

Nachhaltige Energiezukunft



CO2 Fussabdruck verkleinern

Umweltschonende Mobilität und Transportmöglichkeiten

- Home-Office ist möglich
- es steht Geschäftsfahrzeug zur Verfügung, sodass kein MA ein eigenes Fahrzeug benötigt, um seine Tätigkeit ausführen zu können
- wo möglich nutzen wir lokale Rohmaterialien, um einen weiten Lieferweg zu vermeiden
- unser Altmetall wird durch ein lokales Unternehmen entsorgt
- wir bevorzugen CO2-neutrale Lieferdienste sowie alternative Transportmittel (z.B. Bahn statt LKW)

Wir fördern die Kreislaufwirtschaft

- wir produzieren langlebige Produkte
- es werden keine Einwegprodukte benutzt

Erneuerbare Energie nutzen

- die PVC-Anlage auf unserem Gebäudedach deckt jährlich > 20 % unseres Strombedarfs ab



Ressourcen sparen

Umweltschutz

- wir arbeiten aktiv an der Senkung des Verbrauchs von flüchtigen Alkoholen, indem wir Alternativen prüfen
- sämtliche Flüssigkeiten, welche zur Bodenverschmutzung beitragen könnten, werden in Auffangwannen gelagert
- wo möglich und sinnvoll arbeiten wir papierlos

Abfallmanagement und Recycling

- wir trennen Alu-Getränkedosen, Batterien, Elektronikschrott, Glas, Holz, Karton, Kehricht, Leuchtmittel, unterschiedliche Metalle, Altöl, Papier, PET, div. Schlamm sowie Sonderabfall und Toner

Prozessoptimierung

- die Denk- und Handlungsweise des kontinuierlichen Verbesserungsprozesses (KVP) wird bei uns aktiv gelebt
- wenn unsere Kunden Werkstücke direkt bei der Aartech GmbH abholen, organisieren wir bevorzugt Sammeltransporte

Abfallarme Produktion

- Blechtafeln nutzen wir soweit als möglich aus, indem wir unseren Kunden ideale Losgrößen anbieten



Nachhaltige Geschäftsbeziehung

Bei uns zählt Langfristigkeit

- unser Produktedesign zielt darauf ab, dass die Werkstücke reparierbar sind und wieder- verwendet, umgenutzt oder umgerüstet werden können

Wir prüfen unsere Lieferanten genau

- auf umweltfreundliche Praktiken, darauf dass keine besorgniserregenden Stoffe verwendet werden (REACH) und auch darauf, dass die Grenzwerte der Stoffe ein- gehalten werden (RoHS), ebenso auf Verlässlichkeit, Preisstabilität und die qualitative Hochwertigkeit der Produkte

Qualität steht über allem

- wir haben hohe Ansprüche an die von uns produzierten Werkstücke
- OTD in den vergangenen fünf Jahren Ø immer > 95 %
- ISO 13485, ISO 9001, ISO 3834-2 sowie ISO 4063

Effizienz – die Dinge richtig tun

- wir stehen hinter dem, was wir tun und auch dahinter, wie wir es tun
- wir holen das Beste aus unseren Maschinen und Anlagen heraus
- unsere Mitarbeitenden werden so eingesetzt, dass ihre Stärken zum Tragen kommen

Verantwortungsbewusstsein

- als Lieferant für renommierte Weltmarktführer und innovative Nischenanbieter sind wir uns unserer Verantwortung vollumfänglich bewusst
- wir sind stolz auf unsere langfristigen Geschäftsbeziehungen



Soziale Nachhaltigkeit und Mitarbeiter-Wohl

Unser gesellschaftliches Engagement

- wir beteiligen uns finanziell an der externen Kinderbetreuung, welche unsere Mitarbeitenden für ihre Kinder in Anspruch nehmen
- wenn wir finanzielle Spenden vornehmen, gehen diese bevorzugt an lokale, gemeinnützige Organisationen
- wir arbeiten eng mit sozial tätigen Institutionen zusammen (z.B. Arbeits- und Wohnheim für Personen mit Handicap)
- unsere Wahl fällt jeweils auf Lieferanten, deren Produkte und Dienstleistungen unter fairen und nachhaltigen Bedingungen hergestellt werden, die ihren Mitarbeitenden faire Arbeitsbedingungen bieten, Lieferkettentransparenz leben und auf Kinderarbeit verzichten

Inklusion und Diversität

- wir gehen respektvoll mit der Vielfaltigkeit unserer Mitarbeitenden um und legen grössten Wert auf Gleichbehandlung
- eine Null-Toleranz-Politik hinsichtlich Diskriminierung, Mobbing und Belästigung ist die Basis unserer Zusammenarbeit

Work-Life-Balance

- gleitende Arbeitszeiten in vielen Aufgabenbereichen tragen dazu bei, dass unsere Mitarbeitenden ihre privaten Verpflichtungen besser mit ihrer Arbeit koordinieren können
- unsere Nähe zum Klingnauer Stausee lädt während Pausen zur sportlichen Betätigung sowie zum Abschalten und Auftanken in der Natur ein
- wir ermöglichen unseren Mitarbeitenden sowohl eine frühzeitige Pensionierung als auch das Weiterarbeiten nach Erreichen des gesetzlichen Rentenalters
- Teilzeit-Arbeit ist möglich, was den Mitarbeitenden ermöglicht, ihre Arbeitszeit entsprechend ihrer Lebensumstände zu reduzieren
- zwischen Weihnachten und Neujahr machen wir Betriebsferien



Energiebilanz optimieren

So wenig wie möglich – so viel wie nötig

- unsere Heizkörper sind über Thermostate geregelt
- ein Grossteil unserer Beleuchtung wird über Bewegungsmelder aktiviert und mit Zeitschaltuhren auf einem Minimum gehalten
- Unsere Beleuchtung wird fortlaufend auf LED-Lampen umgerüstet, sodass künftig nur noch diese im Einsatz sind
- Emissionsgrenzwerte halten wir jederzeit ein
- wo möglich werden Geschäftsreisen durch digitale Meetings ersetzt
- unsere Kühlschränke sind auf 7°C eingestellt
- MA sind darauf sensibilisiert, dass sie Klimageräte auf eine sinnvolle Temperatur einstellen und nur dann nutzen, wenn dies tatsächlich nötig ist (z.B. Montageaum)
- in unseren Büros verwenden wir Stromleisten mit Schalter

Ideale Ausgangslage nutzen

- die Aartech GmbH befindet sich in einem Gebäude, welches 2013 / 2014 erbaut wurde und hinsichtlich Fassaden-, Fenster und Dachisolation nach den aktuellsten Standards sowie energieeffizient gestaltet wurde, um den Energieverbrauch zu minimieren.
- unser Gebäude verfügt über viele Fenster, weshalb wir das Tageslicht optimal nutzen können und nur selten Kunstlicht benötigen
- die Abwärme unserer Produktionsanlagen trägt im Winter zu einer angenehmen Temperatur in der Werkhalle bei

Leistungsfähigkeit der Maschinen / Anlagen sicherstellen

- unser Heiz- und Kühlsystem wird regelmässig gewartet
- Maschinen und Anlagen reinigen und warten wir regelmässig