

## PROJEKTE

### HALLA VISTEON HUNGARY

Die Halla Visteon Hungary GmbH entwickelt und produziert Klimakompressoren, Kühlmittel- und Treibstoffsysteme für die berühmtesten Automarken nunmehr seit 22 Jahren. Wir arbeiten seit 6 Jahren mit ihnen zusammen, in den letzten Jahren haben wir verschiedene Geräte für die Fluid Branche hergestellt, wie

- ✓ Biegewerkzeuge, Crimper
- ✓ EOL Röhrenprüfgeräte
- ✓ Fixtures

### JOHNSON CONTROLS

Die Hauptproduktgruppen des Werks in Pápa sind die Türen und Einbauprodukten (Armlehne, Fensterheber), Mittelkonsole und Instrumententafeln; unsere Käufer sind Mercedes, Porsche Cayenne und Panamera, Ferrari, Nissan GTR. Die Softwareentwicklung der Industrie-Roboter zu unseren Aufgaben gehört und unseres Wartungsteil beschäftigt sich als Heimarbeiter mit der Wartungsarbeit der Teilen.

### DANA HUNGARY

Seit dem Jahr 2009 führen wir im Rahmen eines Dauervertrags vorbeugende und vorausschauende Wartung durch. Wir werden in Prozesse zur Qualitätssicherung und Produktionseffizienz, zu Entwicklungen herangezogen, man bittet um unseren Rat.

### AUDI MOTOR HUNGARY

Die Audi Hungaria Motor GmbH entwickelt und produziert in Győr Motoren für die weiteren Standorte der AUDI AG und der Volkswagen-Gruppe.

Die Audi Hungaria Motor GmbH entwickelte sich zu einem der größten Exporteure des Landes und einem der Unternehmen mit dem größten Umsatz.

Im 2013 haben wir für unser Presswerk

Vorsprung durch Technik einen

Plattenschmierautomaten hergestellt, der das

Vorschmieren der zu pressenden

Werkstoffplatten verrichtet. Im Jahr 2014 wurde

eine Absauganlage zum Arbeitsschutz auf

diesen Tisch installiert.

### EATON INDUSTRIES MANUFACTURING GmbH (COOPER BUSSMAN HUNGARY)

Seit 2011 sind wir ständig am Ausbau und Erweiterung unserer Produktionseinheiten. Fertigungslinien und Energieketten wurden installiert und gebaut. Im Jahre 2013 überwachten wir die Installation und Einrichtung des Presswerks und seitdem überwachen wir die regelmäßige Wartung. Für unsere Produktionseinheit in Rumänien wurden im Jahr 2014 Handpressen und deren Steuerung angefertigt um die Kapazität zu erhöhen.



13/B Mészáros L. Str.  
Győr, H-9023  
E-mail: office@mattorgroup.com  
Web: mattorgroup.com  
facebook.com/mattorgroup



[mattorgroup.com](http://mattorgroup.com)

Anbieter von  
kundenspezifischen  
Automatisierungslösungen

AUTOMOBILINDUSTRIE  
WARTUNG  
HERSTELLUNG  
AUTOMATISIERUNG  
ENTWICKLUNG  
MESSTECHNIK

# Unsere Unternehmen

## WARTUNG - AUTOMATISIERUNG - HERSTELLUNG

Unser Unternehmen ist seit 2002 auf dem Markt für Industriemaschinenbau. Der Zweck der Gründung war die Industrieautomatisierung, die Erfüllung der Hardware- und Software-Bedürfnisse der kleinen und mittleren Unternehmen, die Versorgung der lokalen direkten und indirekten Automobilindustriezulieferer.

Das Hauptprofil ist die Herstellung, Entwicklung und zusätzliche Neuausstattung von Industriemaschinen den Bedürfnissen der Benutzer, bzw. der Aufgabe entsprechend.

Unser Unternehmen wächst seit 2004 stetig in einem rasanten Tempo, deshalb wurde - um auf die Kundenwünsche effektiver eingehen zu können - die Mattorgroup Unternehmensgruppe gegründet, deren drei Säulen die Wartung, Automatisierung und Fertigung sind. Im Schwerpunkt stehen die kontinuierliche Entwicklung.

Ausarbeitung von innovativen Lösungen, umfassende Analyse und Erfüllung der Kundenbedürfnisse, bzw. die genaue und präzise Arbeit.

Es ist wichtig für uns, dass unsere Kunden auch in Bezug auf die fertiggestellten Anlagen jederzeit an uns wenden können, ob Fehlersuche, Wartung oder Informationsanfrage, wir stehen ihnen gerne zur Verfügung.

Wir verfügen über ein CMM 3D-Koordinaten-Messgerät, mit dem die hergestellten Komponenten vor Auslieferung geprüft werden. Wir sind ein junges Unternehmen in Westungarn, für heute haben wir jedoch durch unsere qualitativ hochwertige Arbeit die Anerkennung der Kunden erlangt, die sich mit Vertrauen an uns wenden.



### WARTUNG

Ein wichtiger Sektor unserer Unternehmensgruppe ist die vorbeugende Wartung von Industrieanlagen. Die regelmäßige Wartung ist für die Erhaltung der Produktqualität und Verbesserung der Produktivität sehr wichtig. In den Fabriken und Betrieben, wo keine eigene Wartungsabteilung zur Verfügung steht oder die vorhandene den reibungslosen Betrieb nicht gewährleisten kann, sorgen unsere Spezialisten für die gelegentliche oder regelmäßige Durchführung der Wartungsarbeiten.

## UNSERE PARTNER



## UNSERE ZIELE

Unser Ziel ist die Ausnutzung der EU-Möglichkeiten, Expansion in die Nachbarländer, Kontaktaufbau mit den zukünftigen Kunden, bzw. Kontaktpflege mit den bestehenden Partnern. Die attraktivsten Branchen für uns sind die Automobilindustrie und die verbundenen Branchen, wie zum Beispiel die Kunststoffindustrie, industrielle Lackiersysteme und die Komponentenfertigung.

Natürlich sind wir auch für andere Branchen offen. Wir verfügen über langjährige Berufserfahrung und Fachkenntnisse. In den vergangenen sechs Jahren hatten wir Kunden wie Ford, Visteon, Audi, Jaguar, Chrysler, Dana Hungary, Cooper Bussman und Johnson Controls. In Europa haben wir insgesamt 64 Partner.

## HUMAN RESOURCES

Für die Planungsprozesse stehen eigene Entwickler im Bereich Maschinenbau/Mechanik, Elektrik sowie Pneumatik und Hydraulik zur Verfügung. Darüber hinaus stehen wir in Kontakt mit anderen Entwicklern und Auftragnehmern; dank ihren Erfahrungen konnten bereits schwierige Probleme gelöst werden. Wir haben eigene Maschinenbau-Spezialisten um die Maschinen, Maschineneinheiten, Rahmenstrukturen zusammenzustellen.

## Vielfältige Lösungen für den Industriebedarf

### ENTWICKLUNGEN

Der **Zodiac Pro** Universaltester für die Automobilindustrie wurde für den Standort von Visteon in Székesfehérvár hergestellt. Das Gerät ermöglicht durch ein Touch-Display den Zugriff auf Diagnosefunktionen an den Instrumententafeln und den Radios und damit gewährt eine einfache Benutzeroberfläche.

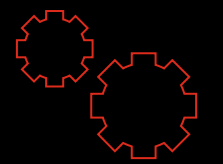
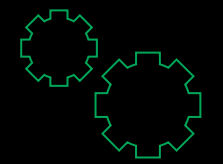
Das Gerät ist vollständig unabhängig vom PC, ist leicht zu tragen, strapazierfähig und kann in nahezu jeder Arbeitsumgebung benutzt werden.



Der **SMD Zähler** wurde für Nokia gemacht, es kann jedoch in zahlreichen Bereichen verwendet werden: es ermöglicht die schnelle Stückzählung der Komponenten.

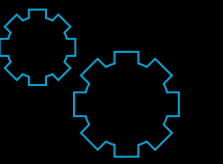
### Die Vorteile der Produktionsdatenerfassungssysteme:

- sichere Speicherung von Produktionsdaten an einem Ort,
- die auf dem Server gespeicherten Daten können in einem Browser, Endbenutzer-Programm angesehen werden,
- ereignisgesteuerte automatische E-Mail - Übermittlung,
- die Möglichkeit die Produktionsdaten zu exportieren (Excel, PDF, usw.)



### AUTOMATISIERUNGEN

Mattor Automata beschäftigt sich mit vielfältigen Design- und Produktionsaufgaben im Bereich des Industriemaschinenbaus und der Automatisierung. Bedürfnisse im Maschinenbau und alle verbundenen Aufgaben können wir abdecken. Oft bauen wir Maschinen von Grund auf den kundenspezifischen Anforderungen entsprechend.



### HERSTELLUNG

Wir beschäftigen uns mit Herstellung von einbaufertigen Ersatzteilen und kundenspezifischen Komponenten. Mit unserem modernen technologischen und beruflichen Hintergrund werden Ihre Träume verwirklicht. Bei unseren schnellen, präzisen Herstellungsprozessen halten wir vor allem die Qualität vor Auge. Unsere Messlabor-Dienstleistung ist auf die von uns gefertigten Komponente kostenlos.

