

Qualitäts- und Umweltleitlinie

Stand 01.03.2017

Bereits seit Jahren werden die Rohstoffe immer knapper und der Umweltschutz nimmt eine zunehmend wichtige Rolle in unserem täglichen Leben ein. Daher sind die Recyclingverfahren für Altmetalle wichtiger denn je. Teilweise gestalten sich die Wiederverwertungsverfahren für Metalle um einiges günstiger bezüglich der Kosten für die Neuproduktion dieser und die Schadstoffbelastung für die Umwelt ist bei den Recyclingverfahren um einiges geringer, als bei der Neugewinnung der Metalle, was diese Wiederverwertungsverfahren ungemein wertvoll macht.

Vor über zehn Jahren haben wir mit unserer Zertifizierung zum Entsorgungsfachbetrieb für NE-Metalle richtungsweisend und vorausschauend gehandelt. Dieser aufwendige, aber gleichzeitig wichtige Schritt, hat unseren Wettbewerbsvorteil an diesem schwierigen Standort gefestigt und uns deutlich aus der breiten Masse der „kleinen Metallverwerter“ abgehoben. Von diesem Vorteil profitieren wir noch heute.

Da die ARTENJAK-ZINN GMBH den Umweltschutz von je her nicht als "notwendiges Übel" betrachtet, sondern sich selbst in der Verantwortung sieht, mit den zur Verfügung stehenden Ressourcen sparsam und schonend umzugehen, haben wir uns bereits vor 5 Jahren entschieden, ein Umweltmanagementsystem einzuführen.

Durch unsere bewährte Methode zur Wiederverwertung von Abfällen aus NE-Metallen, wie zum Beispiel Krätzen, Drähte, Block- und Gießreste oder Späne gewährleisten wir seit vielen Jahren, dass sich unsere Kunden als auch Lieferanten auf ein fachgerechtes Recycling ihrer metallischen Abfälle in vollem Umfang verlassen können. Damit schließt sich der abfallwirtschaftliche Kreislauf.



Eine nachhaltige Entwicklung zum Wohle aller Mitarbeiter, Kunden und Lieferanten kann nur gelingen, wenn der Umweltschutz in alle Unternehmensbereiche integriert ist.

Spezielle Produktionsverfahren geben Gewähr für absolut DIN-konforme Legierungen. Darüber hinaus unterliegen alle unsere Produkte einer hauseigenen labortechnischen Kontrolle. Mittels eines Emissionsspektrometers wird der gesamte Produktionsablauf lückenlos überwacht. In diesem Zusammenhang bieten wir unseren Kunden als weiteren Service die Überwachung ihrer Lötanlagen, mittels regelmäßiger Lötbadanalysen, an.

Dieses geschieht zum Schutz unserer eigenen Mitarbeiter, ebenso wie zum Schutz des Kunden sowie des Endverbrauchers und natürlich auch im Sinne einer sauberen Umwelt. Um diese Standards dauerhaft zu gewährleisten, hat sich die ARTENJAK-ZINN GMBH daher die folgenden verpflichtenden Grundsätze zu Eigen gemacht:

- Umweltschutz hat für die ARTENJAK-ZINN GMBH oberste Priorität, daher wurde
- ein Umweltmanagementsystem nach ISO 14001 eingeführt
- Die ARTENJAK-ZINN GMBH verpflichtet sich zur Einhaltung aller relevanten Umweltgesetze und Rechtsvorschriften und sonstiger Vorgaben sowie
- zur kontinuierlichen Verbesserung aller Umweltleistungen zur nachhaltigen Minimierung von Umweltauswirkungen durch eine systematische Überprüfung und Weiterentwicklung aller betrieblichen Abläufe.
- Die ARTENJAK-ZINN GMBH wird ständig bemüht sein, einen effizienten Einsatz von natürlichen Ressourcen und Energie im Unternehmen zu verwirklichen.
- Die ARTENJAK-ZINN GMBH verpflichtet sich und ihre Mitarbeiter zu einem verantwortungsvollen Umgang mit der Umwelt und den zur Verfügung stehenden Ressourcen.

D. Adam / IMSB