

90 JAHRE

 **PAMMINGER**  
LINZ . AUSTRIA





„ Wir als Familie und Team, sehen es in unserer Verantwortung gemeinsam mit unseren MitarbeiterInnen, ihren Ideen, ihrem Können und ihrer Kreativität unsere Produkte für unsere Kunden nachhaltig und zukunftsweisend herzustellen.“

Rudolf und Harald Pamminger, CEOs



Moderne Produktionsbetriebe sind komplexe Systeme. Damit hier Maschinen und Anlagen integriert werden können, müssen die Anforderungen und Gegebenheiten genauestens analysiert und durchdacht werden. Höchstes Know-how, langjährige Erfahrungen und ein fundiertes Wissen über die Prozessabläufe im Einzelnen sind vonnöten, um die komplexen Abläufe mit neuen Maschinen und Anlagen zu optimieren. Ein Wissensvorsprung, den das Unternehmen Pamminger hat. Und mit dem Erfolg über bereits mehr als neun Jahrzehnte erarbeitet wurden.

Pamminger ist ein Familienbetrieb in der dritten und vierten Generation. Das spiegelt sich aber nicht nur in der Führung, sondern auch im Team. Denn jede/r MitarbeiterIn wird als ein Teil der großen Pamminger-Unternehmensfamilie gesehen. Dementsprechend wird auf beste Aus- und Weiterbildung größter Wert gelegt und auf eine gelebte Firmenkultur sorgfältig acht gegeben. Dazu sind die Entfaltungsmöglichkeiten und Aufstiegschancen vielfältig. Nicht umsonst sind Pamminger-MitarbeiterInnen bestens angesehen in der Branche.

# Die Geschichte von Pamminger auf einem Blick

1932

Gründung als Schlossereibetrieb durch Friedrich Pamminger in Linz, Kaarstraße.

1962/63

Übergabe an Sohn Fritz Pamminger und Neuorientierung auf Spezial- und Sondermaschinenbau. Neubau der Produktion in der Reindlstraße (Linz/ Urfahr).

1988

Übernahme durch Rudolf Pamminger, Hallenzubau in der Reindlstraße. Innovationspreis des Staates Österreich für eine technische Neuentwicklung im Bereich der Schießsporttechnik.

1994

Kompletter Firmenneubau in der Petzoldstraße in Linz.

1996

Gründung der Tochterfirma Pamminger Verpackungstechnik unter der Leitung von Harald Pamminger.

1998

Entwicklung des Vario-Power-Stretchsystems für Palettenstretchmaschinen, welche den Folienverbrauch erheblich minimiert.

2000

Erweiterung einer Lager- und Zuschnitthalle.

2003

Bau einer leistungsfähigen Lackieranlage.

2008

Betriebserweiterung mit neuen und erweiterten Fertigungs- und Montagehallen.

2009

Entwicklung von Horizontalstretchmaschinen Typ Python für Langgutware.

2011

Entwicklung von Umreifungsmaschinen für Palettenware.

2013

Entwicklung von Fördertechnik für Gitterboxen und schweren Produkten bis 5000 kg.

2014

Erweiterung der Python-Maschinen mit Vario-Power-Stretch-System somit stehen auch unseren Kunden zur Verpackung von Langgutware die Vorteile einer individuell einstellbaren Folienvorreckung zur Verfügung.

2017

Die Produktpalette der Stretchmaschinen wird um Papierrollenverpackungsmaschinen erweitert.

2018/19

Gemeinsam mit dem Fraunhofer-Institut für Radar-Technologie wird ein neues Positioniersystem zur Weltraumschrotortung entwickelt und dem Deutschen Luft- und Raumfahrtinstitut übergeben.

2019

Patenterhalt für die sequentielle Lanze bei Umreifungsmaschinen, welche Kunden ermöglicht bis zu 40% des benötigten Platzes einzusparen.

2020

Entwicklung und Lieferung von Fördertechnik für Großladungsträger.

2021/22

Erhalt des größten Einzelauftrags in der Firmengeschichte Pamminger liefert eine Fördertechnikanlage für maximales Paketgewicht von 22.000 kg.

2022

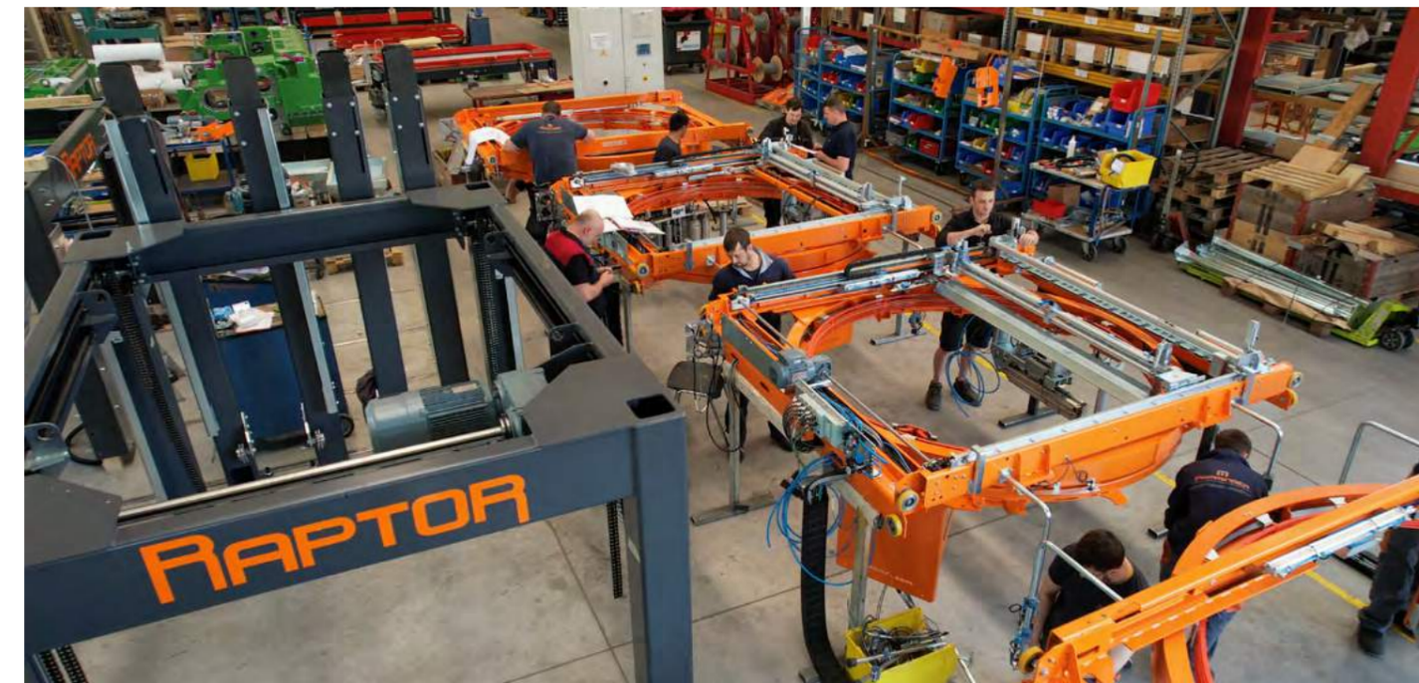
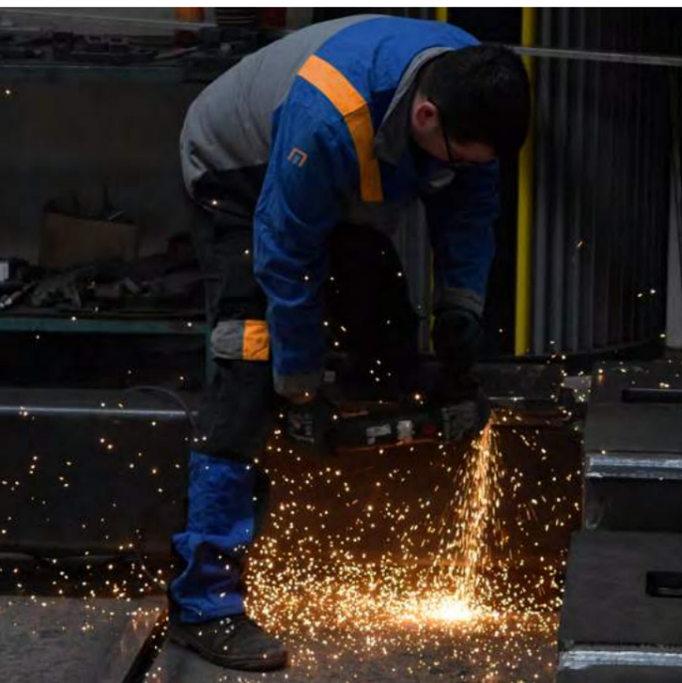
Einführung eines neuen ERP-Systems.

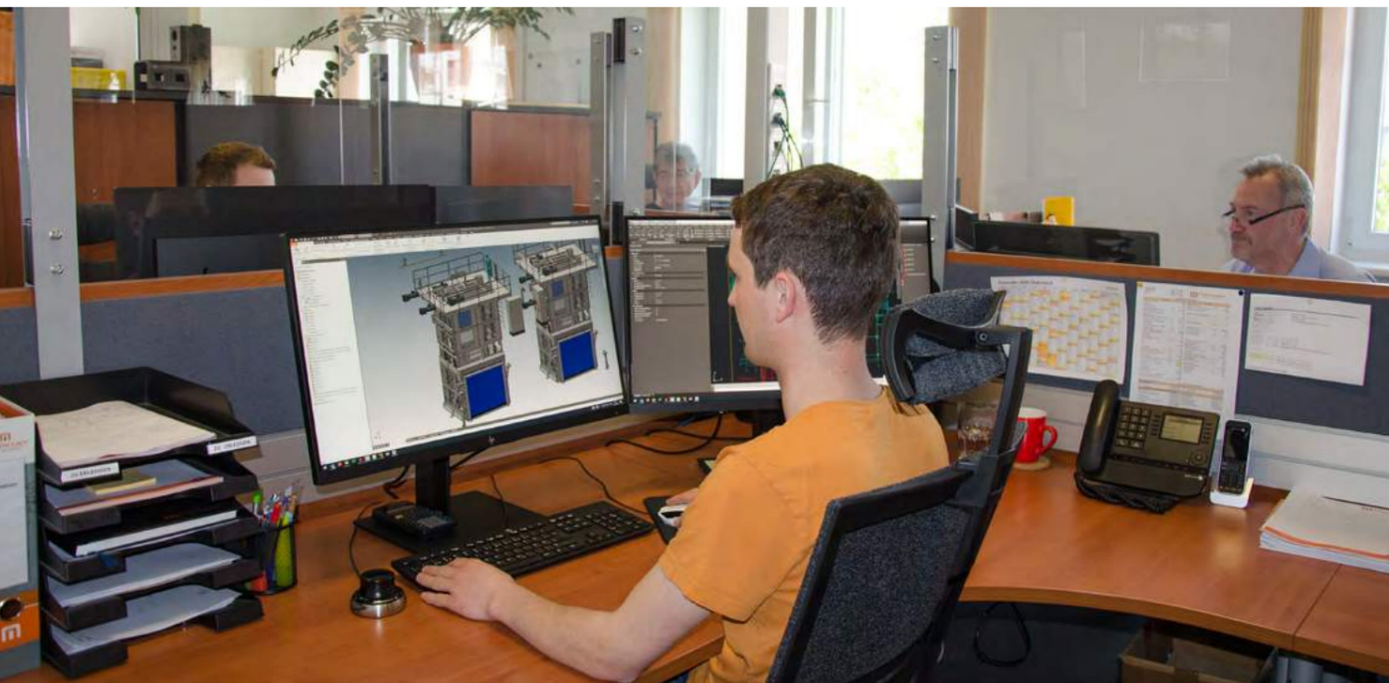
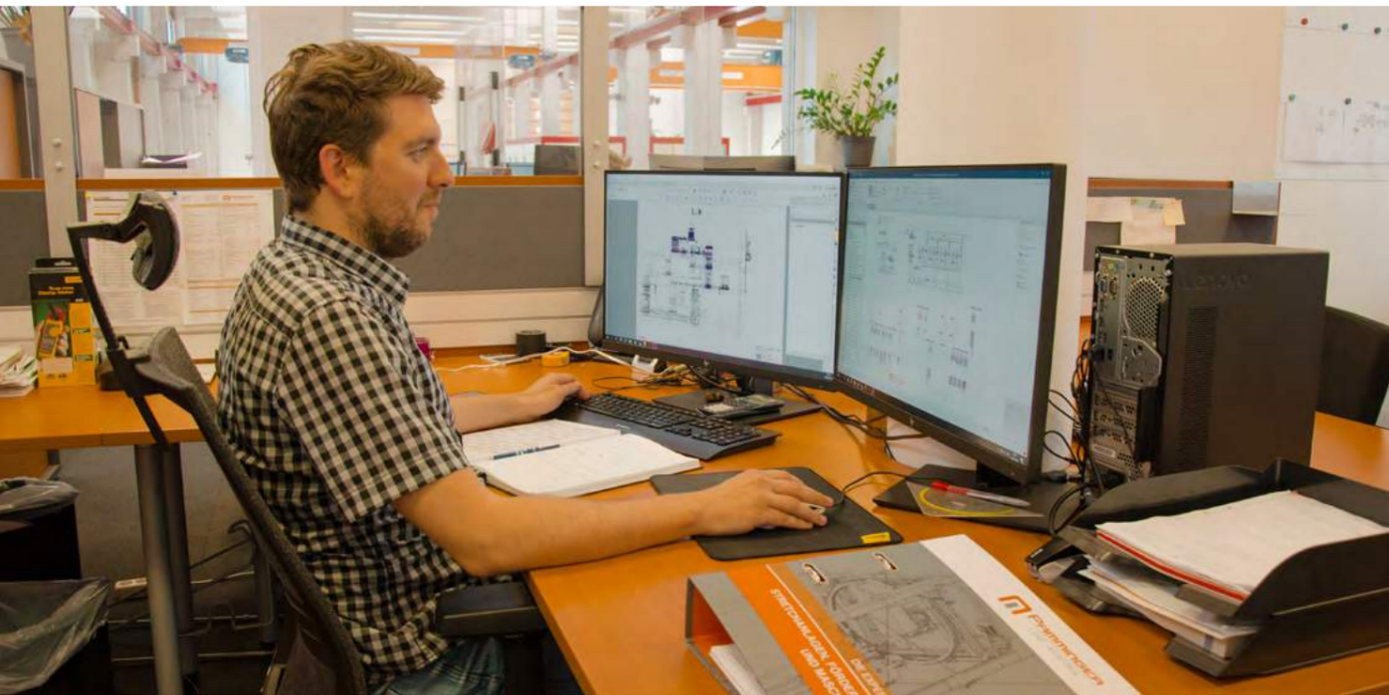


## Höchste Qualitätsansprüche serienmäßig

Die Gründe für den lang anhaltenden Unternehmenserfolg sind vielfältig und doch auf ein Hauptaugenmerk unserer Unternehmenstätigkeit zurückzuführen:

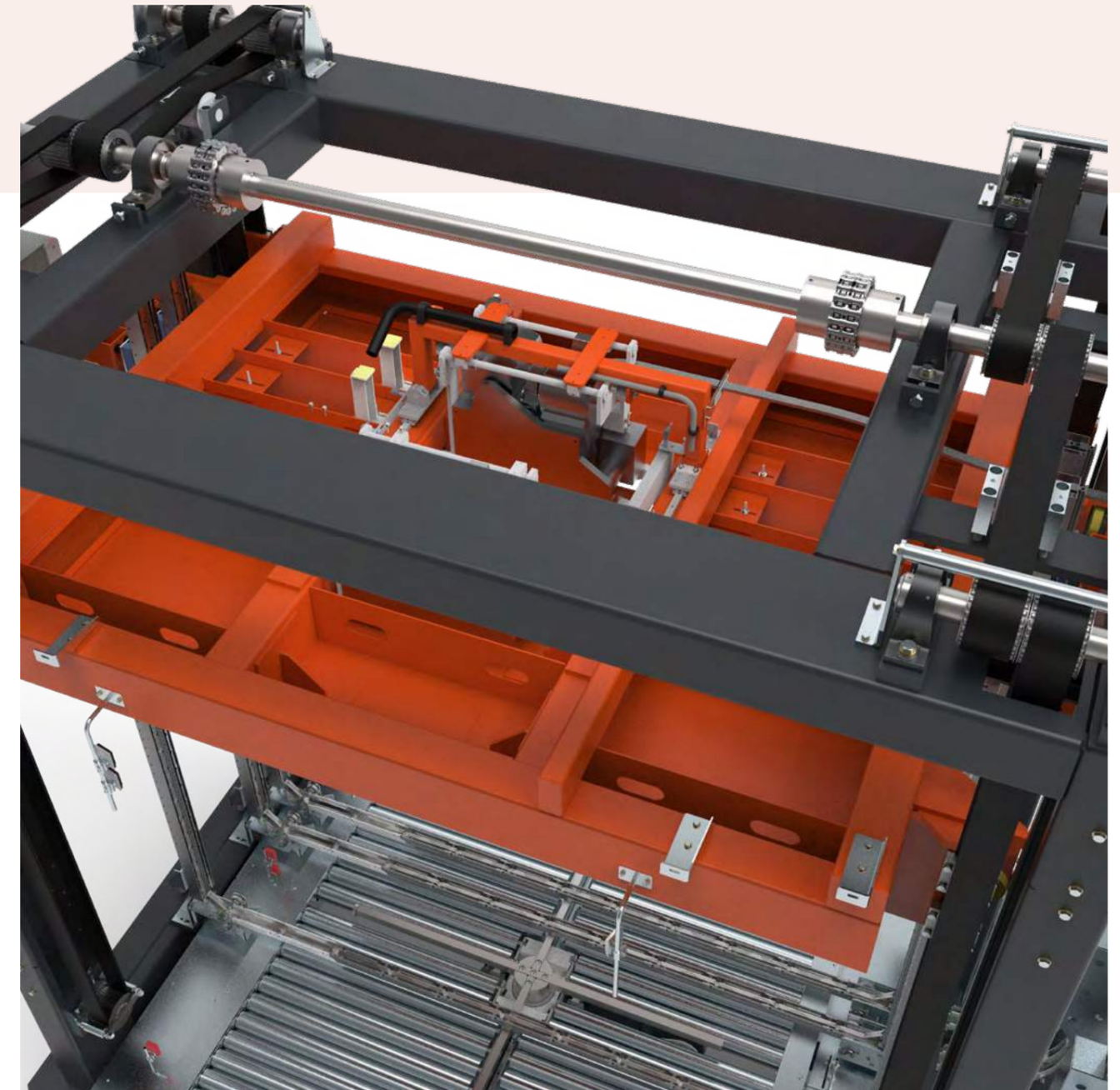
Nur bestens ausgebildete und motivierte MitarbeiterInnen ermöglichen uns Zuverlässigkeit auf allen Ebenen, höchste Termintreue, Präzision in der Produktion, saubere Verarbeitung und höchste Ansprüche zu erreichen. Dabei ist ein wesentlicher Erfolgsfaktor die große umfangreiche Fertigungstiefe. Bei Pamminger werden Ihre Maschinen und Anlagen in allen Fertigungsschritten im Werk hergestellt. Pamminger bietet mit einer gesund gewachsenen Struktur, effizienten Arbeitsabläufen, einem hochmodernen Maschinenpark sowie einer langjährigen Erfahrung in der Ausbildung unserer MitarbeiterInnen optimal entwickelte und kundenorientierte Lösungen.





## Experten gestalten die Zukunft des Maschinenbaus und des Maschinenwesens

Die eigentliche Kernkompetenz von Pamminger war und ist der Anlagen- und Maschinenbau. Die Erfahrungen, die hier über Jahrzehnte aufgebaut wurden, sind unbezahlbar für unsere Kunden aber kosteneffektiv. In jeder Hinsicht. Denn bei Pamminger arbeiten ausschließlich Experten und Expertinnen. Vom Schweißbereich angefangen über DreherInnen, ZerspanungstechnikerInnen, Konstrukteur ElektrikerInnen, SteuerungstechnikerInnen bis hin zu MechatronikerInnen und KonstrukteurInnen.





## Teil einer starken Familie

Pamminger ist ein echter Familienbetrieb. Und das im buchstäblichen Sinn. Denn jede/r MitarbeiterIn wird als Teil einer großen Familie gesehen. Bei uns ist jede/r Willkommen, der mit Fleiß, handwerklichem Können und Einsatz zum Unternehmenserfolg beitragen kann.

Und das wird auch honoriert:

Pamminger bietet beste Entfaltungsmöglichkeiten und fantastische Aufstiegschancen. Durch das breite Kundenspektrum und die abwechslungsreichen Aufgaben warten immer wieder spannende und herausfordernde Projekte auf unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

### Lehre bei Pamminger: Exzellente Ausbildung

Großen Wert wird im „Pamminger Power.Team“ auf die fundierte Ausbildung gelegt. Natürlich in handwerklicher Sicht aber auch auf die persönliche Entwicklung wird Rücksicht genommen. Darum wird die wirtschaftlich-personelle Weiterbildung besonders gefördert.

Darüber hinaus lassen sich Fortbildungsbereiche wie Lehre mit Matura, Berufsreifeprüfung, weiterführende Kurse oder die Abend-HTL bei Pamminger problemlos integrieren.

### ExpertInnen und UniversalistInnen

Der Vorteil der Lehre bei Pamminger: Einerseits werden die Fachkräfte zu echten ExpertInnen auf ihrem Gebiet ausgebildet, gleichzeitig sind sie auch UniversalistInnen, die über den Tellerrand ihrer besonderen Qualifikation blicken können. Denn während der Ausbildung und dank des breiten Projektspektrums bei Pamminger lernt jeder die unterschiedlichsten Fachbereiche kennen. Die verschiedenen Zusammenhänge werden damit viel klarer, die Problemlösungen POWERTEAM einfacher. Das nützt unseren Beschäftigten, das nützt aber auch unseren Kunden.

### Wir bieten in folgenden Bereichen Ausbildungsplätze (m/w) an:

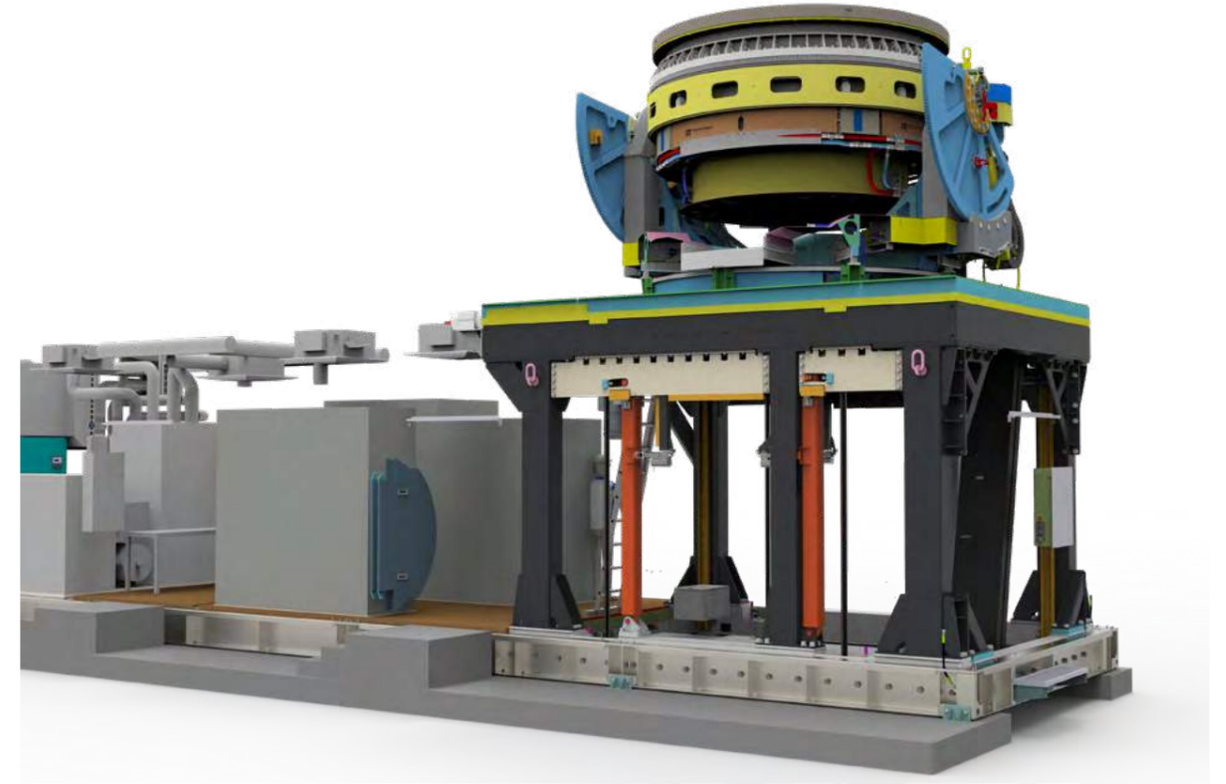
Automatisierung / SPS  
Büro  
Elektrotechnik  
Konstruktion  
Maschinenbautechnik  
Mechatronik  
Schweißen  
Zerspanungstechnik



# Um Großes zu bewegen, muss man nicht unbedingt groß sein

## Projekte jeder Größe

Auf Grund der neuen Ausstattung ist es uns möglich, noch größere Projekte effizient und zuverlässig abzuwickeln. Mit Disziplin und straffer Organisation ist es uns jedoch schon in der Vergangenheit gelungen, herausfordernde Aufgaben zu meistern. Durch die hervorragende Zusammenarbeit mit unseren internationalen Partnern sind wir für jedes Projekt gerüstet. Um Großes zu bewegen, muss man nicht unbedingt groß sein. Nur Großes leisten.



## Maschinen und Anlagen in jeder Größe

### Pamminger Projektbereiche

- Auftragsfertigung von Einzelteilen, Baugruppen, sowie kompletter Maschinen
- Ersatzteilerfertigungen
- Service und Wartungen von Eigen- und Fremdmaschinen
- Reparaturen von Maschinen und Anlagen
- Schweißkonstruktionen inklusive mechanischer Bearbeitung
- Verpackungsmaschinen für die Ladeeinheitensicherung
- Fördertechnik für fast jedes Gewicht

### Bauteile von fast jeder Größe

ermöglicht die Fertigung von Bauteilen mit bis dato nicht möglicher Präzision. Für Effizienz in der Fertigung sorgt der vollautomatische Werkzeugwechsler ebenso wie die Möglichkeit zur Pendelbearbeitung. Zur Geometrie-Kontrolle können Bauteile gegen ein 3D-Modell über den gesamten Arbeitsraum mit einer Spezialsoftware vollautomatisch vermessen werden. Die Messergebnisse werden in Protokollform übersichtlich dargestellt.



**Lassen Sie uns gemeinsam die nächsten  
90 Jahre beschreiten**

 **PAMMINGER**  
LINZ . AUSTRIA  
[www.pamminger.at](http://www.pamminger.at)