

Maschinen



& Anlagen



für die Recyclingbranche seit 1989



www.haas-recycling.de

- 3** Über uns
- 4** Unternehmenssitz
- 5** Produktspektrum
- 6** **TYRON** Doppelwellen-Vorbrecher
- 7** **ARTHOS** Hammermühle
- 8** **HAAS Anlagentechnik**
- 10** **Arbeiten bei HAAS**
 - Berufe
 - Ausbildung
 - Stellenausschreibung

HAAS Recycling Systems
Holzerkleinerungs-
und Fördertechnik GmbH
Unter den Weiden 6
56472 Dreisbach
Tel. 02661 9865-0

Ansprechpartnerin
Beruf / Ausbildung

Marion Wüst
marion.wuest@haas-recycling.de
Tel. 02661 9865-71

HAAS[®]
Recycling-Systems



[https://www.facebook.com/
HAAS-Recycling-Systems-484951048226219/](https://www.facebook.com/HAAS-Recycling-Systems-484951048226219/)



<https://www.youtube.com/user/HaasRecycling>

Recycling - Aus Verantwortung für Natur & Zukunft

HAAS zählt weltweit als anerkannter Maschinen- und Anlagen-Spezialist für die Bearbeitung und für die Gewinnung von Sekundärrohstoffen. Profitieren Sie aus über 25 Jahren Fachkenntnis, einer stets aufstrebenden Entwicklung und der Produktion im eigenen Haus.

Der tägliche Bedarf an natürlichen Rohstoffen lässt sich durch das Recyceln gebrauchter Materialien reduzieren. Ein verantwortungsvoller Umgang mit Ressourcen reduziert Abfall, Umweltverschmutzungen und fördert das Sparen von Energie. Abfall ist kein Müll - aus recycelten Abfällen lassen sich notwendige Rohstoffe zurückgewinnen. HAAS fertigt hierfür komplette Spanaufbereitungslinien für Biomasseanlagen und die Spanplattenindustrie, sowie Müllzerkleinerungs- und Sortieranlagen.

Familienunternehmen

Die heutige HAAS GmbH mit rund 80 Mitarbeitern wurde 1989 von Geschäftsführer Volker Haas gegründet. Seit 2015 steht ihm Sascha Kloft als zweiter Geschäftsführer zur Seite.

80 Mitarbeiter



International

Der Exportanteil bei HAAS beträgt rund 70 %. Weit über die Grenzen Deutschlands hinaus stehen derzeit ca. 20 HAAS-Partner weltweit mit professioneller Beratung für Sie zur Verfügung.

20 Millionen Euro



Leitmotiv

HAAS legt allergrößten Wert auf Qualität & Service! Beinahe alle HAAS-Maschinen werden direkt in der eigenen Fertigung im Herzen des Westerwalds produziert und stehen somit für „MADE IN GERMANY“. Mit der passenden Auswahl an Partnern und Lieferanten hat sich HAAS über Jahre hinweg zusätzlich ein zuverlässiges Netzwerk aufgebaut.

70 % Export





1. Zufahrt
2. Kundenparkplatz
3. Bürokomplex
4. Meeting-/Schulungsraum
inkl. Dachterrasse
5. Fertigungshalle
6. Lackiererei
7. Montagehalle 1
8. Montagehalle 2
9. Lagerhallen
inkl. eigener PV-Solarstromanlage

Zerkleinern



TYRON mobil

Doppelwellen-Vorbrecher



TYRON stationär

Doppelwellen-Vorbrecher



ARTHOS mobil

Hammermühle



ARTHOS stationär

Hammermühle



Trommelhacker stationär

Trommelhacker



HAZ stationär

Trommellangsamläufer

Sieb- & Separierungstechnik



Plansiebe

Siebtechnik



Sternsieb HSS 6000 mobil

Siebtechnik



Scheibensieb

Siebtechnik



GLADIATOR mobil

NE-FE-Abscheider



AIRWOLF mobil

Windsichter

Be- & Entladesysteme



Containerbeladung

Containerbeladung



LKW-Beladung

Be- & Entladung



Hub- und Senkförderer

Fördersysteme

Unser Flaggschiff



TYRON

- der leistungsstärkste in seiner Klasse

Überzeugend mit dem intelligenten 2-Wellen-System



BEREITS SEIT 1999...

Bis heute gibt es insgesamt **3 verschiedene Grundmodelle** des HAAS-TYRON jeweils für den **mobilen oder den stationären Einsatz** (1500, 2000 und 2500). Zusätzlich bieten wir die **XL-Version** (mit verstärktem Antrieb) und die **2.0 Version** (mit Werkzeuganpassung und klappbarer Übergabe) als Zusatzoption an.

Ein besonderes Merkmal des HAAS TYRON ist das intelligente 2-Wellen System, das Aufwickeln von Drähten und langfaserigen Stoffen vermeidet und gleichzeitig den Durchsatz maximiert.

Unterschiedlichste Materialien werden mit ein und derselben Werkzeugkonfiguration zerkleinert. Je nachdem welches Material geschreddert werden soll, wählen Sie ganz einfach per Knopfdruck das passende Zerkleinerungsprogramm.

MSW · Altholz · Paletten · Bahnschwellen · Restmüll
Hausmüll · Gewerbemüll · Sperrmüll · Alu
Kabeltrommeln · Reifen · Papierrollen · Wurzeln
Grünschnitt · Matratzen · Lebensmittelabfälle

- Beträchtliche Durchsatzleistung von bis zu 100 t/h
- Endprodukte je nach Werkzeug von „fein“ ca. < 150 mm bis „grob“ ca. < 500 mm (individuelle Anpassungen möglich)



Bewährte Technik, neu entwickelt

ARTHOS
- mobile Hammermühle mit Einsparpotenzial



Die im stationären Einsatz seit Jahren bewährte Technik wird mobil und kommt zukünftig auf einem Kettenlaufwerk auch in schwierigstem Gelände mühelos voran. In Kombination mit dem Vorbrecher TYRON zerkleinert die Neuentwicklung aus Dreisbach gründlich und schnell Altholz, Grünschnitt, Ersatzbrennstoffe und PVC-Abfälle. Das Größenspektrum reicht von 30-150 mm. Störstoffe im Eingangsmaterial werden mithilfe des von HAAS entwickelten ballistischen Auswurfs automatisch abgeschieden.



Der ballistische Auswurf hat sich bei unseren stationären Hammermühlen bereits bewährt und ist u. a. bei SUEZ, Remondis, STOBART Energy und Zollikofer seit mehreren tausend Betriebsstunden im Einsatz.

Die Hammermühle kann hydraulisch geöffnet werden. Dem Betreiber eröffnet sich dadurch die Möglichkeit, innerhalb kürzester Zeit den Siebkorb zu wechseln und damit die Größe des Endkorns zu variieren. Stillstandzeiten werden minimiert, Kosten reduziert!

**Altholz · Grünschnitt · Biomasse · Rinde
Gewerbemüll · Sperrmüll · Kunststoffabfälle
PVC-Profile · PVC-Rohre**

· Beträchtliche Durchsatzleistung von bis zu ca. 40-50 t/h

Altholz & Biomasse



Sägewerk & Restholz



Abfall & Ersatzbrennstoffe



PVC & Kunststoffe



Spezialanwendungen / Leichtmetall



Anlagenprojektierung in Perfektion

HAAS bietet Komplettlösungen mit professioneller Betreuung – von der Planung bis zur Inbetriebnahme.



- Beratung
- Planung
- Produktion
- Lieferung
- Montage
- Inbetriebnahme
- Service & After-Sales

Nutzen Sie unsere Erfahrung im Anlagen-Neubau und bei der Erweiterung bereits bestehender Betriebsanlagen.

Gestalten Sie Zukunft und Wachstum gemeinsam mit uns

*Wir entwickeln Technologien im Bereich Recycling für die Natur & Umwelt
– Unterstützen Sie uns hierbei mit Ihrer Persönlichkeit.*

Als Fachkraft, Absolvent oder Quereinsteiger mit hoher Einsatzbereitschaft, erhalten Sie vielfältigste Möglichkeiten für Ihre individuelle Karriere bei HAAS.

*Auf unserer Webseite informieren wir stets über unsere aktuellen Stellenangebote.
Darüber hinaus freuen wir uns ebenso über Ihre Initiativbewerbung!*

Senden Sie Ihre Bewerbung bitte per E-Mail mit Motivationsschreiben, tabellarischem Lebenslauf, Zeugnissen (und bei aktuellen Stellenausschreibungen mit unserer Referenznummer) an folgende Adresse:



Berufe in unserem Unternehmen

- Industriekaufmann (m/w/d)
- Verkäufer (m/w/d)
- Verkaufssachbearbeiter (m/w/d)
- Außendienstmitarbeiter (m/w/d)
- Technischer Redakteur (m/w/d)
- Technischer Produktdesigner (m/w/d)
- Techniker (m/w/d)
- Ingenieur (m/w/d)
- Feinwerkmechaniker (m/w/d)
- Maschinen- und Anlagenbauer (m/w/d)
- Internationaler Schweißfachmann (m/w/d)
- Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik
- Marketing Sachbearbeiter (m/w/d)
- Buchhalter (m/w/d)
- Personalsachbearbeiter (m/w/d)

Ausbildungsberufe bei HAAS

- Technischer Produktdesigner (m/w/d)
- Feinwerkmechaniker (m/w/d)
- Metallbauer (m/w/d)
- Elektroniker (m/w/d)
- Industriekaufmann(m/w/d)

Studiengänge bei HAAS

- Maschinenbau
 - Bachelor/Master of Engineering
- Betriebswirtschaft
 - Bachelor/Master of Arts

Maschinenbauer

(Endmontage mobile Zerkleinerer Typ TYRON) Referenznummer: 2017-124W

Ihr Aufgabengebiet:

Sie sind für die Montage / Aufbau unserer mobilen und stationären Zerkleinerer inklusive Montage der Hydraulik und Dieselmotoren bis 600 kW Leistung zuständig. Sie nehmen während des Projekts die Abstimmung mit der Produktionsleitung und nach Fertigstellung den Probelauf der Maschinen vor.

Sie überzeugen uns mit:

- einer technischen Ausbildung
- mehrjähriger Erfahrung im Maschinen-, Anlagen- oder Fahrzeugbau
- Hydraulikkenntnissen
- Englischkenntnissen

Servicemonteuer

(Innen- und Außendienst) Referenznummer: 2017-125W

Ihr Aufgabengebiet:

Neben dem Zusammenbau und der Aufarbeitung von Maschinen und Anlagen gehören Montage-, Inbetriebnahme-, Service- und Wartungseinsätze beim Kunden zu Ihren Aufgaben. Die Erstellung der Montageberichte und die kontinuierliche Abstimmung mit dem Ersatzteilverkaufsteam sichern uns einen guten Service.

Sie überzeugen uns mit:

- Erfahrung im Maschinen- und Anlagenbau
- erweiterten Kenntnissen in Hydraulik und Elektrik/Elektronik
- guten Englischkenntnissen
- Bereitschaft zu weltweiten Montageeinsätzen



HAAS Recycling Systems
Holzerkleinerungs- und Fördertechnik GmbH

Unter den Weiden 6
56472 Dreisbach
Tel. 02661 9865-0
www.haas-recycling.de

Ansprechpartnerin Beruf / Ausbildung

Marion Wüst
marion.wuest@haas-recycling.de
Tel. 02661 9865-71