

Bemutatjuk a labort

The laboratory is introduced

Bemutatjuk a 10 éves ÁÉF Anyagvizsgáló Laboratórium Kft.-t

A 25 éves fennállását jogos büszkeséggel még megünnepelő Energiafelügyelet Anyagvizsgáló Laboratóriumot – szerepének nem kellően átgondolt értelmezése és átszervezése miatt – hátrahagyó vezető munkatársak, hasznosítva szakmai elismertségük bizalmi tőkéjét, 10 évvel ezelőtt (1996. november 1-ején) megalapították az ÁÉF Anyagvizsgáló Laboratórium Kft.-t. Alapításuk kerek évfordulója alkalom bemutatkozásuknak.

Visszatekintve megállapíthatjuk, hogy az alapítók döntése előrelátó volt, hisz' egyrészt a hátrahagyott és átszervezése után MBVFI néven, a Gazdasági Minisztérium tulajdonként továbbműködtetett vizsgáló és tanúsító laboratóriumot – miután néhány éve részben korszerűsítették vizsgálóeszközeit – végül is 2005 őszen privatizálták; másrészt, mert az eltelt tíz év alatt jól átgondolt tevékenységi stratégiájukkal összhangban megszervezett és felszerelt laboratóriumukat

- már 1997 júniusában akkreditáltatták a Nemzeti Akkreditáló Testülettel;
- a 8/2003. (II.19.) GKM rendelet alapján a tárca minisztere kijelölte ellenőrző szervezetként az ipari gázpalackok és palackkötegek időszakos ellenőrző vizsgálatára és megfelelőségük újraértékelésére – TPEB – és bejelentette, mint Notified Body-t, 1645 szám alatt, az Európai Uniónak Brüsszelben 2005. május 12-én.
- Laboratóriumuk hatósági bizonyítványt kapott a Magyar Kereskedelmi Engedélyezési Hivatal, Műszaki Felügyeleti Igazgatóságától a veszélyes folyadékokat és olvadékokat tároló létesítményeinek vizsgálatára.

Akkreditált laboratóriumuk – időközben három fiatal mérnökkel 18 főre bővült szakmai közössége, bíruva megrendelőik bizalmát – széleskörűen végez

- fémeken és fémszerkezetek elemein és hegesztett kötésein roncsolásos (mechanikai technológiai és metallográfiai) és roncsolásmentes (szemrevételezéses, ultrahangos, mágneseshető poros, folyadékbehatolásos, tömörségi, akusztikus-emissziós és műszeres analitikai) vizsgálatokat;
- kazánüzemi vizsgálatokat, fűtési-hűtési rendszerek vizsgálatát és vízvizsgálatokat; és
- ellátja az ipari beruházások független műszaki felügyeletét (szuperkontrolját).

Mindemellett rendszeresen együttműködnek a műszaki felsőoktatási intézményekkel. Fogadják gyakorlatra a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudomány Egyetem, a Széchenyi István Egyetem és a Budapesti Műszaki Főiskola hallgatóit, illetve konzulesként segítik diplomatervezőit. Továbbá munkatársaik rendszeresen részt vesznek a műszaki civil szervezetek, a Gépipari Tudományos Egyesület és a Magyar Roncsolásmentes Vizsgálati Szövetség munkájában szervezőként, előadóként egyaránt. Munkájuk eredményeiről folyóirataikban, így az Anyagvizsgálók Lapjában is, időről időre beszámolnak.

Lapunk jelen számában bemutatják tízéves következetes munkájuk és felkészültségük elismeréseként megbízóik igényére rendszeresen végzett tevékenységeiket.

Szakmai közösségünk és szerkesztőbizottságunk nevében is köszöntöm alapításuk 10. évfordulója alkalmából az ÁÉF Anyagvizsgáló Laboratórium Kft. munkatársait és vezetőit. Kívánom, hogy együttműködő készségüket az Európai Unióra is kiterjesztve és felkészültségüket fejlesztve független szakértői munkájukkal továbbra is segítség a jó minőségű ipari termékek előállítását, illetve járuljanak hozzá társadalmunk kényelmét szolgáló technológiai rendszerek berendezéseinek biztonságos, környezetbarát működtetéséhez.

Dr. Lehofer Kornél
felelős szerkesztő