Stand 22.09.2015)

GESCHICHTE & FAIRTRADE

Artisan Well wurde 2005 als Dachorganisation für heute 23 Produzentengruppen ins Leben gerufen. Neben Lederwaren werden in geringerem Umfang Instrumente, Horn-, Pappmaché-Produkte und Schals hergestellt. Seit 2014 ist Artisan Well Mitglied bei Fairtrade India und ab 2015 provisorisches Mitglied der WFTO.

Contigo ist eine "Entdeckung" des Produzenten. Kousic Bhattacharjee [1, GANZ RE.], Mitbegründer von Artisan Well, fand während eines Deutschlandaufenthalts einen Flyer von Contigo und nahm daraufhin Kontakt auf. Daraus ergab sich bis heute eine fruchtbare Zusammenarbeit. Jedes Jahr wird gemeinsam mit den Mustermachern im Lederhandwerk an Neuheiten gearbeitet [2]. Produktentwicklung und gehobene Lederqualitäten begründen den erfolgreichen Vertrieb auf dem europäischen Markt.

Die Lederproduktion ist seit 2008 zentral in einem Gebäude in Bahnhofsnähe untergebracht [3], günstig für viele Mitarbeiter, die mit dem Zug anreisen. Die









Ausstattung wurde seither kontinuierlich verbessert. Heute ist das Gebäude wieder zu klein geworden und der nächste Schritt, der Erwerb eines Grundstücks und ein Neubau, ist in Planung. Kleinleder und Shantileder wird von zwei Gruppen im Umland Kalkuttas angefertigt.

Artisan Well hat 25 Festangestellte, darunter 10 Frauen in der QC (Qualitätskontrolle) [4]. Weitere 7 Gruppen mit 3-4 Mitarbeitern arbeiten auf Stücklohnbasis. Für alle werden Pensionsrücklagen (EPF – Employees' Provident



URSPRUNGSWISSEN ARTISAN WELL

Rindsleder | Indien

Fund) gebildet, die die Altersversorgung sichern. Die Mitarbeiter und ihre Familien sind krankenversichert (Mediclaim), zu den hohen Hindu- und Muslimfesten im Jahr werden an alle Boni ausgezahlt, für Festangestellte gibt es außerdem 17 bezahlte Feiertage.

Artisan Well führt seit Anfang 2015 in Zusammenarbeit mit der Tamas Society, einer Nicht-Regierungs-Organisation, ein Trainingsprogramm für Frauen durch. Eine Gruppe von derzeit 24 Frauen aus dem ländlichen Raum wird in der Herstellung von Lederprodukten geschult [5]. Sie sollen so die Möglichkeit erhalten, finanziell auf eigenen Beinen zu stehen.



Artisan Well verarbeitet Rindsleder aus den Gerbereien des Kolkata Leather Complex in Bantala, vor den Toren der Stadt [6]. Die Rohhäute stammen aus Westbengalen und den umliegenden Bundesstaaten. Die Technologie des Gerbens ist außerordentlich komplex und umfasst die Vorbereitung der Haut (Enthaaren, Reinigen, Aufschließen der Proteine in der Haut), den Gerbvorgang zur Haltbarmachung, das Spalten und die Dickenregulierung und die abschließende Färbung und Oberflächenbearbeitung.

DIE WICHTIGSTEN GERBVERFAHREN SIND:

- Die mineralische oder Chromgerbung, die Rohhaut (wet blue) schimmert leicht bläulich. Man erhält sehr weiche und strapazierbare Leder. Nappa und DDDM Leder von Artisan Well.
- Die vegetabile, pflanzliche Gerbung (mit Mimosa, Quebracho- oder Kastanien-Extrakt), die Rohhaut (wet white) hat eine weiße Färbung [7]. Geeignet für sehr feste Lederarten.
- Die teilvegetabile Gerbung (80% vegetabil, 20% mineralisch), die bei den Vintage, Pullup, Venice und Washed Ledern von Artisan Well angewendet wird. Verbindet die Vorteile aus beiden Gerbungen und erzeugt natürliche und dennoch haltbare Qualitäten.

Die Einstufung der Lederqualitäten (grading) findet bereits in der Gerberei statt [8].













URSPRUNGSWISSEN **ARTISAN WELL**

Rindsleder | Indien

Trotz des Einsatzes von Maschinen und Hilfsmitteln wird bei der Herstellung der Lederprodukte überall Handarbeit geleistet: Vom Glätten der Ränder [9], über den Zuschnitt [10] und das Zusammenfügen der Lederstücke [11] bis hin zum Einfügen von Ausstattungselementen und dem Prägen des Endproduktes [12].

PORTRAIT KOUSIC BHATTACHARJEE

Kousic stammt aus armen Verhältnissen. Er wuchs mit 3 Schwestern in Kolkata auf. Während sein Vater arbeitslos war, arbeitete seine Mutter oft 12–14 Stunden am Tag, um das Überleben der Familie zu sichern. Kousic konnte 1989 einen Wirtschaftsabschluss machen und arbeitete im Anschluss bei namhaften Fairtrade-Organisation (MKS, EMA) in verschiedenen Bereichen: vom Versand, über Verwaltung bis hin zur Produktentwicklung. 2005 wurde er Mitbegründer und Geschäftsführer der Organisation Artisan Well.

Kousic ist heute 48 Jahre alt, verheiratet und hat einen 10jährigen Sohn. Er reist gerne. Seine große Leidenschaft sind Gedichte: "Rezitation was my first love." Hierin hat er sogar Unterricht bekommen und dabei seine Frau kennengelernt. Und, was für Inder nicht ganz typisch ist: Kousic mag Fußball – mehr als Kricket!







HÄUFIGE KUNDENFRAGEN

Kann das Leder gesundheitsschädliche Stoffe enthalten?

Alle Leder entsprechen den EU Richtlinien und sind frei von PCP, verbotenen AZO Farben und Chrom VI. CONTIGO lässt alle neu eingeführten Leder in Deutschland testen.

Kann farbiges Leder auf Kleidung abfärben? Neues Leder kann in geringem Maß abfärben. Offenporige Naturleder sollten zunächst nicht auf heller Kleidung getragen und vor Regen geschützt werden. Achtung ist auch bei rotem Leder geboten. Durch Imprägnierung wird die Möglichkeit des Abfärbens minimiert und das Leder außerdem vor Feuchtigkeit und Schmutz geschützt.

