

**SICON Pressemitteilung**

# **SICON als „Best Scrap & Metal Processing Equipment Manufacturer 2024“ ausgezeichnet**



von rechts: Heiner Guschall (Geschäftsführer) und Boris Geysersbach (Marketing) mit der Trophäe

Datum: 11.07.2024  
Ansprechpartner: Boris Geysersbach, Marketing  
E-Mail: [b.geysersbach@sicon.eu](mailto:b.geysersbach@sicon.eu)  
Telefon: + 49 [0] 2733 81176 -11



## Acquisition International zeichnet SICON aus als „Best Scrap & Metal Processing Equipment Manufacturer 2024“ in der Kategorie „Product Design Innovation Awards“



Jack Ford, Account Executive bei **Acquisition International** einem US-amerikanischen Fachmagazin für Unternehmenskultur sagte anlässlich der Preisverleihung: „Um die Preisträger zu ermitteln, berücksichtigen die Jury von Acquisition International und das angeschlossene Fachgremium das Engagement, das Fachwissen und die Innovationsfähigkeit der Nominierten, sowie die Ergebnisse einer umfassenden Faktenüberprüfung und Recherche nach dem Bewerbungsprozess. Nach dieser gründlichen Recherche kamen wir zu folgendem Ergebnis: Die individuellen Lösungen von SICON werden präzise nach den Anforderungen ihrer Auftraggeber entwickelt, diese reichen von kleinen Schrottverwertern, Kunststoffrecyclern und Metallverarbeitern bis hin zu Großunternehmen wie Stahlwerken und Automobilherstellern. Es ist gelebte Unternehmenskultur, dass bei SICON Kunden zu Partnern „auf Lebenszeit“ werden, um gemeinsam die gesetzten ökonomischen und ökologischen Ziele zu erreichen.“

Sebastian Schuelke, Geschäftsführer von SICON, ergänzt hierzu: "Die Kunden schätzen unsere Geschäftsethik. Das Management respektiert und lebt das Prinzip des ehrbaren Kaufmanns, ein hanseatisches Prinzip das mehr als 500 Jahre alt ist. Wir verpflichten uns freiwillig und gerne zur Einhaltung der ethischen Grundsätze dieser Tradition, indem wir auf unser Gewissen und auf unsere Mitarbeiter hören. Wir verpflichten uns auch zur nachhaltigen Schaffung und Erhaltung von Arbeitsplätzen. SICON ist bestrebt, sein Team mit zusätzlichen Schulungen zu unterstützen, um die persönliche und berufliche Entwicklung zu fördern. Wir haben außerdem ein unterstützendes Netzwerk von Kooperations- und Wissenspartnern geschaffen, um Branchentrends und die Entwicklung neuer Technologien zu erfassen. Unser EcoScan® Online-Schrottanalysator, der Echtzeitdaten über die Schrottqualität vor der Einspeisung in den Elektrolichtbogenofen (EAF) liefert, ist ein Wendepunkt. Die Verwendung von Schredderschrott für die Stahlproduktion hat erhebliche metallurgische Vorteile. Kürzere Abstichzeiten, eine schnellere Befüllung der Schrottkörbe oder des Schmelzofens, sowie geringere Elektrodenkosten und eine viel bessere CO<sub>2</sub>-Bilanz. Im Jahr 2023 haben wir sieben Anlagen verkauft, drei davon in die USA und vier in Deutschland."

Im kommenden Jahr will SICON ein System zur Reinigung von Schrott mit KI-Technologie auf den Markt bringen, um den Bedarf an manueller Sortierung zu verringern. Durch den Einsatz von grüner Technologie, ist das Unternehmen bestrebt, seinen Kunden dabei zu helfen, Deponien zu reduzieren und eine gesündere Welt für morgen zu schaffen. Für seine nachhaltigen Prozesse und innovativen Lösungen wurde SICON daher mit dem **Business Excellence Award** ausgezeichnet.

## Die SICON GmbH

Die SICON GmbH ist ein in Hilchenbach/Deutschland ansässiger Maschinen- und Anlagenbauer mit besonderem Fokus auf Lösungen für die Optimierung des Schrotteinsatzes in der Stahlindustrie. Seit nunmehr 25 Jahren befasst sich SICON mit der Entwicklung und Umsetzung von innovativen Lösungen zur Schrottaufbereitung sowie der Verwertung der dabei anfallenden Reststoffe in der Stahl- als auch Schrottindustrie.