

Hirschenberger - Pápán

A **Hirschenberger cégcsoport** löszerek gyártásával, precíziós mechanikai alkatrészek és szerszámok előállításával, gyújtófejek és autóiipari biztonsági rendszerek fejlesztésével és gyártásával foglalkozik

A **Hirschenberger Automotive Safety** - a **Hirschenberger AG** autóiipari részlege – világviszonylatban is a piacvezető vállalatok közé tartozik az autóiipari pirotechnikai biztonsági rendszerek területén.

A biztonsági rendszerek lényege, hogy az autó ütközésekor a benne ülők életét megvédje azáltal, hogy légszékot működtet, megfeszíti a biztonsági öveket, megfelelő pozícióba állítja a fejtámlákat, kioldja a kormányoszlop rögzítését, leválasztja az akkumulátort az elektromos hálózatról.



Az 1993-as alapítás óta a Hirschenberger több mint 100 millió gázgenerátort szállított övfeszítő rendszerekhez és ma fejlődő, megbízható, versenyképes partnerként ismerik el.

Csaknem minden nagy autókonzern (GM, Toyota, Ford, DaimlerChrysler, VW, BMW, Renault-Nissan, PSA, ...) alkalmazza a Hirschenberger biztonságtechnikai rendszereit, termékei eddig 100%-ban exportra kerültek.



Az autóiparban tevékenykedő vállalatok folyamatos költségcsökkentési nyomásnak vannak kitéve. Nem utolsó sorban ennek a követelménynek köszönhetően a Hertenberger is ezért alapította 2001 áprilisában 100%-os leányvállalatát a Precízióstechnikai Művek Hungária Bt.-t és kezdte meg a termelést egy bérelt csarnokban a mai Lidl helyén. Eközben ipari területet vásárolt, önálló telephelyének felépítésére.



Az **első** építési fázisban létrehozott üzem megnyitására 2002 közepén került sor. 50 dolgozóval, 1.700m²-es gyártó területen kezdte meg az elektromos gyújtó egységek gyártását. Ehhez a legmodernebb berendezéseket és gyártási technológiákat (műanyag-fröccsöntés, kábelkonfekcionálás, forrasztás) telepítette.



2004 augusztusában volt a **második** beruházási fázis első kapavágása és már 2005-ben már be is fejeződött. Ezzel a beruházással a gyártási terület 3.400m²-re növekedett és további két kulcsfontosságú technológiával bővült. A gyújtóegységekhez egy új, hegesztési technológia került telepítésre és a gázgenerátorok gyártása, nagy élőmunka tartalma miatt lett áttelepítve Ausztriából.

2006-ban a beruházás **harmadik** fázisaként egy raktár-csarnokot épített a vállalat.



A magyar leányvállalat 2007-ben felvette a cégcsoport nevét, **Hirtenberger Automotive Safety Hungary Bt.** Lett.

Az elmúlt időszakig az autók biztonságtechnika rendszerei az autóban utazók védelmét szolgálták. Az utóbbi időben egy új területtel bővült a fejlesztés. Megkezdődött a gyalogosok védelmére szolgáló, a személygépjárművekbe beépíthető gyalogos biztonsági rendszerek kifejlesztette és gyártása. A rendszer lényege, hogy szenzorok segítségével érzékeli az élő személlyel történt ütközést, majd a gépjármű motorháztetejét megemeli annak érdekében, hogy tompítsa az ütközés erejét és meggátolja, hogy az elütött gyalogos keresztülesen a járművön, és súlyos vagy akár halálos kimenetelű sérüléseket szenvedjen.



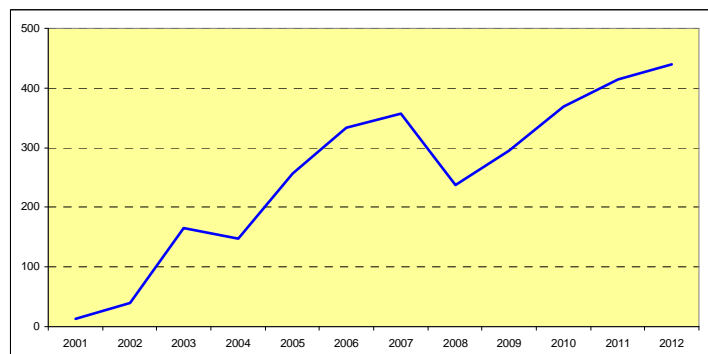
Az új termékek gyártásához új, korszerű, bonyolult gyártósorokra van szükség. A nagy helyigényű gyártóberendezések elhelyezése és a raktári kapacitás növelése érdekében 2011.-ben megkezdődött a **negyedik** beruházási fázis. A beruházás eredményeként több mint 5.000 m²-re nőtt a gyártó terület és a raktár is másfélszeresére növekedett. Az új csarnokok 2012 áprilisában átadásra kerültek, betelepítésük napjainkban is folyik.

A beruházások értéke:

A Hirtenberger eddig Pápán mintegy 4 Mrd Forintnak megfelelő beruházást hajtott végre. Az egyes beruházások során saját forrásait pályázatokon elnyert támogatásokkal egészítette ki. (Széchenyi terv, SMART 2, Új-Széchenyi terv)

A létszám alakulása:

A kezdeti 15 fős létszám 2008-ra 350 főre emelkedett, majd 2009-ben a válság hatására némileg csökkent, 2010-ben viszont már ismét 350 dolgozót foglalkoztatott a vállalat. Jelenleg 430 fő a létszám.



A Hirsberger terve, fejlődési irányai:

A következő években a vállalat tovább gyártja a gázgenerátorokat megrendelői részére, várhatóan a jelenlegi mennyiségben. Az új fejlesztések, a gyártás bővülése elsősorban a gyalogosvédelmi rendszerek területén várható. Az eddigi megrendelések alapján a BMW, Mercedes, Audi és Skoda autókba kerülnek beépítésre gyalogosvédelmi aktivátorok, de minden bizonnyal a többi autót is felszerelnek a jövőben ilyen rendszerekkel.

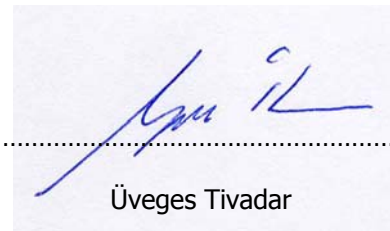
A jelenlegi gyártó területen lehetőség van új technológiák, berendezések telepítésére, a telephelyünkön pedig akár a csarnokok bővítésére is.

A Hirsberger nyitott más fejlesztésekbe bekapcsolódni, új projektekben részt venni. Az elmúlt időszakban pirotechnikai kompetenciáját felhasználva orvostechikai, építőipari, haditechnikai fejlesztésekben is részt vett a cégcsoport. A fejlesztések nem mindig eredményeznek azonnal gyártható termékeket, gyakran hosszú idő kell a megvalósuláshoz.

Az új csarnokunkban készül majd egy nem autóiipari, de pirotechnikai termék. A sorozatgyártás előkészítése jelenleg folyik. Ez a termék a Siemens részére készül, szélérőművek védelmét szolgálja majd.

A jövőben várható, megvalósuló termelési igényekhez, amelyek nem kapcsolódnak az autóiiparhoz további gyártó területek szükségesek. A vállalat ezekhez a fejlesztésekhez vásárolt további ipari területet.

Pápa, 2012.06.14



Üveges Tivadar

ügyvezető