

BAURESTE ADE!

Wenn auf einer Baustelle alles fertig ist, sind meist noch zahlreiche aufgrund von Fehlproduktionen und Fehlbestellungen Baustoffe übrig. Nicht selten werden sie dann einfach entsorgt, weil der Aufwand, diese Bauteile zu finden, für andere Handwerksbetriebe zu kompliziert ist. Das muss nicht sein, dachte sich eine Gruppe junger Unternehmer und hob Restado aus der Taufe, eine Internetplattform für Bauexperten und Hobbyheimwerker.

Für solche Restbestände gibt es üblicherweise nur zwei Möglichkeiten: einlagern oder entsorgen – und die Lagerung ist oft (zu) teuer. „Wir fanden es schade, dass so viele teure und vor allem nagelneue Materialien einfach im Müll landen und später aufwendig wiederaufbereitet werden müssen“, erklärt Julius Schäufele, 25-jähriger Interfacedesigner. Abgesehen von den unnötigen Kosten bedeutet das natürlich eine gewaltige Belastung der Umwelt. Aus diesem guten Gedanken entwickelten die Bauzeichnerin und Interfacedesignerin Ulrike Schock, der erfahrene Architekt Marc Haines, der Programmierer Dominik Campanella und Julius Schäufele vor rund zwei Jahren ein (genial) einfaches und doch vielversprechendes Konzept: Auf einer spezialisierten Plattform sollten Baufirmen ihre überschüssigen Materialien anbieten können. „Wir starteten Versuche und boten testweise Baustoffe über eBay an – bald stellte sich aber heraus, dass die dort verwendeten Filter viel zu ungenau waren. Deswegen kamen auch viele Rückfragen von Interessenten, die exakte Vorstellungen und Bedürfnisse hatten“, sagt Ulrike Schock, eine 28-jährige Bauzeichnerin und Interfacedesignerin. Und so wurde Restado geboren. Mit diesem innovativen und einzigartigen Geschäftsmodell nahm das Restado-Team am „Jungunternehmertag 2011“ der Wirtschafts-junioren teil – und gewann prompt den Nachwuchspreis. Mehr als genug Ansporn, das Projekt weiter voran zu treiben. Auf www.restado.de können Firmen alles, was auf der Baustelle übrig geblieben ist, mit detaillierten Beschreibungen anbieten können. „Für einen Bauhandwerker gibt es eine Vielzahl von Detailangaben, die er benötigt, um sicher zu sein, dass er das für ihn passende Produkt erwirbt: Welche exakten Maße hat der Baustoff? Aus welchem Material ist er gefertigt? Welche DIN-Normen werden erfüllt?“, erklärt Julius Schäufele. Die Benutzeroberfläche lässt eine Vielzahl von detaillierten Filtern zu, damit möglichst wenige Fragen übrig bleiben. Das Portal soll aber nicht nur Profis ansprechen, sondern auch Hobbyheimwerker, denn „diese profitieren vom Wissen der Experten und tragen aktiv mit praxisnahen Erfahrung und einem anderen Blickwinkel bei.“

Doch Restado ist keine Auktionsseite – hier geht es einzig darum, zwischen Verkäufern und potentiellen Käufern zu vermitteln. „Wir schaffen einen Marktplatz und helfen dabei, dass Interessenten miteinander in Kontakt treten können“, so Ulrike Schock. Doch damit nicht genug: Auf Restado können sich Exper-

anderen europäischen Land aktiv!“ Restado bietet somit allen Nutzern einen kostenlosen (!) Mehrwert, da übrig gebliebene Baustoffe an andere Bauschaffenden vergünstigt abgegeben werden können. So entsteht nicht nur eine klassische Win-Win-Situation bei Verkäufer und Käufer, zusätzlich wird durch die Mi-

„Welche exakten Maße hat der Baustoff?

Aus welchem Material ist er gefertigt?

Welche DIN-Normen werden erfüllt?“

ten in Foren austauschen und ihr Wissen in Gastbeiträgen anderen zur Verfügung stellen. „Wir haben bereits viele positive Rückmeldungen bekommen, vor allem von Firmen, die sich darüber freuen, Restbestände nicht mehr wegwerfen oder teuer einlagern zu müssen“, freut sich Julius Schäufele. Anfangs werde sich Restado aus Baden-Württemberg heraus auf den deutschsprachigen Raum ausdehnen – und „mit etwas Glück sind wir in fünf Jahren in ganz Deutschland und dem einen oder

nimierung von vermeidbarem Bauabfall und oft schlecht recycelbaren Baustoffen auch die Umwelt-Ressourcen geschont. Restado verbindet Bauexperten, bietet Tipps und Erfahrungsberichte rund um das Thema Bau und schafft somit einen Wissensaustausch – und schafft so die Grundlage für neue Lösungsansätze für nachhaltiges und effizientes Bauen. 🇩🇪

www.restado.de

