

CURSOS DE FORMAÇÃO ARBURG.

Paralelamente ao centro de ensaios que a Fluidotronica dispõe nas suas instalações, poderá contar com cursos de formação relacionados com a injeção de plásticos. Estes cursos, desenvolvidos com a equipa de especialistas da Arburg, não são apenas respeitantes às máquinas injetoras, mas também a tecnologia de plásticos e, adicionalmente, cursos de manutenção para se manter atualizado ao nível da tecnologia atual.



A equipa técnica da Fluidotronica, em colaboração com a equipa da Arburg, está à sua disposição para o ajudar a esclarecer as suas dúvidas e espera ter o prazer em recebê-lo para frequentar um dos nossos cursos, conforme a agendamento dos mesmos. Garanta uma moldagem por injeção eficiente com esta parceria entre a Fluidotronica e a Arburg.

Opcionalmente podemos organizar cursos adaptados individualmente às suas necessidades ou cursos específicos para modelos antigos das máquinas Arburg, que já não se encontrem no programa atual.

Mais de 400 pessoas já passaram por estes cursos da Arburg, nos últimos anos. A Fluidotronica quer que você tire o máximo partido de todas as possibilidades oferecidas das máquinas Arburg, sendo essa a base de uma produção rentável.

a fluidotronica pode ajudar.



CONTACTOS.

✉ **MORADA**
Rua da Zona Industrial de Ouriçosa, 125
3720-592 UI - Oliveira de Azeméis

☎ **TELEFONE GERAL**
(+351) 256 681 955

☎ **TELEFONE COMERCIAL**
(+351) 256 681 957

@ **E-MAIL**
mtc@fluidotronica.com

📍 **GPS**
40° 49.737'N | 8° 29.807'W

CÓDIGO QR



SIGA-NOS

REDES SOCIAIS

f facebook.com/fluidotronica

t twitter.com/fluidotronica

in linkedin.com/company/fluidotronica

YouTube youtube.com/fluidotronica

CENTRO DE ENSAIOS DE MOLDES.

WWW.FLUIDOTRONICA.COM

CENTRO DE ENSAIOS DE MOLDES.

A Fluidotronica é uma empresa reconhecida nacional e internacionalmente na área da **Automação Industrial**, dedicando-se ao desenvolvimento de **soluções à medida, em diversos sectores da indústria.**

Com mais de 15 anos de experiência, valorizamos os nossos clientes e as suas necessidades. A pensar nas mesmas, abrimos uma nova área de negócio - o Centro de Ensaio de Moldes (MTC - Mold Testing Center).

Esta nova área tem como principais objectivos: o **ensaio de moldes, a realização de pré-séries, assim como produções contínuas.** Temos ao dispor dos nossos clientes três **máquinas de injeção Arburg, equipadas com todos os periféricos cruciais para a actividade, garantindo a qualidade de cada serviço prestado.**

A nossa equipa é constituída por colaboradores altamente capacitados e com uma vasta experiência na área de injeção plástica.

Focamo-nos sobretudo em produções que necessitem de incorporação de componentes e/ou montagens, pois efectuamos todas as automações necessárias para o efeito, dando resposta aos desafios dos nossos clientes.



EQUIPAMENTOS DISPONÍVEIS:

- . Desumidificadores (200 kg cada)
- . Controladores de temperatura individuais (5° a 140°)
- . Gerador estático (IML)
- . Grippers
- . Ponte 5 toneladas
- . Robot 6 eixos capacidade 12kg
- . Manipulador Arburg

AS NOSSAS MÁQUINAS.



ARBURG 420 C GOLDEN EDITION.

- Força fecho**
100 Ton
- Volume Injeção**
105 cm³
- Distância entre colunas**
420 * 420 mm



ARBURG ALLROUNDER 630 S.

- Força fecho**
250 Ton
- Volume Injeção**
664 cm³
- Distância entre colunas**
630 * 630 mm



ARBURG ALLROUNDER 820 S.

- Força fecho**
400 Ton
- Volume Injeção**
1608 cm³
- Distância entre colunas**
820 * 820 mm

NUMA ÁREA DE ATUAÇÃO CADA VEZ MAIS COMPETITIVA, ESTA É UMA **EXCELENTE OPORTUNIDADE PARA SE POSICIONAR À FRENTE DA CONCORRÊNCIA.**
VISITE-NOS E CONHEÇA MELHOR ESTE NOSSO SERVIÇO!