

Az AUTER Elektronikai Kft. 1989 óta szereplője a nemzetközi elektronikai piacnak. 1600 m² gyártóterületen, korszerű gyártó és tesztelő berendezésekkel, 43 munkatársunk segítségével teszünk eleget a megrendeléseknek.

Fő tevékenységünk az egy- és kétoldalas merev és flexibilis áramkörök, többretegű áramkörök, rigid-flex áramkörök, fóliatasztatúrák és előlapfóliák kis- és közepes szériás tervezése, gyártása és szerelése, gyors prototípusok készítése.

Az AUTER Elektronikai Kft megalakulása óta, de már az azt megelőző években is (mint Gmk vagy mint az EMG egyik osztálya) alapvető fontosságúnak tartotta a folyamatos kommunikációt, együttműködést a megrendelőivel, a NYÁK tervezőkkel, fejlesztőkkel és a szereléstechnikával foglalkozó cégekkel. Ez az egyfajta „elhivatottság” a mai napig megmaradt. A cég vezetése mindig is elsődleges fontosságúnak tartotta vezető munkatársai kiválasztásánál azt, hogy megfeleljenek ennek a „követelménynek”.

A tervező rendszerek sokasága, a bőséges választék, a legbonyolultabb gyártástechnológiákra felkészített tervező rendszerek segítségével ma már szinte gyerekjáték a tervezés, az ilyen-olyan szimuláció, a megjelenítés, stb..

De van valami, amit manapság szinte mindenki elfelejt. Ez pedig egy adott gyártási technológiára való tervezés.

Sokszor sikerül egy „egyszerűnek” látszó feladatot úgy megtervezni, olyan gyártástechnológiai követelmény elé állítani, amely sokszor okoz fejtörést nekünk NYÁK gyártóknak és később a szereléstechnikával foglalkozó cégeknek. A kihagyott „speckó” – amely ebben az esetben a NYÁK gyártástechnológiát később a szereléstechnológiát állítja kihívás elé.

Manapság a megbízhatóság elsősorban a döntő tényező az ár és minőség előtt.

Kijelenthető, hogy a megbízhatóság ma az a sarokkő, amely egy termék helyét a piacon meghatározza. Rengeteg ilyen irányú, új tapasztalatot hozott az ólommentes technológia.

Az alkalmazott ólommentes technológiák: ólommentes tüzió (RoHS HASL), kémiai nikkel-arany (ENIG), immerziós ezüst és organikus passziválás (OSP).

Az AUTER Kft ebben az új, kicsit kusza helyzetben továbbra is arra törekszik, hogy lehetőség szerint a legtöbb szakmai segítséget megadja a fejlesztéssel, tervezéssel foglalkozó szakembereknek.

Egy elektronikai termék (egység) azért még ma is alapvetően két meghatározó elemből (elemekből) áll. Az elektronikai elemeket összekötő, hordozó NYÁK lemezből és a ráépített elektronikai alkatrészekből. Ezek egymásra hatása azonban egyre meghatározóbb. És ez a kölcsönhatás egyre bonyolultabb, összetettebb.

Ezek közül megtapasztaltunk már jó néhányat és egészen biztos ez a tapasztalat csak növekedni fog.

Ez a tapasztalat az AUTER Kft egyik szellemi terméke, melyet ezúton is felajánlunk hasznosításra minden megrendelőnknek.

Az AUTER Elektronikai Kft. minőségügyi rendszere 1997. június 18. óta ISO 9001 szabvány szerint tanúsított. A UL tanúsítás megszerzésére 2002. szeptemberében került sor. Egyetlen magyar vállalatként 2003 óta tagjai vagyunk a nyomtatott áramköröket gyártó vállalatok nemzetközi szervezetének, az EIPC-nek.

A vállalkozásunk hazai jó hírre is eljutott, számos európai országba exportálunk.

Bővebb információért kérjük, írjon e-mailt az info@auter.hu e-mail címre, vagy látogasson el honlapunkra!

Lázár Edit
Minőségügyi vezető