

Unser Jahr
2023
im Überblick



Suzuki
Garphyttan

Inhalt

01 Kommentare unseres CEO.....	3
02 Höhepunkte.....	4
03 Wachstum und Diversifizierung.....	6
04 Nachhaltigkeit.....	16
05 Ein toller Arbeitsplatz.....	24

01. Kommentare unseres CEO

Suzuki Garphyttan zeigt Widerstandsfähigkeit in 2023

Trotz Herausforderungen auf dem europäischen Markt, einschließlich eines notwendigen Personalabbaus in Schweden, bleibt Suzuki Garphyttan widerstandsfähig. Rekordhohe Volumina in China und ein stabiler Markt in Nordamerika bieten eine gute Grundlage für die Erholung.

Während wir in einen neuen Fünfjahresplan übergehen, bleibt das Engagement, einen attraktiven Arbeitsplatz zu schaffen, außerordentliche Drahtlösungen zu entwickeln und Wachstum sowie Rentabilität voranzutreiben, unerschütterlich. Wir diversifizieren, expandieren und investieren in unsere Mitarbeiter, Nachhaltigkeit und Produktivität, um unsere starke Basis und Position zu sichern und den Wert für unsere Stakeholder zu maximieren.

Obwohl 2023 nicht ganz die Höhen erreichte, die wir uns wünschten, war es dennoch ein gutes Jahr mit dem dritthöchsten Produktionsvolumen aller Zeiten. Mit einem Abschluss von etwas über 69.000 metrischen Tonnen behalten wir einen vorsichtig optimistischen Ausblick für 2024.



Ad Raatgeep
Präsident und CEO

02. Höhepunkte 2023

2,7

Milliarden SEK Umsatz

69 000

Tonnen Draht produziert

118

Jahre Erfahrung



Neu in 2023

Blank!

Blank ist das neue Schwarz! Sehr nachgefragt von unseren Kunden, können wir jetzt blankgezogenen Edelstahldraht anbieten.



Neue Website

Ein leichter zugänglicher Produktkatalog

In 2023 haben wir eine neue Website mit vielen Verbesserungen gestartet. Jetzt sind Produkte und Angebote leichter zugänglich.

50 Jahre

Eine Geschichte erfolgreicher Verkäufe

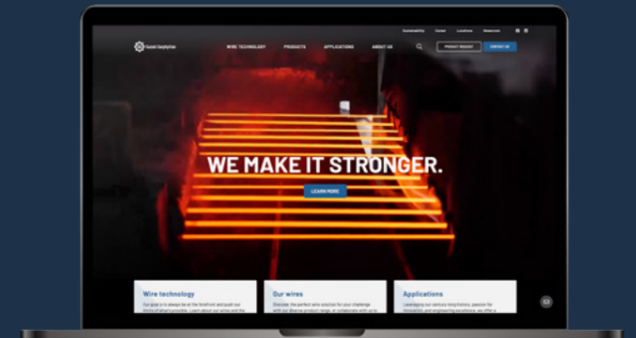
Im März feierten wir 50 Jahre seit der Eröffnung unseres Verkaufsbüros in Deutschland, im Zentrum der europäischen Automobilindustrie. Danke an alle, die uns bisher auf dieser Reise begleitet haben!



92%

unserer Kunden sehen uns als ihren zukünftigen Partner

In der jährlichen Kundenumfrage gaben 75 Kunden Antworten zu einer breiten Palette von Themen ab. Wir schätzen diesen wertvollen Input sehr.



21%

Mit 21 Prozent weniger Unfällen und 32 Prozent mehr Risikoversorge ist unser Sicherheitsengagement unerschütterlich. Wir handeln proaktiv für eine sicherere Umgebung für alle.



Neue Rekorde brechen

Durch die außergewöhnliche Einsatzbereitschaft unserer Mitarbeiter und einen robusten Markt hat unser Suzhou-Geschäft in 2023 herausragende Erfolge und Rekordzahlen erzielt.

03. Wachstum und Diversifizierung

Werte für unsere Stakeholder schaffen

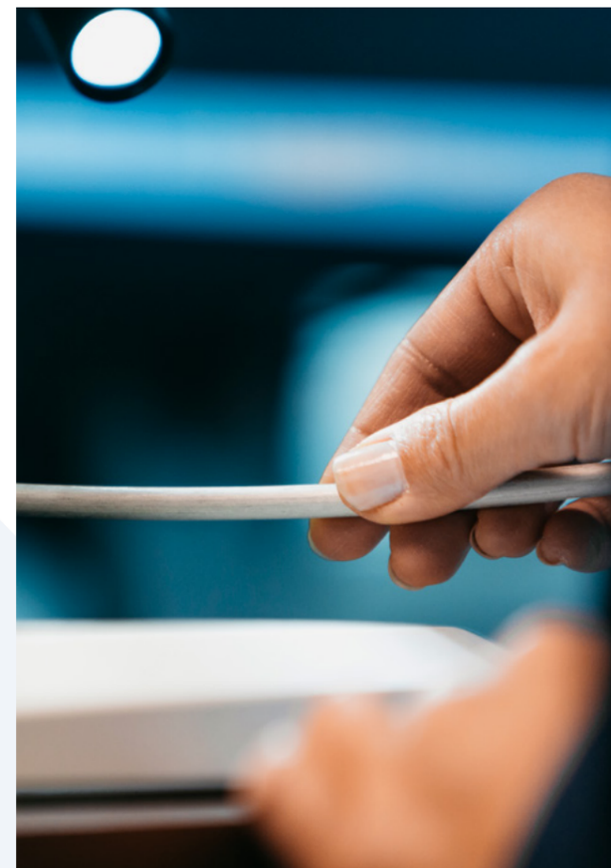
2023 bei Suzuki Garphyttan war geprägt von neuen Herausforderungen und der Ergreifung von Wachstumschancen. Unser Engagement basiert auf dem Verständnis der Kundenbedürfnisse und der Diversifizierung unseres Angebots. Indem wir in neue Märkte eintreten, halten wir einen proaktiven Ansatz aufrecht, sodass wir Kundenanforderungen antizipieren und sicherstellen können, dass wir die richtigen Lösungen anbieten.

In einen höheren Gang für Innovation und Entwicklung schalten



Robin Olsson
CTO und Leiter der R&D

Suzuki Garphyttan zielt darauf ab, sein Geschäft zu erweitern und der Welt den besten Draht für eine breitere Palette von Kundensegmenten anzubieten. Kontinuierliche Investitionen in Entwicklung und Innovation sind entscheidend, um dieses Ziel langfristig zu erreichen.



“Bei Suzuki Garphyttan entwerfen wir weltweit einzigartige Maschinen, was bedeutet, dass wir etwas anbieten können, was niemand sonst kann.”

Die Konzentration darauf Lösungen zu finden, die den Bedürfnissen neuer Kundensegmente entsprechen, war in den letzten Jahren eine der treibenden Kräfte bei Suzuki Garphyttan. Die globale R&D-Abteilung, gelegen in Garphyttan, etwas außerhalb von Örebro, Schweden, steht im Zentrum der Entwicklungsanstrengungen des Unternehmens. Systematische Arbeit und ein offener Geist leiten das Unternehmen in neue, unerforschte Industrien und Produktsegmente.

Die Erweiterung des Angebots zielt darauf ab, ein stärkeres Geschäft auf der Grundlage der zentralen Marktposition des Unternehmens aufzubauen. “Wir haben eine solide Grundlage im Wissen, das aus vielen Jahren der Zusammenarbeit mit der Automobilindustrie gewonnen wurde”, erklärt Robin Olsson, CTO und Leiter der R&D-Abteilung. “Es geht darum, neues Wissen und neue Produkte hinzuzufügen. Seit ich dieses Jahr dazugestoßen bin, ist mir klar, dass der Fortschritt schnell ist.”

In 2023 wurden neue Produkte in diesen Segmenten getestet, und mehrere sind startbereit, um 2024 auf den Markt zu kommen. Robin fährt fort,

“Im Moment konzentrieren wir uns auf blanken Edelstahl draht, Textildraht, Duplex und kaltgezogenen Draht. Diese sind an sich nicht neu, aber wir glauben,

dass wir hier Marktanteile gewinnen können, weil wir über bessere technische Expertise, besseren Support, bessere Produkte verfügen und aktiv daran arbeiten, unseren Klimaeinfluss zu reduzieren.”

Neue Technologie durch Zusammenarbeit

Mit Erfahrungen aus verschiedenen Positionen innerhalb von Suzuki Garphyttan und anderen Industrien hat Robin Olsson eine klare Vision davon, was am wichtigsten ist, um Produkte zu schaffen und die Produktentwicklung zu leiten.

“Bei Suzuki Garphyttan entwerfen wir weltweit einzigartige Maschinen”, fährt Robin fort. “Wenn wir unsere eigenen Maschinen bauen, können wir spezielle Funktionen hinzufügen, die den Anforderungen und Erwartungen auf völlig andere Weise entsprechen, was bedeutet, dass wir etwas anbieten können, was niemand sonst kann”, schließt Robin ab.

Zusammenarbeit und die Fähigkeit, sich gegenseitig sowohl innerhalb als auch außerhalb von Suzuki Garphyttan zu unterstützen, sind Schlüsselfaktoren, erklärt er. Das Ziel ist es, kontinuierlich auf Kunden, Produktionsstätten und die Stahlindustrie zu hören.

Das Wiederaufleben von kaltgezogenem Draht

2023 war ein ereignisreiches Jahr für Suzuki Garphyttan. Ein zentraler Bestandteil war die Einführung einer Reihe von kaltgezogenen Drähten, auch als Klavierdraht oder Musikdraht bekannt, inspiriert von einem proaktiven Wechsel im Marktfokus. Kaltgezogener Draht wird umfassend für eine breite Palette von Feder- und Formanwendungen verwendet.



David Thureborn
Programmanager Automotive

David Thureborn, Programmanager Automotive, reflektiert über diese Initiative:

“Unsere Strategie, im Volumen und Umsatz zu wachsen, gekoppelt mit der Reduzierung der Abhängigkeit von Komponenten für Verbrennungsmotoren, führte uns zu kaltgezogenem Federdraht.”

Diese Entscheidung, basierend auf einer umfangreichen Marktuntersuchung neuer Automobilprodukte aus dem Jahr 2020, steht im Einklang mit der steigenden Nachfrage nach Elektrofahrzeugen und sichert die anhaltende Relevanz von Suzuki Garphyttan in einer sich entwickelnden Branche.

Entwicklungsweg - von der Konzeptphase bis zur Produkteinführung

Die Projektgruppe rund um die neuen kaltgezogenen Qualitäten ist durchweg positiv über die gemeinsame Anstrengung und wird während 2024 weiterarbeiten, um die Fähigkeiten in diesem Segment weiter auszubauen.

Der Weg von der Konzeptphase zur Produkteinführung für den kaltgezogenen Draht war gründlich und strategisch. David erklärt:

“Wir haben 2022 einen gezielteren Ansatz eingeleitet, der die Untersuchung strategischer Kunden und Geschäftsmöglichkeiten, sowie des Herstellungsprozesses und mehr umfasste.”

Die globale Koordination und Zusammenarbeit über die verschiedenen Standorte von Suzuki Garphyttan hinweg, einschließlich bedeutender Beiträge von den Teams in Suzhou und Garphyttan, waren entscheidend. Dieser globale Einsatz, der etwa neun Monate vom Projektstart bis zur ersten Serienlieferung für Garphyttan dauerte, ist ein Beleg für die Entschlossenheit und Kompetenz des Teams.

Die Technik hinter Klavierdraht und die Marktresonanz

Kaltgezogener Draht wird für eine breite Palette von Anwendungen wie Dämpferfedern und verschiedene technische Federn verwendet.

Der kaltgezogene Federdraht, hergestellt aus unlegiertem Kohlenstoffstahl mit einem Kohlenstoffgehalt zwischen 0,5 – 0,8 Prozent, ist ein hochfestes Material, das standardmäßig rund angeboten wird oder mit rechteckigen und anderen Formen, die ebenfalls verfügbar sind.

“Die Federhärte wird durch den Ziehprozess erreicht. Je mehr der Durchmesser reduziert wird, desto höher die Härte und Festigkeit. Dieser Prozess



Die globale Koordination und Zusammenarbeit über die verschiedenen Standorte von Suzuki Garphyttan hinweg waren entscheidend.

“Die positive Marktresonanz, insbesondere die große Anzahl von Federn, die Toleranzmaße in unseren ersten Lieferungen im Vergleich zu unseren Wettbewerbern erfüllen, zeigt, dass unser Produkt erfolgreich ist.”

stellt hohe Zugfestigkeit und Zähigkeit sicher, ausschlaggebend für die vielfältigen Anwendungen des Drahtes von Vibrationsdämpfern in Maschinen bis zu Federn in Betten und Möbeln. Die positive Marktresonanz, insbesondere die große Anzahl von Federn, die Toleranzmaße in unseren ersten Lieferungen im Vergleich zu unseren Wettbewerbern erfüllen, zeigt, dass unser Produkt erfolgreich ist.“, erklärt David Thureborn.

Innovation und Tradition

Mit dem anfänglichen Erfolg sind bereits Zukunftspläne für die Produktlinie in Bewegung mit dem Fokus auf die Erweiterung der Maßbereiche und die Erforschung weiterer Innovationen. Rückblickend auf die Herausforderungen eine Belohnung des Projekts.

“Das Erfüllendste war, gemeinsam ein Ziel zu erreichen. Ohne die Entschlossenheit mehrerer Teams hätten wir das Projekt nicht rechtzeitig abgeschlossen“, sagt David.

Er beleuchtet auch den historischen Aspekt von kaltgezogenem Draht bei Suzuki Garphyttan, der bis 1906 und in die 1980er Jahre zurückreicht, was dieser Initiative eine Schicht historischer Bedeutung hinzufügt.

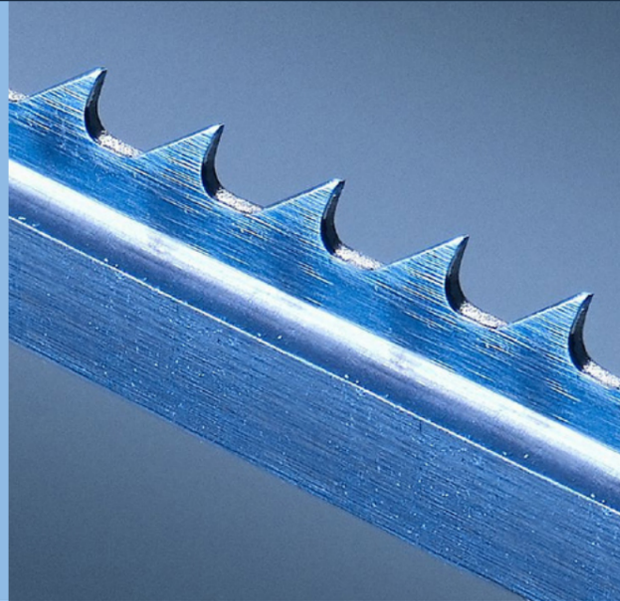
“Indem wir mit dieser neuen Drahtreihe in die Zukunft schreiten, tun wir dies mit einer strategischen Vision und einem Blick auf unser reiches Erbe. Dieses Jahr war tatsächlich ein großer Schritt nach vorne und markiert ein neues Kapitel in unserer Geschichte“, schließt David ab.

PRODUKTNEUIGKEITEN

Durchbrüche bei sphäroidisiertem Draht

Im Laufe des Jahres haben wir bedeutende Fortschritte bei sphäroidisiertem Draht gemacht, mit der Textilindustrie als größtem Kundensegment. Wir haben mit Serienlieferungen begonnen und durch erfolgreiche Tests neue Anwendungen erkundet. Unser fokussierter Ansatz mit Schlüsselkunden hat maßgeschneiderte Lösungen und unschätzbare Feedback ermöglicht.

Zusätzlich haben wir unser Sortiment mit Drähten mit hohem Kohlenstoffgehalt erweitert, die eine verbesserte Verschleißfestigkeit bieten. Für 2024 bereiten wir uns darauf vor, dünnere Abmessungen anzubieten.



PRODUKTNEUIGKEITEN

Einführung von blankgezogenem Edelstahl Draht

Nun können wir blankgezogenen Edelstahl Draht anbieten, der Rückstände auf der Drahtoberfläche erheblich reduziert. Diese Entwicklung ist entscheidend für Anwendungen mit strengen Anforderungen an Sauberkeit und Oberflächenaussehen.

Die blanken, feinen Oberflächen unserer Drähte verbessern nicht nur die Korrosionsbeständigkeit, sondern erleichtern auch die Reinigung, was für Anwendungen wie medizinische Geräte und Fördersysteme in hygienischen Umgebungen wichtig ist.

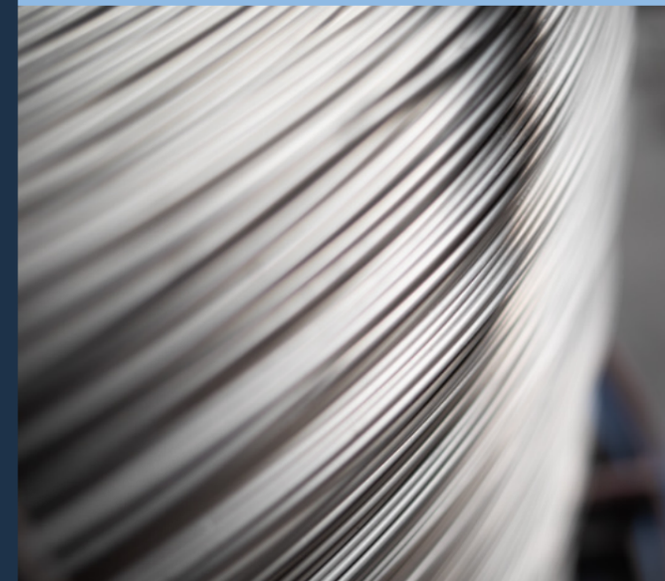


KAPAZITÄT

Globale Expansion der Fähigkeiten für geformten Draht

Suzuki Garphyttan bietet jetzt geformten Draht aus jeder Produktionsregion an, mit Schlüsselentwicklungen in China, einschließlich Serienlieferungen und Fähigkeiten für Spulen- und Papierkernlieferung. Wir haben die Oberflächenqualität verbessert und unsere Produktionsteams geschult, was unser Engagement für die Lokalisierung unseres vollständigen Produktangebots in jeder Region widerspiegelt.

Diese Expansion dient vielfältigen Anwendungen wie Sicherungsringen und Druckfedern und erfüllt unterschiedliche Marktbedürfnisse mit leistungsstarken geformten Drähten.



KAPAZITÄT

Neue Edelstahlziehmaschinen - ein Schub für dünnere Abmessungen

Suzuki Garphyttan tritt mit der Einführung neuer Edelstahlziehmaschinen in eine neue Ära ein. Dieses strategische Upgrade wird es uns ermöglichen, feinere Abmessungen zu ziehen, sowie unsere Produktionskapazität und unsere betriebliche Flexibilität zu verbessern. Diese Investition ist ein Beleg für unser langfristiges Engagement für die Edelstahl- und Hochlegierungsproduktsegmente.

ABSCHRECKEN UND ANLASSEN

Nachhaltige Drahtverfestigung: Suzuki Garphyttans anhaltender Erfolg

Unsere Reise hin zu umweltfreundlicher Drahtverfestigung zeigt weiterhin gute Ergebnisse. Indem wir Blei aus unseren Prozessen eliminieren, reduzieren wir nicht nur gefährliche Substanzen aus der Arbeitsumgebung, sondern sichern auch saubereren Draht für unsere Kunden.

Dies ist eine bedeutende Zusicherung für unsere Kunden, die sowohl Sicherheit als auch Umweltverantwortung priorisieren. Darüber hinaus verbessert diese Verfestigungsmethode die mechanischen Eigenschaften unserer Drähte und demonstriert unser Engagement für innovative Lösungen.

Die Draht Zukunft gestalten



Henrik Pettersson
Site Manager
Garphyttan, Schweden

“Durch kontinuierliche Übernahme bewährter Praktiken und ein Engagement für Nachhaltigkeit verbessern wir sowohl Produktivität als auch Qualität und erreichen einen Win-Win-Effekt. Gemeinsam ebnet unser Streben nach betrieblicher Exzellenz den Weg für eine bessere Zukunft.”



Ola Ericsson
Program Manager Non-Automotive
Garphyttan, Schweden

“Unser Federdraht hält bis zu einer Milliarde Kompressionszyklen ohne Ermüdung aus. Die strengen Anforderungen aus dem Automobilsektor liegen uns im Blut. Jetzt wenden wir unsere Expertise auf die Entwicklung von Produkten innerhalb anderer Segmente an.”



Yohanna Greenlee
Quality Assurance Engineer
South Bend, USA.

“Diversifizierung, technologische Verbesserungen, gesteigerte Produktivität und Globalisierung sind SCHLÜSSEL zu unserer Zukunft!”



Ein gemeinsames Streben nach Innovation und Umweltverantwortung

Nachhaltigkeit und technologische Innovation formen ständig die Zukunft. Hier steht die Zusammenarbeit zwischen Lesjöfors Industrifjädrar AB und Suzuki Garphyttan als leuchtendes Beispiel für nachhaltigen Fortschritt und Partnerschaft.

Mit über 50 Unternehmen weltweit hat Lesjöfors seine Position als führender Anbieter von Feder-technologie gefestigt, und im Kern seiner Zusammenarbeit mit Suzuki Garphyttan finden wir ein gemeinsames Streben nach Innovation und Umweltverantwortung.

Lesjöfors stellt Federn für alles her, von Garagentoren bis zu U-Booten und Weltraumraketen. Die Gruppe gehört Beijer Alma und hat sieben Einheiten in Schweden, von denen drei Teil von Lesjöfors Industrifjädrar AB sind, wo Martin Korpås als CEO fungiert. Martin diskutiert die Zusammenarbeit mit Suzuki Garphyttan:

„Lesjöfors hat eine langjährige Zusammenarbeit mit Suzuki Garphyttan. Wir verwenden Draht von Garphyttan für Anwendungen, die hohe Qualität erfordern.“

Er reflektiert über die Beziehungen als Eckpfeiler der Partnerschaft.

„Die Zusammenarbeit mit Suzuki Garphyttan war immer von gegenseitigem Respekt und ehrlichem Dialog geprägt.“

Martin überlegt, wie Lesjöfors und Suzuki Garphyttan ähnliche Ziele und Prioritäten in Bezug auf Nachhaltigkeit und Innovation haben, was Möglichkeiten für beide Unternehmen schafft. Kompetenzaustausche

und gemeinsame Entwicklungsprojekte tragen ständig zu neuen Fortschritten bei.

Neue Technologie trifft auf traditionelle Bedürfnisse

Martin betont die beschleunigte Reise hin zur Nachhaltigkeit, vom beobachteten Trend bis hin zu einem konkreten und zentralen Teil des Geschäfts. Lesjöfors' „Ecodesign“-Konzept veranschaulicht dies, indem Nachhaltigkeitsprinzipien in den Entwicklungsprozess integriert werden, um negative Umweltauswirkungen zu minimieren.

„Die Anforderungen an Federn ändern sich. Zum Beispiel muss eine Feder in einem Stoßdämpfer heute leichter und gleichzeitig nachhaltiger sein“, erklärt Martin und fährt fort:

„Da die Nachfrage nach leichteren Materialien mit geringerer Umweltbelastung steigt, wird die Entwicklung härterer Materialien entscheidend. Diese Weiterentwicklung ermöglicht die Produktion kleinerer Federn, die dennoch die Leistungsan-

forderungen erfüllen, was mit unserem Engagement für Nachhaltigkeit übereinstimmt. Die Reduzierung des Materialverbrauchs ist ein zentraler Bestandteil unseres Ecodesign-Konzepts.“

Lesjöfors zielt darauf ab, das nachhaltigste Federunternehmen der Welt zu werden, eine Reise, der Suzuki Garphyttan bescheiden folgt und Teil davon ist.

Lesen Sie mehr über Lesjöfors' Produkte und Nachhaltigkeitsarbeit auf ihrer Website www.lesjoforsab.com.



Martin Korpås
CEO, Lesjöfors
Industrifjädrar AB

„Die Zusammenarbeit mit Suzuki Garphyttan war immer von gegenseitigem Respekt und ehrlichem Dialog geprägt.“



04. Nachhaltigkeit

Gemeinsam für eine bessere Zukunft

Unser Engagement für Nachhaltigkeit ist tief in der Agenda 2030 der Vereinten Nationen für nachhaltige Entwicklung verwurzelt. Bei Suzuki Garphyttan glauben wir fest an die bedeutende Auswirkung, die sowohl die Organisation als auch jeder einzelne Mitarbeiter auf die Gestaltung unserer unmittelbaren und erweiterten Umgebung haben. In Anerkennung der einzigartigen Natur unserer Operationen und ihrer Auswirkungen haben wir die zentralen Herausforderungen der Nachhaltigkeit identifiziert. Diese Prioritäten leiten unsere Zielsetzung und bilden den Kernfokus unserer Nachhaltigkeitsbemühungen.

Together
for a better
tomorrow

Es passiert viel in unserer Organisation – und es ist entscheidend, dass es so ist

Bei Suzuki Garphyttan sind Nachhaltigkeitsbemühungen ein integrierter Teil der Geschäftsstrategie und des täglichen Betriebs des Unternehmens. In 2023 wurde dieser Fokus noch deutlicher, als Suzuki Garphyttan einen Schritt weiterging und eine neue Rolle schuf: einen globalen Nachhaltigkeitsmanager. Willkommen, Edwin Grönkvist!



Edwin Grönkvist
Global Sustainability Manager

“Für uns ist es wichtig, Nachhaltigkeitsfragen zu priorisieren. Als Unternehmen der Stahlindustrie haben wir Möglichkeiten, Einfluss zu nehmen“, erklärt Edwin Grönkvist, der seit April 2023 als Global Sustainability Manager bei Suzuki Garphyttan arbeitet.

Edwins globale Nachhaltigkeitsverantwortung umfasst die Definition und Verwaltung sowohl wachsender Gesetzgebung als auch Kundenanforderungen. Dazu gehört auch die Koordination und Steuerung, damit Suzuki Garphyttan seine gesetzten Ziele erreicht.

Vielfältige Bedingungen – einheitliche Ziele

Für ein globales Unternehmen stellt die Nachhaltigkeitsarbeit bestimmte Herausforderungen dar. Zum Beispiel haben die Fabriken von Suzuki Garphyttan je nach Standort in der Welt unterschiedliche Bedingungen.

„Trotz der Unterschiede haben wir gemeinsame globale Ziele gesetzt“, sagt Edwin, aber wir haben auch standortspezifische Ziele, die lokale Variationen berücksichtigen.

Suzuki Garphyttan zielt darauf ab, seine Treibhausgasemissionen von 2020 bis 2030 um 50 Prozent zu reduzieren, gefährliche Substanzen aus der Produktion zu eliminieren, das Recycling zu verbessern und den Wasserverbrauch zu reduzieren.



In Bezug auf soziale Nachhaltigkeit haben wir Ziele im Zusammenhang mit einer guten Arbeitsumgebung und einem sicheren Arbeitsplatz, teilt Edwin mit. Für die wirtschaftliche Nachhaltigkeit streben wir an, dass 50 Prozent unseres Umsatzes aus Bereichen außerhalb der herkömmlichen Automobilindustrie stammen.

Neuer Standard bietet viele Vorteile

In 2023 konzentrierte sich Edwin darauf, gesetzliche Anforderungen zu untersuchen und zu bewerten, wie gut das Unternehmen sie erfüllt. Da der neue standardisierte Bericht CSRD in der EU eingeführt wird,

“Wir haben eine Linie am Standort in Suzhou, China, installiert, und sie wird auch an unseren anderen Standorten implementiert.”

begrüßt Edwin einen klaren Standard, mit dem gearbeitet werden kann: „Ich glaube, dass CSRD große Vorteile für unsere Kunden bieten kann, da relevante Informationen leichter zugänglich gemacht werden können.“

Neue Härtungstechnologie für den Export

Eine neue Härtungstechnologie, die Suzuki Garphyttan hilft, umweltschädliche Substanzen aus der Produktion zu eliminieren und gleichzeitig einen energieeffizienteren Prozess zu ermöglichen, ist ein Beispiel für eine laufende Initiative.

“Wir haben eine Linie am Standort in Suzhou, China, installiert, und sie wird auch an unseren anderen Standorten implementiert.“

Mehrere Initiativen laufen derzeit an den Standorten von Suzuki Garphyttan. Zum Beispiel werden Ölkessel in Schweden durch fossilfreie Energiequellen ersetzt, in der US-Fabrik wird ein Energieeffizienzprogramm implementiert, das Abfallmanagement in Mexiko wird verbessert, und der Standort in Leeds, England, hat ein Projekt, das darauf abzielt, die Lebensdauer des in der Produktion verwendeten Öls zu verlängern.

Für Suzuki Garphyttan ist die Richtung klar: Wir streben danach, der Nachhaltigkeitsbenchmark in der Stahldrahtindustrie zu sein und zu einer besseren Zukunft beizutragen.



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

UN-ZIELE FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

Wie wir unsere Arbeit mit den Zielen in Einklang bringen

Suzuki Garphyttan unterstützt die Ziele für nachhaltige Entwicklung der Vereinten Nationen, insbesondere konzentrieren wir uns auf Ziele im Zusammenhang mit Gesundheit, Bildung, Geschlechtergleichheit, Wasser und Sanitär, sauberer Energie, wirtschaftlichem Wachstum, verantwortungsvollem Konsum und Klimaschutz. Wir priorisieren die CO₂-Reduktion, den nachhaltigen Einsatz von Energie durch Solarmodule und den effizienten Einsatz von Rohstoffen,

um unser Engagement für diese globalen Ziele zu erfüllen.

Wir bringen unsere Umweltziele mit unserer Vision „Gemeinsam für eine bessere Zukunft“ in Einklang und wenden den Triple-Bottom-Line-Ansatz an, der ökologische, soziale und finanzielle Nachhaltigkeit ausbalanciert. Unsere Strategie integriert Nachhaltigkeit im gesamten Unternehmen und priorisiert Bereiche mit der höchsten Auswirkung.

VIER VON FÜNF STANDORTEN SIND ZERTIFIZIERT

Verbesserte Gesundheit und Sicherheit

In diesem Jahr haben wir unseren größten Produktionsstandort in Garphyttan, Schweden, gemäß den ISO45001:2018-Standards für Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz zertifiziert. Unser Engagement besteht darin, diese Zertifizierung auf unseren verbleibenden Standort auszuweiten und alle unsere Produktionsstätten auf den Standard zu bringen.



UNFALLFREI BIS 2025

Unsere Sicherheitsarbeit intensivieren

In 2023 setzte sich der Trend zu weniger Arbeitsunfällen fort, zusammen mit einem Anstieg bei der präventiven Risikoberichterstattung, was auf Fortschritte in der Sicherheit hinweist. Unser Engagement für Sicherheit wurde hervorgehoben, indem wir die Sicherheitswoche vierteljährlich durchführten und Schulungsprogramme starteten, die sich auf Sicherheitsdenken und -kultur konzentrierten, mit dem Ziel, einen sichereren Arbeitsplatz zu schaffen, indem sowohl individuelle als auch organisatorische Aspekte angesprochen wurden. Eine bedeutende Verbesserung wurde erreicht, indem mehr Risikobeobachtungen als im Vorjahr geschlossen wurden.

Suzuki Garphyttan für ein nachhaltiges Morgen



Edwin Grönkvist
Global Sustainability Manager
Garphyttan, Schweden

“Es ist entscheidend, dass wir Nachhaltigkeitsfragen verwalten und priorisieren. Dazu gehört die Bewahrung der Ressourcen der Erde. Innerhalb der Stahlindustrie haben wir bedeutende Möglichkeiten, Einfluss zu nehmen – wenn wir es richtig machen.”



Thomas Wrenninge
Global Sourcing Manager
Garphyttan, Schweden

“In 2023 haben wir bedeutende Entwicklungen bei Grünem Stahl gesehen. Mehrere europäische Stahllieferanten erhielten Finanzierungen, um Grünstahlwerke zu bauen. Die Einführung der CO₂-Grenzsteuer der EU stellte sicher, dass europäische Hersteller gegenüber nicht-europäischen Lieferanten, die nicht in Grünstahl investieren, wettbewerbsfähig bleiben.”



Ilaria Menti
Application Manager
Garphyttan, Schweden

“Eine große Stärke unserer Strategie liegt in unserem Triple-Bottom-Line-Ansatz, der ökologische, soziale und finanzielle Faktoren berücksichtigt. Wir wagen es, Schritte zu unternehmen, um globale Herausforderungen anzugehen, während wir das Wohlbefinden und die Sicherheit unserer Mitarbeiter wertschätzen.”



Teamarbeit treibt Innovation voran

Sam Zeggai, der globale Betriebsleiter bei Suzuki Garphyttan, arbeitet seit über 30 Jahren im Unternehmen und konzentriert sich unermüdlich auf Herausforderungen, die sowohl Produktionsprozesse als auch Produkte verbessern.

Mit der Welt als Arbeitsplatz reist Sam zwischen den verschiedenen Einrichtungen des Unternehmens, um Produktivitätsprobleme und Sicherheitsprobleme zusammen mit lokalen Kollegen zu identifizieren und zu lösen. Er beschreibt seine Mission als Optimierung von Betriebsabläufen und Beitrag zum Erfolg des Unternehmens durch Zusammenarbeit mit kompetenten Kollegen weltweit.

Großer Erfolg durch kleine Änderungen

Die Verbesserungsarbeit von Suzuki Garphyttan folgt einer bewährten Struktur, die dem Unternehmen einen signifikanten Mehrwert generiert. Durch innovative Methoden wird ein hoher Produktionsausstoß sichergestellt, während die Prozesse oft sicherer und effizienter werden.

Lokale Herausforderungen fördern globale Kompetenzentwicklung

Die Zusammenarbeit zwischen verschiedenen Einrichtungen, Wissen und bewährten Praktiken stärkt weiterhin die Fähigkeit des Unternehmens, Kundenbedürfnisse zu erfüllen und zukünftige Herausforderungen zu bewältigen.

“Die gemeinsame Bewältigung von Herausforderungen ist eine Voraussetzung für Entwicklung und das Schaffen eines langfristig nachhaltigen Ergebnisses, sowohl für uns als Unternehmen als auch für unsere Kunden“, schließt Sam ab.



Sam Zeggai
Globale Betriebsleiter (COO)



05. Ein toller Arbeitsplatz Suzuki Garphyttan fördert **persönliche Wachstumsmöglichkeiten**

Bei Suzuki Garphyttan sind wir darauf bedacht, einen einladenden, vielfältigen und inklusiven Arbeitsplatz zu kultivieren, gefüllt mit spannenden Karrieremöglichkeiten. Während wir in neue Geschäftsbereiche vorstoßen, arbeiten wir unermüdlich daran, unser globales Team zu stärken, es mit neuen Fähigkeiten auszustatten und die Fähigkeiten unseres bestehenden Talentpools zu verbessern.

Am Ende des Tages ist es die Expertise und Hingabe unserer qualifizierten Belegschaft, die Innovation und Exzellenz über unsere Produkte und Betriebe hinweg antreibt.

Wenn wir auf 2024 blicken, geht es darum, wie wir zusammen wachsen, uns verbessern und zusammenarbeiten können. Alles ist verbunden. Eine florierende Belegschaft führt zu besseren Produkten und letztendlich zu erhöhter Kundenzufriedenheit.



GARPHYTTAN ACADEMY

Mitarbeiterfähigkeiten mit der Suzuki Garphyttan Academy stärken

Bei Suzuki Garphyttan geht es darum, in neue Geschäftsbereiche mit einer starken globalen Organisation zu expandieren. Jetzt verstärken wir die Bemühungen, unsere Mitarbeiter weiter mit den für den Erfolg erforderlichen Fähigkeiten auszustatten.

Um das Wachstum unserer Mitarbeiter und die Transformation des Unternehmens zu unterstützen, führen wir die Suzuki Garphyttan Academy ein. Diese Initiative wird die kontinuierliche Entwicklung der

Mitarbeiter erleichtern und sicherstellen, dass wir im sich ständig weiterentwickelnden Geschäftsumfeld wettbewerbsfähig bleiben.

Die Suzuki Garphyttan Academy wird viele Initiativen umfassen, beginnend mit Investitionen in die Entwicklung von Führungs- und Projektmanagementfähigkeiten, mit Plänen für ein Mitarbeiterprogramm in 2024.

EINARBEITUNG

Ein starker Start für alle

Ein herzliches Willkommen und eine effektive Einarbeitung sind für alle Mitglieder eines Unternehmens von entscheidender Bedeutung. Deshalb haben wir uns auf eine globale Einarbeitungsreise begeben – ein Projekt, das wir 2023 gestartet haben. Unser ultimatives Ziel ist es, eine nahtlose Erfahrung für unsere neuen Teammitglieder zu schaffen, die eine schnelle Anpassung und ein starkes Zugehörigkeits-

gefühl fördert.

Diese kontinuierlichen Bemühungen zielen darauf ab, Bindung, Produktivität und den Gesamterfolg unserer Organisation zu verbessern. Indem wir unseren Mitarbeitern das wesentliche Wissen und die Ressourcen zur Verfügung stellen, die sie benötigen, hoffen wir, dass sie sich als geschätzte Mitglieder des Suzuki Garphyttan-Team fühlen.



**Stärker
zusammen**



Ulf Pelow
Global Organizational Development
Manager, Garphyttan, Schweden

„Unsere Priorität bei Suzuki Garphyttan ist es, einen Arbeitsplatz zu schaffen, an dem die Entwicklung von Führungsfähigkeiten, effektive Zusammenarbeit und persönliches Wachstum im Vordergrund stehen. Ein Ort, an dem wir sicher und zuversichtlich sein können, anders zu denken und unsere Unterschiede zu nutzen, um gemeinsam erfolgreich zu sein.“



Ludvig Björkman
Way of working-coordinator
Garphyttan, Schweden

„In Garphyttan werde ich immer gut von all den netten und sachkundigen Kollegen empfangen, was den Spaß an der Arbeit ausmacht.“



Crystal Flores
Quality Manager
San José Iturbide, Mexico

„Dieser globale Arbeitsplatz gibt mir wirklich die Möglichkeit zu lernen, zu teilen und an vielen verschiedenen Projekten teilzunehmen. Bei Suzuki Garphyttan zu arbeiten ist herausfordernd, inspirierend und innovativ.“

Kontakt

Tel. +46 (0)19 295 100

Adresse: Bruksvägen 3

SE-719 41 Garphyttan, Schweden

www.suzuki-garphyttan.com



Together for a
better tomorrow

Suzuki Garphyttan ist ein weltweit führender Anbieter von fortschrittlichen Drahtprodukten und ist Teil der Nippon Steel Corporation.