

## **Die Nachhaltigkeit**

ist bereits seit geraumer Zeit ein großes Thema im Hause Niggeloh, sind wir doch ein naturverbundener Betrieb im Bergischen Land.

Zur Schonung neuer Ressourcen fertigen wir unsere Produkte von Haus aus robust und langlebig. Sollte wider Erwarten oder durch Fremdeinflüsse doch mal etwas kaputt gehen, kann unser Reparaturservice fast immer helfen und das Produkt wieder instand setzen, anstatt es zu entsorgen. Nichts ist ressourcenschonender als ein Produkt über viele Jahre hinweg verwenden zu können.

Des Weiteren sind unsere Produkte alle Made in Germany. Sie werden bei uns am Standort aus nahezu ausschließlich deutschen Materialien gefertigt, dies garantiert kurze Transportwege und sichert höchste Schadstoffarmut und Umweltansprüche. Zusätzlich setzen wir sukzessive mehr und mehr auf nachwachsende Rohstoffe bei unseren verwendeten Materialien.

Natürlich achten wir auch bei Verpackungen auf unseren ökologischen Fußabdruck, weshalb wir möglichst einfache Verpackungen aus recycelbaren Materialien und z. T. bereits recyceltem Material verwenden. Dies trägt zur Vermeidung von unnötigem Verpackungsmüll bei. Kunststoffverpackungen setzen wir beispielsweise gar nicht ein. Zur weiteren Müllvermeidung und Rohstoffreduzierung setzen wir natürlich auf digitalen Dokumentenversand und digitale Dokumentenablage.

Selbstverständlich sind nicht nur unsere Produkte nachhaltig und ständigen Optimierungen unterworfen, auch bei unseren Produktionsstandorten in Radevormwald achten wir sehr auf das Thema. Die Gebäude werden kontinuierlich modernisiert, zuletzt durch die Inbetriebnahmen der jeweils größtmöglichen Photovoltaikanlagen. Gleichzeitig wurde das Heizsystem überarbeitet, wir nutzen nun die Photovoltaikanlage und Abwärme der Maschinen, was dazu führt, dass wir bereits ein Werk frei von fossilen Rohstoffen heizen können. Der zusätzlich benötigte Strom wird 100% ökologisch erzeugt.

Auch die sukzessive Erneuerung auf einen modernen und zeitgesteuerten Maschinenpark, die Beleuchtungsumstellung auf effiziente LED-Technik und auch die Umstellung auf energieeffiziente EDV: Alles Maßnahmen, die für höchste Ökonomie sorgen und zur Ressourcenschonung beitragen.

Des Weiteren wohnen unsere Mitarbeiter nahezu alle werksnah und erreichen das Werk somit per Fahrrad, e-Scooter oder zu Fuß, was zu weiteren Emissionseinsparungen beiträgt.

„Made in Germany“ ist somit nicht nur das bekannte Prädikat für Qualität sondern auch für fortschrittliche Nachhaltigkeit und Effizienz.