

SENNEBOGEN

Das Unternehmen

Familienunternehmen seit Generationen

„Unternehmer kann man nicht werden, Unternehmer muss man sein“

Erich Sennebogen sen. (*1931-†2011)

Als Landmaschinentechniker im Kundendienst begann Erich Sennebogen seine Karriere. Im Alter von nur 21 Jahren gründete er 1952 sein eigenes Unternehmen SENNEBOGEN.

Hindernisse überwand er mithilfe seines Credos:

„Geht nicht, gibt`s nicht.“

Er konstruierte und baute seine Maschinen in höchster Fertigungstiefe. Seine Einstellung, täglich fünf gute Ideen umzusetzen, führte zur hohen technischen Reife des stetig wachsenden Sortiments. Erich Sennebogen prägte über sechs Jahrzehnte die Baumaschinen- und Krantechnik weltweit.



Stabilität und Zuverlässigkeit

Unsere stabile und kontinuierliche Entwicklung führt zu einem Höchstmaß an Zuverlässigkeit und Leistungsfähigkeit in der gesamten Unternehmensgruppe. Mit Leidenschaft und der aktiven Führung aller Unternehmensbereiche verfolgen wir diese Ziele konsequent weiter.

Langfristig denken und handeln

Wir denken in Generationen. Wir sind ein Familienunternehmen mit Persönlichkeiten und flachen Hierarchien. Als Vorbilder motivieren wir unsere Partner und Mitarbeiter.



Familie Sennebogen v.l.n.r.: Erich, Anton, Sebastian, Walter, Alexander

Solides, starkes Wirtschaften seit 1952

Nähe zu unseren Partnern

Die persönliche Begegnung mit Ihnen als Kunde, Händler, Lieferant oder Mitarbeiter unterstützt uns dabei, jeden Tag besser zu werden.

Stärke sichert Zukunft

Wir sind Ihr verlässlicher Partner seit 1952. Durch solides und starkes Wirtschaften entwickelte sich die SENNEBOGEN Unternehmensgruppe am Markt zu einem führenden Hersteller. Kontinuierliche Investitionen in unsere Unternehmen sichern den Vorsprung.

Organisches Wachstum und Unabhängigkeit

Durch diese Strategie wurde unser organisches Wachstum aus eigener Kraft heraus möglich. Für uns bedeutet dies Zukunftsorientierung, für unsere Partner und Kunden langfristige Beständigkeit und Sicherheit.



Die Geschäftsleitung v.l.n.r.: Erich Sennebogen, Walter Sennebogen, Thorsten Resch, Veronika Meier

Der Erfolg des Unternehmens basiert...



Mitarbeiter der SENNEBOGEN Maschinenfabrik und der SENNEBOGEN Akademie in Straubing

Die starke Gemeinschaft der SENNEBOGEN Mannschaft

mit über 1200 Mitarbeitern weltweit

1200



Mitarbeiter der SENNEBOGEN Maschinentechnik Wackersdorf



Mitarbeiter der TLC Ungarn

... auf der Kundenorientierung eines jeden Mitarbeiters



Erfahrene und Junge ergänzen sich

Wissen und Kompetenz entstehen aus Erfahrung. Regelmäßig ehren wir langjährige Mitarbeiter bei SENNEBOGEN, die auf eine 25- oder sogar 50-jährige Zugehörigkeit zum Unternehmen zurückblicken können und ihr Wissen an die nächste Generation weitergeben.

Motivation

Abwechslung garantiert: die große Vielfalt der täglichen Aufgaben motiviert unsere Mitarbeiter. Unsere sicheren Arbeitsplätze schenken den Mitarbeitern und Familien Vertrauen und Sicherheit. Klimatisierte Büros und ergonomische Arbeitsplätze gewährleisten ein ideales Arbeitsumfeld.

Ausbildung als Basis für die Zukunft

Aus gesellschaftspolitischer Überzeugung heraus fördern wir unsere zukünftigen Fachkräfte. Seit über 60 Jahren bilden wir erfolgreich junge Menschen in unseren Lehrwerkstätten aus, und heute leisten wir dies in 15 verschiedenen Berufsbildern.

Entwicklung des Unternehmens

1952



1964



1959



1950



Sennebogen

Sennebogen



1960



Bagger - Krane

1952

Gründung des Unternehmens durch Erich Sennebogen und Entwicklung des Mistladers

Erich Sennebogen war von 1997 - 2000 der Gründungspräsident der Vereinigung der Bayerischen Wirtschaft e.V.

1959

Entwicklung des S 803 als Umschlagbagger für die Landwirtschaft und Bauindustrie

1964

Entwicklung des ersten SENNEBOGEN Hydraulikbaggers SH 40



1968



1975



1969



1986

1970

1980

1968

Der innovative S 833 mit klappbarem Ausleger

1969

Entwicklung des weltweit ersten vollhydraulischen Seilbaggers SK 15

1975

Mit dem S 467 baute SENNEBOGEN einen leistungsstarken Erdbaubagger mit Kunststoffkabine und Kunststoffkarosserie

1982

Entwicklung des GAUH Gelenkauslegers am Erdbaubagger SM 15





1993



1996



1996



2001

1990



2000



1986

Der SR 28 und SA 28 wurden ein Synonym für Leistung, Reichweite bis 20 m und optionalem Elektroantrieb auf dem Schrottplatz

1993

Einführung der Baureihe der Raupentelekrane als einer der ersten Hersteller weltweit

1996

Beginn der Entwicklung der neuen Seilbagger Serie vom 25 Tonner bis zum 180 Tonner

1996

Einführung der Green Line Umschlagbagger in grüner Farbe mit ausschließlicher Ausrichtung auf den Materialumschlag

2001

870 M mit 70 t und über 20 m Reichweite setzt Maßstäbe im professionellen Materialumschlag

Für jeden Einsatz die richtige Maschine



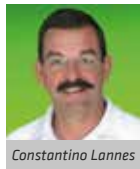
2014

Einweihung des Erich Sennebogen Museums mit der Möglichkeit, eine vollständige Zeitreise durch die SENNEBOGEN Entwicklungsgeschichte zu unternehmen



Weltweite Kundenorientierung auch in Ihrer Nähe

- Mehr als 150 Vertriebspartner weltweit
- Mehr als 500 Servicestützpunkte
- Eigene Tochtergesellschaften und Vertretungen in den wichtigsten Schlüsselregionen
- Drei individuell ausgerichtete Produktionsstandorte in Deutschland
- Namhafte Lieferanten hochwertiger Schlüsselkomponenten



Constantino Lannes

SENNEBOGEN LLC, Stanley/N.C.

1957 Sennebogen Trail
Stanley, North Carolina 28164
Phone +704 347-4910
Fax +704 347-8894
www.sennebogen-na.com



SENNEBOGEN LLC Charlotte, North Carolina, USA

Mitarbeiter und Händler von SENNEBOGEN LLC, Amerika





Bernhard Kraus



Alfred Endl

**SENNEBOGEN
Maschinenfabrik GmbH
Krane & Seilbagger**

Sennebogenstraße 10
94315 Straubing - Germany
Phone +49 9421 540 0
Fax +49 9421 540 340
www.sennebogen.com

**SENNEBOGEN
Maschinenfabrik GmbH
Umschlagbagger**

Sennebogenstraße 10
94315 Straubing - Germany
Phone +49 9421 540 0
Fax +49 9421 540 340
www.sennebogen.com



Marco Burgmer

SENNEBOGEN Pte. Ltd/Singapore

25 International Business Park
04-11/12 German Centre
60 99 16 Singapore
Phone +65 6562 8260
Fax +65 6562 8261
www.sennebogen.asia

- ① Werk 1 in Straubing
- ② Werk 2 in Straubing
- ③ Werk 3 in Wackersdorf
- ④ Werk in Balantonfüred/Ungarn

Auszeichnung erfolgreicher Händler



Mitarbeiter und Händler von SENNEBOGEN Ltd. Singapur



Recycling von Wertstoffen

Schrottplatz - Stahlwerk - Abfall - Industrie

Mit dem breitesten Sortiment an Umschlagbaggern weltweit bietet SENNEBOGEN eine unübertroffene Vielfalt an Lösungen für das Handling von Sekundärrohstoffen. Die Maschinen sind ausschließlich für den Materialumschlag konzipiert und damit einzigartig in Leistung und Lebensdauer.



Unsere einzigartige Produktpalette bietet Ihnen für jede Aufgabe im Recycling die optimale und effizienteste Lösung. Unsere Maschinen beweisen das täglich weltweit bei unseren Kunden!

Holzumschlag und Holzernte

Sägewerk - Papierindustrie - Rundholzplatz - Landschaftspflege

Die einzigartigen Pick- & Carry Maschinen gestalten die Holzindustrie um. Dank ihrer konzeptionellen Vorteile können mit ihnen die Lagerflächen mehr als doppelt so effektiv genutzt werden wie mit konventionellen Maschinen. Und das bei einem Plus an überlegener Arbeitssicherheit.



Unsere Maschinen ziehen problemlos Anhänger bis 80 t Gewicht: Eine interessante Logistiklösung mit hoher Wirtschaftlichkeit.



Multifunktional im Einsatz in der Energieholzernte, ganzjährig nutzbar in der Landschaftspflege: Der 718 erweitert das Leistungsspektrum im Holzbereich mit seiner überragenden Reichweite.



Die Balancer mit Reichweiten bis 42 m: Die mit Sicherheit effizienteste Maschine für Ihren Materialumschlag.



Hafenumschlag

Moderne und effektive Umschlagbagger

Kaum ein Umschlagplatz ist so individuell wie der Hafen. Wir passen unsere Maschinen aus einem modularen Baukasten individuell auf die Bedürfnisse unserer Kunden an. Vom Binnenhafen bis zum Seehafen be- und entladen unsere Maschinen zuverlässig und effizient Stück- und Schüttgüter jeder Art.



Für den Hafeneinsatz bieten wir Maschinen bis 300 t Einsatzgewicht und bis 42 m Reichweite. Diesel- oder Elektroantriebe, Pylonenhöhen, Hafenkabinen bieten ein Höchstmaß an individueller Maßkonfektion für Ihre beste Lösung!



Leistungsstarke Hafenkranne

Die SENNEBOGEN Hafenkranne werden den kundenspezifischen Anforderungen zur Be- und Entladung bis zur Panamax-Klasse gerecht. Sie meistern den Schwerlastumschlag sowie den effektiven Schüttgutumschlag mit großen Reichweiten und Reichtiefen.



- Baureihe mit 5 Typen mit Traglasten bis 125 t und Arbeitsradien bis 52 m
- Diesel- oder Elektroantriebe, mobile Lösungen mit Powerpack
- Pylonenhöhen für das Arbeiten über Bordwände
- Kabinenerhöhungen für maximale Sichthöhen bis 15 m
- Raupen- oder Mobilunterwagen
- Gittermastkrane oder Telekrane



Telekrane

Hochbau - Tiefbau - Industrie - Spezialtiefbau

Der Raupenteleskopkran ersetzt zunehmend klassische Hebesysteme auf Baustellen. Durch seine fantastische Flexibilität, Lasten horizontal und vertikal verfahren zu können, eignet sich der Raupenteleskopkran für eine sehr große Anzahl von Einsätzen, auch bei sehr beengten Verhältnissen.



- Teleskopieren stufenlos unter Last
- Raupenfahrwerk unter Last sicher verfahren
- Arbeiten bis 4° Schrägstellung

Dass SENNEBOGEN Telekrane sehr vielseitig einsetzbar sind, zeigen unsere Maschinen täglich. Optional hochfahrbare Kabinen für mehr Übersicht oder Hubarbeitsbühnen ergänzen den Einsatzbereich.



Der robuste Full-Power Boom gewährleistet eine große Schnelligkeit und Flexibilität auf der Baustelle. Auch im Spezialtiefbau mit Aufsatzrüttler oder mit Mäklern findet der Raupenteleskopkran seinen bewährten Einsatz - das ist einzigartig.

Seilbagger

Spezialtiefbau - Dredging - Gewinnung - Industrie

Die Vielfalt der Seilbagger-Applikationen ist enorm und passt zur Kompetenz von SENNEBOGEN, komplexe Aufgaben flexibel zu beherrschen. Die hohe Leistungsfähigkeit der Maschinen zeigt sich in den dynamischen und anspruchsvollen Einsätzen. Einzigartig auch mit umweltschonendem Elektro-Antrieb.



- Schlepplaufeinsatz in der Kiesgewinnung
- Schiffsaufbau für Dredging
- Schlitzwandgreifer im Spezialtiefbau
- Gewinnung im Open Pit Mining
- Abbruch mit Abrissbirne
- Spezialtiefbau mit Mäkler
- Spezialtiefbau mit Verrohrungsmaschine und Greifer
- Dropballeinsatz im Stahlwerk
- Materialumschlag mit Greifer



Das Sortiment fächert sich über 9 Grundmodelle von 20 t bis 300 t. Der Seilbagger ist als Hochleistungsgerät in Reichhöhe, Reichweite und Reichtiefe einzigartig und für viele Aufgaben unersetzlich. Motorleistungen bis 1.150 PS können auch Anbaugeräte betreiben. SENNEBOGEN verfügt über mehr als 60 Jahre Seilbagger Erfahrung.

Raupenkrane

Hochbau - Industrie - Offshore

Der SENNEBOGEN Raupenkran ist mehr als ein klassisches Hebegerät. Der Mix aus Leistung und Zuverlässigkeit, robustem Design mit langer Lebensdauer sowie die Servicefreundlichkeit machen aus unserem Kran einen stabilen Partner für jedes Unternehmen in Bauwirtschaft und Industrie.



- Konfigurierbar in vielen Auslegervarianten, auch mit wippbarem Spitzenausleger
- Große Flexibilität durch das Verfahren unter Last bei hoher Standsicherheit
- 6 Grundtypen mit Hubhöhen bis 150 m, Traglasten bis 300 t
- Selbst-Montagesystem, günstiger Transport durch kompakte Transportmaße
- einfache, sichere Bedienung

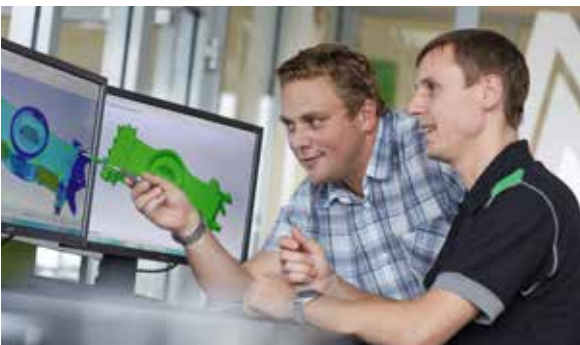
Höchste Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit, aber auch spezifische Tests und Abnahmen sind gefragt, wenn die Raupenkrane im Off-Shore Bereich auf Schiffen oder in entlegenen Gebieten wie der Antarktis eingesetzt werden. Over-Engineering vermeiden, Technik beherrschbar lassen: Diese SENNEBOGEN Philosophie bewährt sich in diesen Einsätzen besonders.



Entwicklung - Konstruktion - Versuch - Test

Mit PEP zum markenreifen Produkt

PEP steht für den Produkt-Entstehungs-Prozess. Er stellt sicher, dass eine neue Maschine erst dann für den nächstfolgenden Entwicklungsschritt freigegeben wird, wenn alle Freigabekriterien erfüllt sind. Qualität beginnt beim Lastenheft und endet mit der Serienfreigabe.



Mit modernsten Tools bis zum Prototypen

Konstruktionen mit 3-D Solid Works. Festigkeitsberechnungen und Optimierungen mit Finite Element Berechnungen, damit Maschinen hochfeste und gewichtsoptimierte Bauteile haben. Beste Leistung und Lebensdauer garantiert.

Im Versuch die Maschine optimieren

Am Prototypen wird mit modernster Messtechnik eine große Vielfalt von Messwerten aufgenommen. Die Analyse der Messwerte liefert die besten Parameter für den optimierten Betrieb der Maschine. Und ein serienreifes Produkt.

Im Test die Marktreife nachweisen

Nur die Praxis bestätigt die Theorie. Eine intensive Testphase auf dem eigenen Vorführ- und Testgelände weist unter echten Applikationsbedingungen die Serienreife nach und gewährleistet, dass die Kunden ein ausgereiftes Produkt erhalten.

Technologie & Innovationen

Intelligent und innovativ - zuverlässig und sparsam

An alle Komponenten stellen wir höchste Ansprüche. Die Technik soll durch den Bediener beherrschbar bleiben, weshalb wir Elektronik vermeiden, wo es möglich ist, und stattdessen bewährte Technik einsetzen. SENNEBOGEN Innovationen sind Lösungen, die die Zuverlässigkeit der Maschine fördern und gleichzeitig zur Senkung des Energie- resp. Kraftstoffbedarfs beitragen.



E-Serientechnologie spart bis zu 25 % Kraftstoff

- Eco-Mode
- Leerlauf-Stopp-Automatik
- beste hydraulische Wirkungsgrade
- verlängerte Ölstandzeit
- effizientes thermogeregeltes Kühlsystem
- emissionsarm durch Tier 4 F Technologie



Elektrohydraulische Antriebe sparen bis zu 50 % Kosten

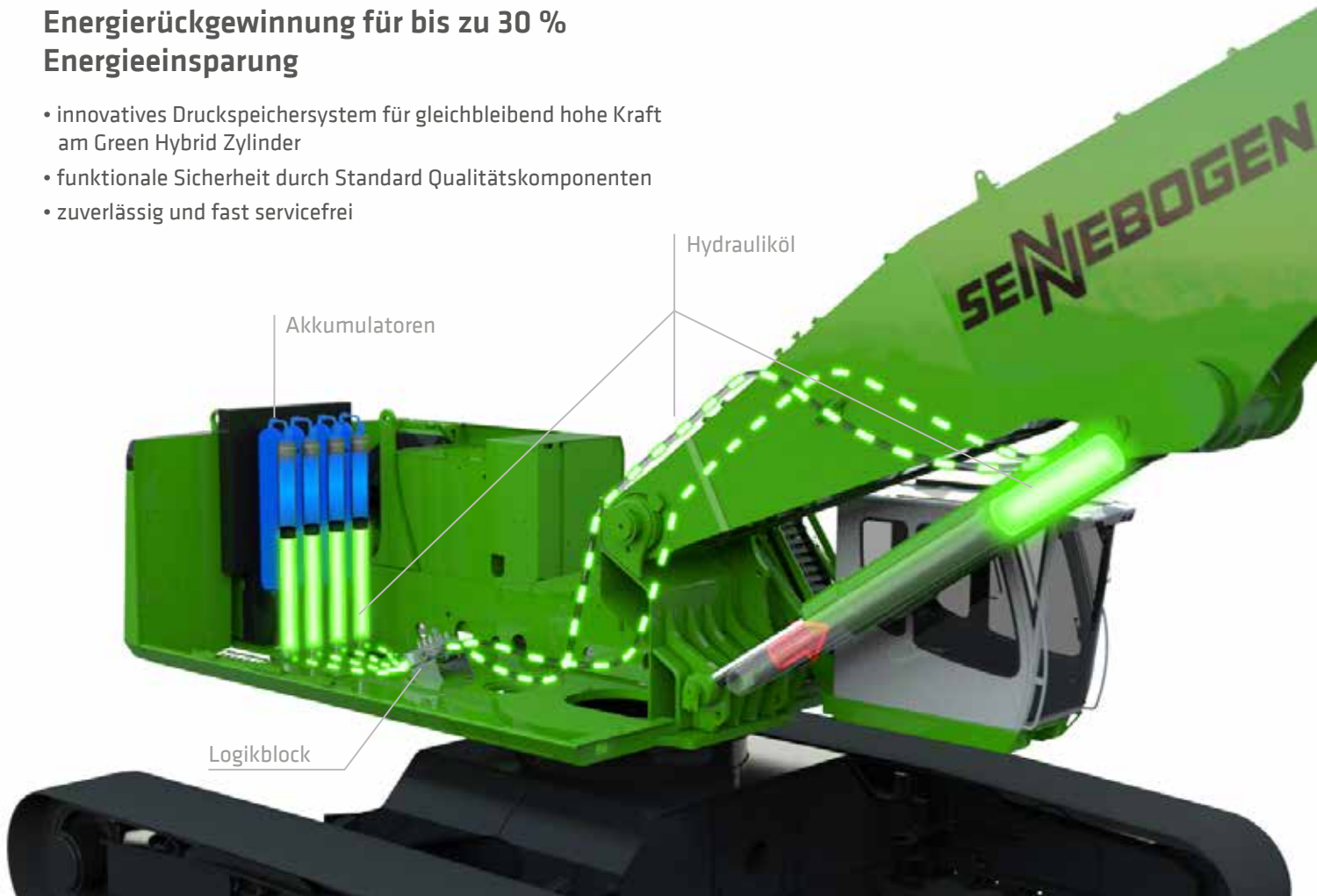
- längere Service-Intervalle
- mehr Arbeitskomfort
- emissionsfrei und leise
- Elektromotor mit 98 % Wirkungsgrad



SENEBOGEN GreenHybrid

Energierückgewinnung für bis zu 30 % Energieeinsparung

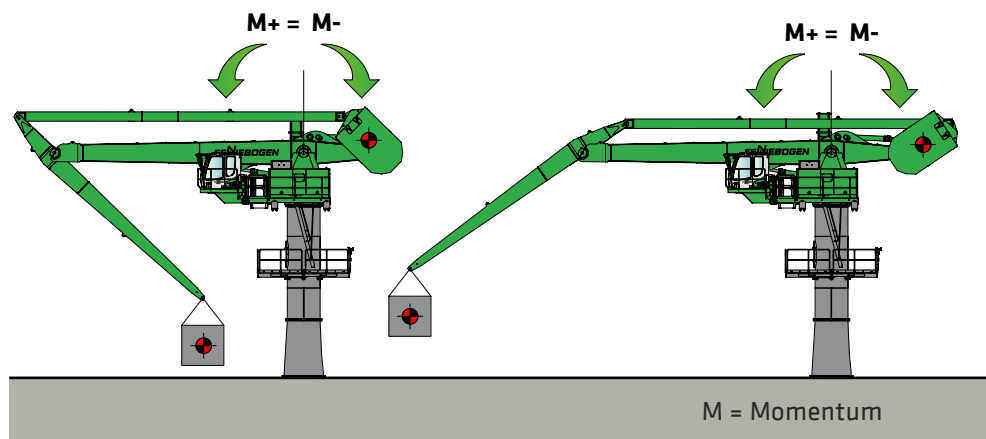
- innovatives Druckspeichersystem für gleichbleibend hohe Kraft am Green Hybrid Zylinder
- funktionale Sicherheit durch Standard Qualitätskomponenten
- zuverlässig und fast servicefrei



BALANCER Equilibrium

Bis zu 70 % Kosten senken: Die wirtschaftlichste Methode, Material zu bewegen

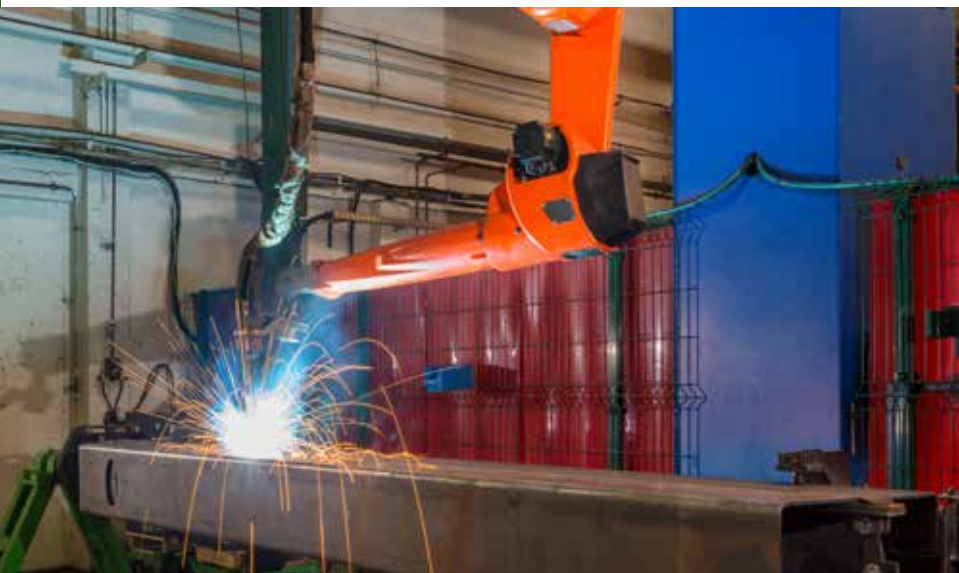
- nur ca. 50 % der installierten Leistung gegenüber konventionellen Maschinen
- extrem günstiger Energieverbrauch, niedrigste Betriebskosten
- lange Lebensdauer





Werk 2 und SENNEBOGEN Akademie, Straubing





Faszination durch Produktion

- Fachleute - Erfahrung - Konstruktion und Produktion seit über 60 Jahren
- Kontinuierliche Investition in modernste Produktionseinrichtungen



PRODUKTION



Kernkompetenz Fertigung stärken

- Wir beherrschen Produktionstechnologien für anspruchsvolle Verfahren
- Modernste und ergonomische Arbeitsplätze für Mitarbeiter sichern die besten Qualitätsstandards





Qualität entsteht im Prozess

- Durchgängiges QS-System gewährleistet hohe Qualitätsstandards
- Wir montieren nicht nur: Wir leben Fertigungstiefe und beherrschen Prozesse



Wir beherrschen Komplexität

- Die Kunst, Serienproduktion und kundenspezifische Einzellösungen in höchster Qualität zu konstruieren und zu produzieren, leben wir täglich
- Jede Maschine wird komplett aufgebaut und vor dem Finish intensiv getestet





Werk 1 und Ersatzteilzentrum, Straubing



Werk Balatonfüred/Ungarn

Kundendienst

Service-Kompetenz weltweit vor Ort

Nicht die Maschine kommt in die Werkstatt - der Servicemitarbeiter kommt zur Maschine beim Kunden. Zusammen mit unserem weltweiten Netzwerk an SENNEBOGEN Partnern gewährleisten wir eine hohe Verfügbarkeit für alle SENNEBOGEN Maschinen im Einsatz.



Unsere Leistung - Ihr Nutzen

- umfassende technische Unterstützung in allen Fragen des Gebrauchs, der Wartung und Instandsetzung Ihrer Maschine
- Professionelle Übergaben und Einweisungen der ausgelieferten Maschinen vor Ort



Wartung & Service:

Ein Garant für eine lange Lebensdauer

Kratzer im Lack bringen niemanden aus der Ruhe. Unsere Kunden freuen sich bei guter Wartung häufig über Maschinen mit vielen zehntausend Betriebsstunden.

Was wirklich zählt:

Total cost of ownership

Mit günstigen Betriebs- und Servicekosten erreichen Sie Ihr Ziel - eine leistungsstarke und zuverlässige Maschine über die Lebensdauer in Ihrem Maschinenpark zu betreiben.

Service Center

Schnelle, weltweite Ersatzteilversorgung

Im Servicefall muss alles schnell gehen. Zum einen den Kunden in die Lage zu versetzen, die erforderlichen Ersatzteile einfach bestellen zu können. Zum anderen alle Bestellungen zügig abzuwickeln und mit schnellster Logistik die Ersatzteile in Rekordzeit zur Maschine zu liefern.



Angebot & Leistung

- Mehrstufiges Versandsystem: Emergency Order für kurzfristige Auslieferungen
- Effizient abwickeln: Empfohlene Ersatzteilpakete gebündelt bestellen
- Flexibel aufrüsten: Nachrüstsätze für Bestandsmaschinen
- Immer alles dabei haben: Optimierte Werkzeugausstattung und Service-Koffer-Angebote



Mit unseren Logistikpartnern bringen wir unsere Ersatzteile schnell und günstig an jeden Ort der Welt.

Zehntausende Ersatzteile halten wir für Sie in unserem zentralen Lagerbereich abrufbereit, damit jede Maschine maximal verfügbar bleibt.

Unsere Partner im Vertrieb und Service

Mehr als nur ein Händler

Unser Händler- und Servicenetz umspannt alle Kontinente. Sie finden einen geschulten Ansprechpartner auch in Ihrer Nähe - mit Beratungskompetenz in der Produktauswahl oder der Service-Kompetenz für Kundendienst und Ersatzteile.



- Treffen Sie unsere Vertriebspartner auf einer von über 100 Messen und Veranstaltungen weltweit jedes Jahr
- Vertrauen Sie auf die Erfahrung und Kompetenz unserer Händler, die schon bis zu 40 Jahre mit uns zusammenarbeiten



SENNEBOGEN Akademie

Schulung und Training mit Profis

Maschinen, Motore, Steuerungstechnik. Der Fortschritt ist unaufhaltsam, bringt aber auch die Verantwortung mit sich, die Technik begreifbarer zu machen. In der SENNEBOGEN Akademie bieten wir ein breites Schulungsangebot für Service-Techniker, Fahrer, Kunden und Mitarbeiter.



- Schulungen in Gruppen bis zu max. 12 Teilnehmer
- 4-stufiges Ausbildungssystem bis zum Expertentraining
- Hoher praktischer Schulungsanteil an den Maschinen
- Ideale Räumlichkeiten für beste Wissensvermittlung
- Interne Schulungen für Mitarbeiter und Führungskräfte im Rahmen der Personalentwicklung



Die großen Schulungshallen bieten Platz für die Schulung von Umschlagbaggern sowie Kranen. Modernste Technik und Anschauungsobjekte unterstützen unsere Trainer.



Praktische Schulungsinhalte können ideal auf dem eigenen Vorführgelände vermittelt werden, oder Fahrer und Betreiber von Maschinen erwerben die Führerscheine für Bagger und Krane.



MENSCHEN

Durchschnittlich 15 Jahre Betriebszugehörigkeit bei SENNEBOGEN.

Ein Garant für die Erfahrung, die nötig ist, um die besten Maschinen zu bauen.





**SENNEBOGEN
Maschinenfabrik GmbH**

Werk 1
Hebbelstraße 30
94315 Straubing, Germany
Tel. +49 94 21 540-0
Fax +49 94 21 43882
www.sennebogen.com

SENNEBOGEN Akademie GmbH & Co. KG

Sennebogenstraße 8
94315 Straubing, Germany
Tel. +49 94 21 540-361
Fax +49 94 21 540-888
akademie@sennebogen.de
www.sennebogen-akademie.de

SENNEBOGEN

Werk 2
Sennebogenstrasse 10
94315 Straubing, Germany
Tel. +49 94 21 540-0
Fax +49 94 21 43882
marketing@sennebogen.de
www.sennebogen.com

SENNEBOGEN LLC

USA
1957 Sennebogen Trail
Stanley, North Carolina 28164, USA
Tel. +1 704 347-4910
Fax +1 704 347-8894
sales@sennebogenllc.com
www.sennebogen-na.com

SENNEBOGEN

Werk 3
Oskar-von-Miller-Straße 1-5
92442 Wackersdorf, Germany
Tel. +49 94 31 634-0
Fax +49 94 31 634-102
marketing@sennebogen.de
www.sennebogen.com

SENNEBOGEN Pte. Ltd.

Singapur
25 International Business Park
04-11/12 German Centre
Singapore 60 99 16
Tel. +65 6562 826-0
Fax +65 6562 826-1
info@sennebogen.asia
www.sennebogen.asia