

Cégünk fő tevékenységei:

- Ipari folyamatszabályozás és automatizálás tervezéstől a kivitelezésen át az üzembe helyezésig és karbantartásig.
- Kereskedelem: gép-automatika, ipari mérés és folyamatszabályozás termékei
- Garázs, kapu és sorompóautomatika lakossági és ipari célra
- Mérnöki szolgáltatás: villamos tervezés, karbantartás állapotfelmérés és műszerjavítás

Ipari folyamatszabályozásban megismert, és a mai napig kiszolgált főbb területek:

- ipari kemencék – kerámiaégető, kőkezelő, szárító és sütőipari kemencék
- Élelmiszeripar – húsipar, tejipar, malomipar, üdítőital (sör is!)
- Alumínium és acél öntődék: műszerezés, folyamatirányítás tervezése és kivitelezése
- Vízművek és szennyvízkezelés: automatizálás és műszerezés
- Adatgyűjtő és távfelügyeleti rendszerek kiépítése
- Erőművek: kiszolgáló rendszerek tervezése és kivitelezése
- Útmeteorológia: hálózat kifejlesztése, kivitelezése és üzembe helyezése
- Épületgépészet: energia felügyelet – lakossági és ipari megoldások
- Egyedi gépek: vezérlés és biztonságtechnika
- Gyógyszergyártás: autoklávok és reaktorok irányítástechnikája



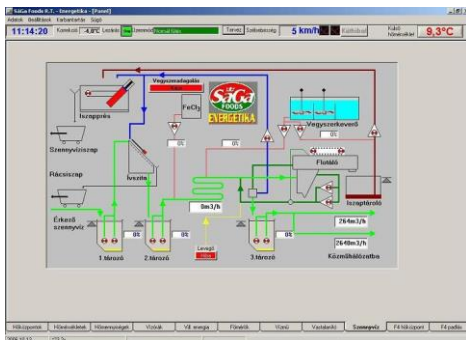
Ipari égetőkemence Refratechnik, Németország.
JUMO szabályozók, Siemens PLC, max 1500°C



Ipari égetőkemence Refratechnik, Németország,
fűtőteljesítmény 2800W



Alumínium hengermű irányítástechnikája Miskolci Egyetem.
Beépített villamos teljesítmény 400kW. JUMO szabályozók,
Schneider Electric PLC.



Szennyvízkezelés technológiai folyamatábrája, Sága Zrt.
Teljes telephelyre kiterjedő energetikai ellenőrző rendszer,
integrált irányítástechnika, távellenőrző és riasztó
funkcióval.

Elérhetőség:
H-1147 Budapest Öv u. 143
Tel: +36-1-467-0830
dicontrol@dicontrol.hu

Műszaki igazgató: Nikolits Károly
Tel: +36 20/961 2795
nikolits@dicontrol.hu

