

... befreit die Weltmeere von 1 kg Plastikmüll!



Wie? Ihr fischt Plastikmüll aus den Meeren?

Ja, dabei hilft uns SEAQUAL™!

„The SEAQUAL™ Initiative“ arbeitet mit Fischern, Non-Profit-Organisationen und Ocean Cleanup-Programmen aller Art zusammen. Diese sammeln Müll aus den Meeren und von den Stränden. Der Müll wird anschließend gesäubert, zu Granulat aufbereitet und dann zu Garn gesponnen. Aus diesem Garn wiederum werden die Textilien gewebt, aus denen unsere Schulranzen und Schulrucksäcke genäht werden.

... ressourcen- und umweltschonend hergestellt!

Wie geht das denn?

Als bluesign® System Partner verpflichten wir uns, verantwortungsvoll und nachhaltig gegenüber Mensch und Umwelt zu handeln. Beim bluesign® System unterliegt nicht nur das Produkt, sondern die gesamte Lieferkette bis hin zum Rohstoff strengen Überprüfungen.

Das kann man sich wie folgt vorstellen: Mitarbeiter von bluesign® besuchen unsere Produktionsstätten und die Fabriken aller Zulieferer. Sollten diese wiederum Zulieferer haben, werden auch diese besucht. Dort prüft bluesign® ganz genau, ob alle Materialien ohne bedenklich chemische

Substanzen hergestellt werden. So können gefährliche Chemikalien von Beginn an von der Produktion ausgeschlossen werden und eine ressourcenschonende Herstellung (u. a. Reduzierung von Wasser und Energie) mit möglichst geringen Auswirkungen auf Mensch und Umwelt garantiert werden.



Seit September 2018 sind die Marken Step by Step und coocazoo bluesign®-Partner.

... produziert unter sozialen Arbeitsbedingungen!



Wer ist denn die Fair Wear Foundation und was macht sie?

Die Fair Wear Foundation (FWF) setzt sich weltweit für faire, menschenwürdige Arbeitsbedingungen in der Textilindustrie ein. Im Fokus stehen dabei existenzsichernde Gehälter, angemessene Arbeitszeiten sowie die Sicherheit und Gesundheit der Arbeitnehmer.



Für die limitierten Editionen **CLOUD OCEAN** von **Step by Step** und **OceanEmotion** von **coocazoo** wurden bisher mehr als 7.000 kg Plastikmüll aus den Meeren gefischt und so viel wie möglich wiederverwertet.



Von der Entwicklung unserer Schulranzen und Schulrucksäcke in Deutschland bis hin zur Produktion in Fernost – wir sehen uns als ein großes Team mit dem Ziel, Schulkinder glücklich zu machen. Dabei ist es uns wichtig, dass es allen Teammitgliedern gut geht, sie Spaß an ihrer Arbeit haben und unter sozialen Bedingungen arbeiten.

Um das zu garantieren, arbeiten wir mit der Fair Wear Foundation zusammen, die alle Produktionsstätten kontrolliert und genau unter die Lupe nimmt.

Step by Step und coocazoo sind seit Mai 2019 Mitglied der Fair Wear Foundation.

DIE ZUKUNFT NAHT.

Verantwortung tragen mit nachhaltig durchdachten Schulranzen!



Ein Schulranzen ...

Über uns ...

Seit über 15 Jahren stellen wir von Step by Step und cocazoo Schulranzen und Schulrucksäcke für Kinder her. Dabei hatten wir schon immer höchste Ansprüche an die Langlebigkeit unserer Produkte. Für uns bedeutet Nachhaltigkeit Dinge lange zu nutzen. Unsere Schultaschen sowie unser Zubehör sind hochwertig verarbeitet und haben so die besten Voraussetzungen, viele Schuljahre zu überstehen. Davon sind wir überzeugt und gewähren deshalb bis zu 4 Jahre Garantie auf unsere Schulranzen und Schulrucksäcke.

... und unsere Ziele ...

Nachhaltigkeit durch Qualität – das reicht uns nicht. Deshalb haben wir uns vorgenommen noch nachhaltiger zu werden, denn die Zukunft unserer Kinder liegt uns am Herzen. Wir wollen Verantwortung mit nachhaltig durchdachten Schulranzen/-rucksäcken tragen!

- CO₂-Emissionen reduzieren und vermeiden
- Ressourcen schonen
- Soziale Arbeitsbedingungen schaffen

... denn die Zukunft naht!

Dabei ist uns bewusst, dass Nachhaltigkeit ein Prozess ist, den wir Schritt für Schritt gehen müssen und bei dem verschiedene Maßnahmen ineinandergreifen. Als Sinnbild hierfür sehen wir die Naht, die Stich für Stich dazu beiträgt, die einzelnen Komponenten zu verbinden, sodass aus unseren Schulranzen und Schulrucksäcken ein nachhaltig durchdachter Wegbegleiter wird!

Wir blicken stets nach vorn und sehen der Zukunft ins Auge. Gerne nehmen wir dich auf unserem Weg mit und geben dir auf den nachfolgenden Seiten Informationen zu den Fortschritten, die wir bisher machen konnten. Verfolge unsere künftigen Schritte auch immer aktuell auf:
www.stepbystep-schulranzen.com
www.cocazoo.com



... schützt 10 m² brasilianischen Regenwald!



Wie schützt ein klimaneutraler Schulranzen den Regenwald?

Mit Hilfe der Klimaexperten von ClimatePartner gehen wir wie folgt vor:

1. CO₂ berechnen

Wir berechnen alle CO₂-Emissionen, die durch Produktion, Verpackung und Transport entstehen.

2. CO₂ vermeiden und reduzieren

Wir legen größten Wert auf eine nachhaltige Produktion und vermeiden CO₂-Emissionen, wo immer es möglich ist.

3. CO₂ ausgleichen

Über das anerkannte Klimaschutzprojekt Santa Maria im brasilianischen Regenwald gleichen wir die unvermeidbaren CO₂-Emissionen aus und unterstützen damit den Erhalt der „grünen Lunge“ unserer Erde.



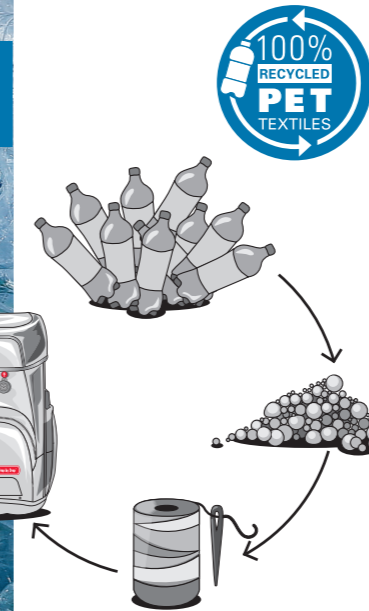
Über die ID-Nummer an deinem Schulranzen und Schulrucksack oder direkt unter [Climate Partner.com/13368-1907-1002](http://ClimatePartner.com/13368-1907-1002) für Step by Step und unter [Climate Partner.com/13368-1907-1003](http://ClimatePartner.com/13368-1907-1003) für cocazoo kannst du dich näher über das Klimaschutzprojekt und unser Engagement informieren.

Der Beitrag pro Schulranzen schützt ca. 10 m² Regenwald für ein Jahr.

... gibt bis zu 38 PET-Flaschen ein zweites Leben!



Wie wird aus PET-Flaschen ein Schulranzen?



Alte PET-Flaschen sind Müll? Von wegen! In den Flaschen stecken wertvolle Rohstoffe und diese verarbeiten wir weiter. Das schont Ressourcen und die Plastikflaschen bekommen ein neues Leben als Schulranzen oder Schulrucksack! Dabei arbeiten wir nach den Prinzipien des Global Recycle Standard (GRS) und garantieren so, dass ausschließlich alte, gebrauchte Flaschen verwendet werden.

Seit 1. September 2019 bestehen die Textilien unserer Produkte zu 100% aus recycelten PET-Flaschen.

... mit nachhaltiger Imprägnierung ohne schädliche PFC!



Was sind PFC und weshalb sind sie schädlich?

Bei Regen schützt eine wasserabweisende Beschichtung (Imprägnierung) deinen Schulranzen und Schulrucksack. Eine herkömmliche Imprägnierung besteht aus per- und polyfluorierten Chemikalien (PFC). Diese Chemikalien reichern sich in der Umwelt an und belasten sie. Über Nahrung und Trinkwasser nimmt auch der Mensch PFC in den Körper auf, was gesundheitsgefährdende Folgen haben kann.

Deshalb verzichten wir darauf und verwenden seit 1. März 2019 in der Produktion ausschließlich die PFC-freie Imprägnierung BIONIC-FINISH®ECO der Rudolf Group, um unsere Schulranzen von Step by Step und die Schulrucksäcke von cocazoo wasserabweisend zu machen.

