

Elektromotorendaten sind voll integriert. Alle Vertriebs-, Dienstleistungs- und Admi- nistrationsprozesse erledigen wir seit 1991 mit der Business Software europa3000.

Die Erfolgsgeschichte von Victor Gyger's Elektrowicklerei begann 1971 in einem Einfamilienhaus-Keller.

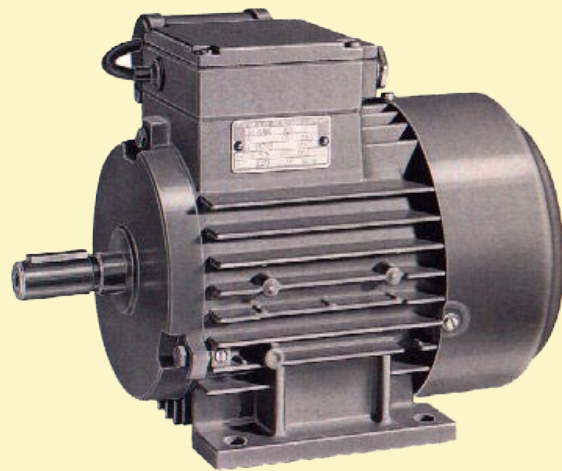
Das Unternehmen entwickelte sich rasch, so dass bereits 7 Jahre später ein grösseres Produktionsgebäude gesucht werden musste. Es folgte 1978 der Umzug in ein geeignetes Gebäude (180 m²) in Oensingen. Um die Kundenaufträge bewältigen zu können, wurden zwei Mitarbeiter im Vollzeitpensum sowie zehn Heimarbeiterinnen eingestellt. Die Nachfrage stieg weiterhin an, das Angebot konnte auf Motoren bis 400 kW erweitert werden. Dies führte dazu, dass bereits 1988 aus Kapazitätsgründen nochmals ein Umzug in das heutige Firmengebäude (1800 m²) an der Dünnerstrasse 20 notwendig wurde. Technisch passte sich das Unternehmen immer wieder durch Investitionen in modernste Produktionsgeräte an. Isoliermaschinen, Deckschiebermaschinen und Wickelautomaten unterstützen die heute zehn Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sowie zehn Heimarbeiterinnen in der täglichen Arbeit. Die Anschaffung eines Prüfcomputers zur Protokollierung der Leistungen wurde realisiert. Ebenso steht eine Auswuchtmaschine bis 1,5 t mit Leistungsprotokoll zur Verfügung. 1991 trat die Tochter Cornelia Gyger in das Unternehmen ein, übernahm die gesamte Administration, unterstützt durch die Business Software europa3000. Adrian Gyger verstärkte durch den Eintritt in das Unternehmen die Reparaturabteilung. Um den Nachwuchs zu fördern, entschloss sich die Geschäftsleitung im Jahr 1995 einen Beitrag in die damalige Lehrstellenproblematik zu leisten. Seither bietet das Unternehmen immer drei Jugendlichen die Möglichkeit zur Erlernung des Automatikberufes Elektromaschinenbauer und Elektropatiker.

Verkauf von Elektromotoren

Beratung für komplette Antriebe und Verkauf von Norm-Motoren 0,25 - 45 kW ab Lager. Grössere Motoren sind mit kurzen Fristen lieferbar.

Reparaturen und Revisionen

Unsere Reparaturwerkstatt ist Anlauf- und Revisionsstelle für Normmotoren aller Fabrikate – von 0,01 - 400 kW. Unsere Spezialitäten sind ein 24-Stunden-Service und Revisionen vor Ort.



Neuwicklungen und Serien bis 400 kW

Neuwicklungen, Fertigung von Prototypen, Einzelstücke und Serien können bei uns in Auftrag gegeben werden, dabei ist das protokollierte Auswuchten von Rotoren und Flügeln, statisch und dynamisch bis 1500 kg möglich.

Mechanische Arbeiten

Auch mechanische Arbeiten sind bei uns in den besten Händen: Wellen aufspritzen, Lagerschilder büchsen, Glasperlen, Schweissen sowie Dreh- und Fräsarbeiten.

ISO 9001:2000

Die Elektrowicklerei Victor Gyger ist ISO 9001:2000 zertifiziert und eine ausgewiesene Reparaturstelle für explosionsgeschützte Motoren.

europa3000 war hilfreich

Dank der Flexibilität von europa3000 konnten im Verlauf des aktiven Einsatzes seit 1991 bis heute die gewünschten Anpassungen immer wieder realisiert werden. Im Jahre 2001 wurde der Einsatz einer Auftrags-Disposition unumgänglich. Das Modul Auftragsbearbeitung wurde installiert und nach einer kurzen Testphase für Planung und Produktion eingesetzt. Ein Problem war in der Vergangenheit immer wieder die Thematik der kundenspezifischen Motorendaten. Deshalb beschrieb das Unternehmen die Anforderung an eine Datenerfassung von Motorendaten, welche mit dem Modul Informationsverwaltung einfach in das laufende System integriert werden konnte. Wird heute ein Auftrag erfasst, ein Produktionsschein ausgelöst, stehen der Reparatur- bzw. Produktionsabteilung sämtliche motorspezifischen Daten automatisch zur Verfügung.

Stetig aktualisiert

Als europa3000 UP-Abonnent erhalten wir laufend die aktuellen Updates und profitieren so von den Weiterentwicklungen rund um das Softwaresystem europa3000.

Victor Gyger Elektro-Wicklerei

4702 Oensingen
Tel. 062 388 50 80
www.gyger.ch

Der betreuende europa3000-Partner:

Office Informatik

4702 Oensingen
Tel. 062 396 36 63
www.officeinformatik.ch



Mit der heutigen europa3000 Installation arbeiten ca. 3 Benutzer mit folgenden Modulen:

- > Adressverwaltung
- > Lagerverwaltung
- > Auftragsbearbeitung
- > Debitorenverwaltung
- > Kreditorenverwaltung
- > Fakturierung
- > Finanzbuchhaltung
- > Verkaufstatistik
- > Informationsverwaltung
- > Lohnbuchhaltung