

# B&O Engineering



## Prezentáció



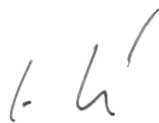
Cégünk 2005-ben alakult, fő tevékenységi körünk az ipari automatizálás és mérnöki szolgáltatások. Emellett egyedi tervezésű és kivitelezésű gépek és berendezések tervezésével és gyártásával foglalkozunk. A fejlődés eredményeként a B&O Engineering ma már több nagy céget tudhat partnereként/Nokia Komárom Kft, Audi Motor Hungaria Kft, Hörmann Kft, Büsch-Rába Kft, Gemco Engineering, Borg-Warner Turbo System Kft/.

2008 nyarán cégünk megszerezte a jogot a Rinco AG svájci ultrahangos berendezéseket gyártó vállalat Magyarországi képviselőjére. E területen több éves tapasztalattal állunk megrendelőink rendelkezésére.

**Tevékenységi körök:**

- Ipari automatizálás
- Tervezés és gyártás
- Ultrahangos hegesztés
- Kézi összeszerelő sorok tervezése kivitelezése
- Termelési folyamatok feltérképezése optimalizálása fejlesztése
- Változás és válság menedzsment
- Mérnöki és technikai erőforrás kihelyezés
- Termelőeszközök karbantartás - tervezése kivitelzése

Reméljük szolgáltatásaink felkeltették figyelmét és a jövőben Önöket is partnereink között tisztelhetjük.

**Borsos Balázs****Óvári Attila**

## **Ipari Automatizálás:**

- ◆ **Komplett automata rendszerek tervezése kivitelezése**
- ◆ **Ultrahangos hegesztési technológiák beillesztése automata rendszerekbe**
- ◆ **Vágó daraboló gépek tervezése kivitelezése**
- ◆ **Anyagtovábbító rendszerek kivitelezése**
- ◆ **Különböző típusú hajtások tervezése kivitelezése ( Pneumatikus, elektromos, mechanikus)**

## **Tervezés, gyártás:**

- ◆ **Hagyományos és CNC forgácsolás**
- ◆ **Szikrafo2D/3D tervezés**
- ◆ **rgácsolás**
- ◆ **Hőkezelés**

## **Ultrahangos technológia:**

- ◆ **Ultrahangos hegesztő berendezések beüzemelése**
- ◆ **USW oktatás tanácsadás**
- ◆ **USW paraméterek optimalizálása**
- ◆ **A RINCO AG hivatalos magyarországi forgalmazója**

## **Kézi összeszerelő sorok tervezése kivitelezése:**

- ◆ **Ergonómiai tervezés**
- ◆ **Anyagáramlási folyamatok tervezése**
- ◆ **Munkautasítások elkészítése**
- ◆ **Ciklusidő kiegyenlítés és optimalizáció**

- ◆ Készlettervezés optimalizálás
- ◆ Oktatás és tanácsadás

## **Termelési folyamatok feltérképezése optimalizálása fejlesztése:**

- ◆ Egyénre szabott LEAN alapú termelési rendszerek kiépítése bevezetése
- ◆ LEAN tanácsadás
- ◆ Oktatás

## **Változás és válság menedzsment:**

- ◆ Gyökér ok analízis
- ◆ Folyamat térképezés
- ◆ Javaslatok a szervezeti felépítés optimalizálására
- ◆ Veszteség analízis
- ◆ A KAIZEN (folyamatos fejlesztés) alapjainak megteremtése
- ◆ Javaslatok a gyorsan növekvő szervezetek problémáinak kezelésére

## **Mérnöki és technikai erőforrás kihelyezés**

- ◆ Termelési, folyamat, project, quality, gépész és villamos mérnökök
- ◆ PLC programozók (OMRON, SIEMENS, FESTO)
- ◆ Robotprogramozók ( ABB, Sony, Epson, Adept, Natchi)
- ◆ USW speciálisak
- ◆ Villanyszerelők, műszerészek, lakatosok