

PRESSEINFORMATION

von

SANO Transportgeraete GmbH

**am 19. August 2011
in Lichtenberg/Linz**



Firmeninformation:

[SANO Transportgeraete GmbH](#) ist seit mehr als 20 Jahren ein innovativer und erfolgreicher industrieller Maschinenbaubetrieb mit Sitz in Lichtenberg bei Linz. Der Familienbetrieb von Jochum und Elisabeth Bierma wurde 1989 gegründet. Die Geschäftsleitung hat Ing. Manfred Winkler inne. Das Unternehmen beschäftigt derzeit 37 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, davon 4 Lehrlinge. SANO Transportgeraete GmbH ist auch Lehrbetrieb für die Berufe Maschinenbautechnik und Bürokauffrau.

Das Unternehmen hat sich auf Entwicklung und Produktion von mobilen elektrischen Treppensteigern spezialisiert. Die mehrfach weltweit patentierte Treppensteiger-Technologie wird am Standort entwickelt. Die mobilen Treppensteiger werden vor Ort hergestellt. SANO Transportgeraete GmbH verzeichnet einen Exportanteil von 92 Prozent. Die Produkte werden in nahezu 50 Exportdestinationen verkauft, mit einem Schwerpunkt von 75% in Europa. Die weiteren 25% sind auf alle Kontinente verteilt, wobei Südamerika sich 2011 gut entwickelt. Gemeinsam mit zwei eigenen Vertriebs-Tochterunternehmen [SANO Deutschland GmbH](#) und [SANO UK powered stairclimbers Ltd](#) sowie einem umfangreichen Händlernetz bietet SANO Transportgeraete GmbH für sein Produkt - die LIFTKAR Treppensteiger - ein weltweites Verkaufs- und Servicenetz.

Das Unternehmen setzt seine Schwerpunkte in die Produktinnovation sowie in die Neuerschließung und Ausbau bestehender Märkte. Die Herstellung der Produkte orientiert sich an den Kunden-Ansprüchen. Mit der Entwicklung von mobilen Produkt-Gesamtlösungen im Bereich Treppensteiger-Technologie ist SANO Transportgeraete GmbH weltweit führend und erschließt laufend neue Branchen-Applikationen.

[SANO Transportgeraete GmbH](#) will durch den Einsatz von Technik mit modernen Lösungen die Mobilität von Menschen mit Gehbeeinträchtigung erweitern sowie den Transport von Lasten erleichtern. Mit der weltweit anerkannten Baureihe der LIFTKAR-Modelle sowohl für Personen als auch Lasten ist das Unternehmen seit Jahren auf Erfolgskurs. Das Markenzeichen von SANO ist die Treppensteiger-Technologie in qualitativ hochwertigen Maschinen.

Information zu LIFTKAR elektrische Treppensteiger:

Die mobilen Treppensteiger heben sich von anderen Erzeugnissen wie z.B. Treppenliften dadurch ab, dass sie gering im Eigengewicht, einfach bedienbar und handlich sind. Die ideale Lösung zum Mitnehmen für unterwegs.

Es gibt zwei spezifische Kategorien von elektrischen Treppensteigern:

Elektrische Treppensteiger für den Transport von gehbeeinträchtigten Personen:

Im Unterschied zu Treppenliften, die stationär eingebaut sind, können unsere leichten, kompakten Geräte in jedem PKW bzw. auf Reisen mitgenommen werden. Als mobile, batteriegespeiste elektrische Treppensteighilfen sind sie praktisch überall einsetzbar - Mobilität ohne Grenzen!

Zu unserem Kundenkreis zählen Privatkunden mit Gehbeeinträchtigung ebenso wie Altenheime, Schulen, kulturelle Einrichtungen, Flughäfen und Bahnhöfe. Auch professionelle Krankentransporte wie Invalidentaxis, Rettungsorganisationen und Fahrdienste nützen unsere Geräte.

Elektrische Treppensteiger für den Transport von Lasten:

Lieferanten von Haushaltsgeräten, Brauereien, Installateure, Bodenleger, Türen- und Fenstererzeuger und viele andere Firmen schätzen unsere auf einem sackkarrenähnlichen Grundrahmen aufbauenden, extrem leichten elektrischen Treppensteighilfen der Marken SAL, MTK und HD.

Treppen aller Art (ob gerade oder gewandelt) können mit unseren patentierten High Tech-Produkten ohne Kraftanstrengung und ergonomisch richtig (rücken-schonend) überwunden werden. Sie bieten eine ideale Transportlösung vom Lieferauto bis zum gewünschten Standplatz, über Wege, Gänge, treppab und treppauf.

Deswegen zählen zu unserem Kundenkreis im Lastentransport Unternehmen, die schwere Lasten bis 330 kg über Treppen zustellen und abholen. Getränkeautomaten, Haushaltsgeräte, medizinische Gaszylinder, Kopierer, Heizkessel, Werkzeugkisten der Handwerker, Fliesen, Türen und ähnliche schwere Güter werden mit LIFTKAR mühelos über Wege und Gänge transportiert. LIFTKAR ist durch sein geringes Eigengewicht einfach im Lieferauto mitnehmbar.

FIRMENCHRONIK

- 1989: Gründung als Einzelunternehmen: Ing. Jochum Bierma, Handel mit Transportgeräten, Firmensitz Linz, Pöstlingberg
- 1991: Entwicklungsstart LIFTKAR MTK **mobile Elektro-Treppenkarre für schwere LASTEN und GÜTER**
- 1992: Aufbau internationales Händlernetz
- 1994: Umgründung in Sano Transportgeraete Ing. Jochum Bierma KG, Übersiedlung der Produktion nach Lichtenberg – Am Holzpoldlgut 22
- 1995** **1. OÖ. Jungunternehmerpreis** verliehen durch Wirtschaftskammer OÖ in der Kategorie „Der Innovative“
- 1998: Entwicklung der Baureihe LIFTKAR SAL: Alu; Modulbauweise; schneller, leichter
- 1999/2000: Neubau Firmengebäude 1.200 m², Mitarbeiterstand: 6, Umwandlung in SANO Transportgeraete GmbH

Landesinnovationspreis 2001 Sonderpreis des Landes Oberösterreich

- 2002: Entwicklungsstart der neuen Baureihe LIFTKAR PT für Personentransporte
- 2002:** **Austrian Leading Company „Der Aufsteiger“** Auszeichnung Magazin Wirtschaftsblatt
- 2003: Gründung eigenständiges Tochterunternehmen für Vertrieb: SANO UK powered stairclimber Ltd., Großbritannien
- 2003/2004: Zubau zur Produktionshalle auf Gesamtfläche: 2.350 m² , Mitarbeiterstand: 17
- 2004: Gründung eigenständiges Tochterunternehmen für Vertrieb: SANO DEUTSCHLAND GmbH
- 2004/2005: Präsentation LIFTKAR PT, **mobile Elektro-Treppenkarre für PERSONEN** auf internationalen REHA-Fachmessen
- 2007: Firmeneintritt von Geschäftsführer Ing. Manfred Winkler
- 2007: Markteinführung von LIFTKAR HD: Kapazität bis 330 kg
- 2008:** **Schrittmacher 08** Auszeichnung Magazin Rundschau
- 2011:** **GUUte Award 2011** verliehen durch Wirtschaftskammer OÖ – Verein GUUte
- Mitarbeiterstand im Juni 2011:
 37 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
 davon 1 weiblicher und 3 männliche Lehrlinge
 davon weitere 6 bereits im Betrieb ausgebildete Maschinenbautechniker

LEHRE IST FÜR UNS EINE PARTNERSCHAFT

SANO Transportgeraete GmbH ist ein Vorzeige-Ausbildungsbetrieb für den **Lehrberuf Metalltechnik – Modul Maschinenbautechnik**:

Das Unternehmen sorgt im eigenen Haus für den Nachwuchs an Technikerinnen und Technikern.

Die wichtigsten Tätigkeiten und Aufgabenbereiche des Modullehrberufes Metalltechnik auf einen Blick

gemeinsame Tätigkeiten und Aufgabenbereiche:

- technische Unterlagen, Skizzen und Werkzeichnungen lesen und teilweise anfertigen
- Arbeitsschritte und Arbeitsmethoden festlegen
- Arbeitsabläufe planen und koordinieren
- erforderliche Arbeitsmittel und Materialien beschaffen, auswählen und überprüfen
- Metall bearbeitende Verfahren wie Bohren, Drehen, Fräsen, Schleifen, Biegen, Löten, Stanzen, Lochen etc. anwenden
- verschiedene Schweißtechniken wie z. B. Gasschmelz-, Elektro- und Schutzgasschweißen anwenden
- Sicherheitsvorschriften und Qualitäts- und Umweltstandards beachten
- regelmäßige Wartungs- und Servicearbeiten an Maschinen und Produktionsanlagen durchführen
- Fehler, Mängel und Störungen an Maschinen und Anlagen suchen, eingrenzen und beseitigen
- Betriebsbücher, technische Unterlagen, Montagepläne, Betriebsanleitungen, Wartungs- und Serviceprotokolle führen

mit Ausbildung im Hauptmodul Maschinenbautechnik insbesondere:

- Bauteile für Maschinen und Anlagen herstellen

- Maschinen und Anlagen zusammenbauen, montieren, prüfen und in Betrieb nehmen
- elektrotechnische (z. B. Steuerungen), pneumatische, hydraulische Bauelemente zusammenbauen, verbinden und prüfen
- rechnergestützte (CNC-)Werkzeugmaschinen programmieren und bedienen
- Ersatzteile und Komponenten unter Berücksichtigung von technischen Normen herstellen und einbauen, Funktionen einstellen
- Probeläufe durchführen

Bei [SANO Transportgeraete GmbH](#) basiert die Ausbildung von qualifiziertem Fachpersonal auf solider Handwerksausbildung mit begleitender internationaler Weiterbildung. Die maschinenbautechnische Lehrausbildung im Rahmen von serieller Geräteproduktion und Entwicklung von Prototypmodellen wird ergänzt durch Kurse im Firmen-Ausbildungsverbund FAV für die Berufsbild-Positionen Hydraulik und Pneumatik. Freiwillige Kurszusatzangebote wie Staplerführerschein und andere Wifi-Kurse werden gerne angenommen. SANO Transportgeraete GmbH ist auch Lehrbetrieb für den Beruf Bürokauffrau.

Statistischer Überblick:

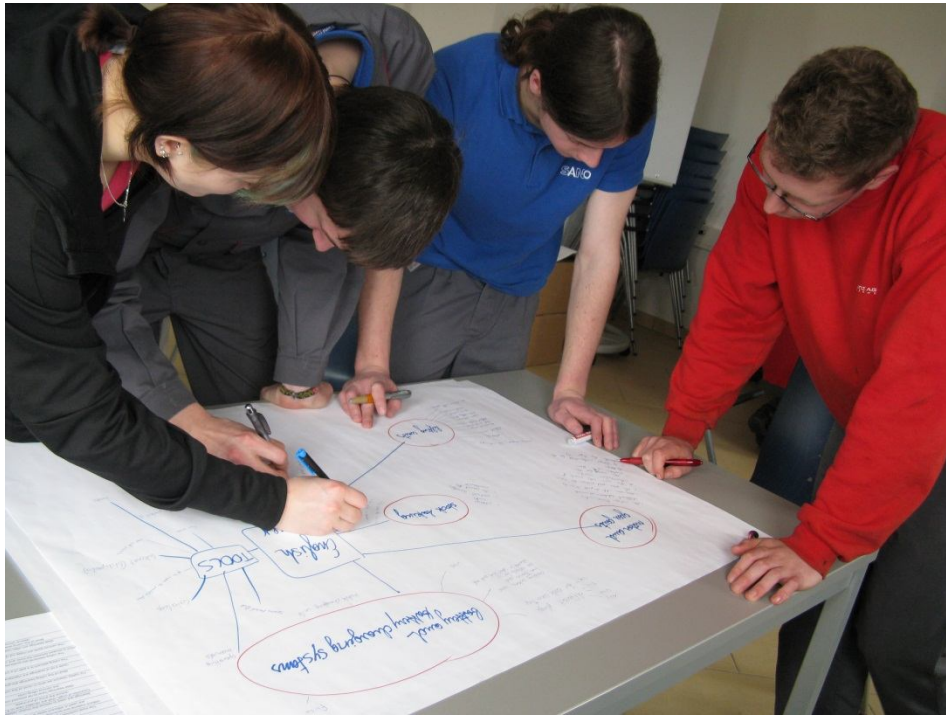
Lehre Bürokauffrau: seit 2001 bisher drei weibliche Lehrlinge ausgebildet.
Lehre Maschinenbautechnik: seit 1997 bisher neun Facharbeiter ausgebildet.

Weitere sechs Lehrlinge sind derzeit in Ausbildung.

Ein weiblicher Lehrling hat eine Doppellehre Maschinenbautechnik und Bürokauffrau erfolgreich absolviert.

SANO als exportorientiertes Unternehmen mit zwei Tochtergesellschaften in Großbritannien und Deutschland setzt bei seinen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern auf **internationale Allgemeinbildung und Sprachförderung** (English Corner im Personal-Pausenraum). Einige Lehrlinge absolvierten Auslandspraktika im Rahmen des Leonardo da Vinci - Förderprogramms von IFA (internationaler Fachkräfteaustausch) in Malta und Großbritannien.

Kurse zur Lehre mit Matura werden von gesamt drei Mitarbeitern (einem Lehrling und zwei Facharbeitern) in deren Freizeit besucht. Hier sieht SANO Transportgeraete GmbH, als Lehrherr, die Pflicht in der Motivation, Information und in der fachlichen Unterstützung.



SANO Lehrlinge beim Bildungsblock „English at work“



SANO Lehrlingsmannschaft mit Ausbilder bei Wettbewerb - GUUte Messe 2010

Bildrechte: SANO Transportgeraete GmbH, Abdruck honorarfrei

INFORMATIONEN SCHULPARTNERSCHAFTEN

SANO Transportgeraete GmbH ist es ein Anliegen, jungen Menschen den Zugang zur Technik möglichst früh zu eröffnen und setzt dabei mehrere Akzente:

- **Für Volksschulen:** eine **Technikbox** mit themenspezifischen Arbeitskoffern, die den Schülerinnen und Schülern das Begreifen von technischen Vorgängen nahe bringen. Gesponsert an VS Neußerling.
- **Girls` Day:** für Schülerinnen im Hauptschulalter öffnen wir unseren Betrieb
- **Schnuppertage:** für Schülerinnen und Schüler der 4. Klasse Hauptschule und der Polytechnischen Lehrgänge zur Lehrstellen-Orientierung.
- **Schulpartnerschaften:**
LISA Linz International School Auhof wird unterstützt als Gymnasium mit internationalem Hintergrund.
LITEC Paul Hahn Straße erhält Unterstützung durch technische Betreuung von Matura-Fachprojekten.
Schülerinnen und Schülern der Waldorfschule Linz wird die Absolvierung des Betriebs-/Industriepraktikums im Haus angeboten.
- **Kooperationen:** mit universitären Einrichtungen (LCM Linz Center of Mechatronics); förderndes Mitglied der Fachhochschule Wels.

Statement von Geschäftsführer Ing. Manfred Winkler:

Wir pflegen mit dem LITEC Linzer Technikum bereits ein langjähriges sehr gutes Verhältnis! Als innovatives Maschinenbauunternehmen sehen wir in dieser Kooperation die Chance, den Technikerinnen und Technikern von morgen die Möglichkeit zu geben, praxisorientiertes Projektwissen zu erwerben! Gleichzeitig können wir auch den Lehrkräften vermitteln, welche zukünftigen Anforderungen wir an junge Technikerinnen und Techniker stellen. Durch diese enge Zusammenarbeit wurden bereits mehrere Projekte realisiert. Das Engagement der Schüler ist durchaus groß und führte in einem Fall bereits zur Aufnahme eines Technikers unmittelbar nach erfolgreichem Abschluss seines Maturaprojektes. Wir werden diese Kooperation auch in Zukunft weiterführen!

Statement von Firmenteilhaberin Dr. ⁱⁿ Elisabeth Bierma:

Als lehrlingsausbildender Betrieb engagieren wir uns gerne für junge Menschen und deren Bildung. Auch im Rahmen des Arbeitskreises Schule & Wirtschaft der Wirtschaftskammer OÖ, Bezirk Urfahr-Umgebung und als Frau in der Wirtschaft, Stv. Vorstand im Bezirk, ist es mir ein Anliegen, die Vernetzung von Schulen aller

Schulstufen und den örtlichen Betrieben zu fördern und aktiv zu unterstützen. Den Schülerinnen und Schülern soll durch Vorbildwirkung vorgelebt werden, dass eine gute Grundausbildung und laufende Weiterbildung wichtig sind, sich bezahlt machen und Freude bereiten.

Wir stehen für die Intensivierung des Bewusstseins für lebenslange Fortbildung und für die Vernetzung zwischen Schulen und Betrieben.



SANO Team übergibt Technikbox an Direktor Pinner, VS Neußerling, 2009



Girls` Day 2011: praktischer Montage-Einsatz von Denise Hopfenbeck (HS Hellmonsödt) und Abteilungsleiter Josef Pointner

Bildrechte: SANO Transportgeraete GmbH, Abdruck honorarfrei

Auf einen Blick

SANO Transportgeraete GmbH

Gesellschafter:
Ing. Jochum Bierma und
Dr. ⁱⁿ Elisabeth Bierma
Am Holzpoldlgut 22
4040 Lichtenberg/Linz, Austria
Telefon: + 43 (0) 7239 51010
Fax: + 43 (0) 7239 51010 14
E-Mail: office@sano.at
www.sano.at

Geschäftsführung und Pressekontakt Ing. Manfred Winkler

Verkaufsleitung INTERNATIONAL

Ing. Manfred Winkler
Telefon: +43 (0) 7239 51010-10
Mobil: +43 (0) 664 1370 188
E-Mail: m.winkler@sano.at

Verkaufsleitung Österreich

Hans Hinterkörner
Mobil: +43 (0) 664 2431 166
E-Mail: office@sano.at

SANO Deutschland GmbH

Franz-Huber Str. 52
83088 Kiefersfelden-Mühlbach, BRD

Geschäftsleitung Deutschland

Leopold Baudinger
Telefon: +49 (0) 8033 30896-0
Mobil: +49 (0) 151 1673 7348
Fax: +49 (0) 8033 30896-17
E-Mail: info@sano-treppensteiger.de
www.sano-treppensteiger.de

SANO UK powered stairclimbers Ltd. Bristol Court, Betts Av., Martlesham Heath
IP5 3RY IPSWICH SUFFOLK, Great Britain

Geschäftsleitung Great Britain/Ireland Peter Simmons

Telefon: +44 (0) 1473 333 889
Mobil: +44 (0) 7956 465990
Fax: +44 (0) 1473 333 742
E-Mail: info@LIFTKARDirect.com
www.sano-uk.com

erstellt von

Monika Ratzenböck
Agentur Strategische Öffentlichkeitsarbeit
Mobil : +43 (0) 699 12 84 84 26
E-Mail: monika_ratzenboeck@liwest.at