



SCHEEN ENGINEERING

H-1086 Budapest Koszorú u. 30.
T: +(36) 1 313 4602 F: +(36) 1 313 9621



SCHEEN ENGINEERING is according to ISO 9001:2008 and ISO 17025 standards an audited and authorized Service Point

Tisztelt Partnerünk!

SCHEEN MÉRNÖKIRODA KFT közel 20 éve foglalkozik mérés technológiával, mérőműszerek forgalmazásával, szervizelésével, tevékenységét Magyarországon és a környező 8 országban végzi.

2012.04.01.-től SCHEEN KFT nem értékesíti a Byk-Gardner műszereket.

SCHEEN KFT tovább forgalmazza az ismert kiváló termékeket:

DATAPAQ: kemence hőprofilmérő
TANTEC: felületkezelő készülékek (Corona, Plasma)
FRASER: antisztatizáló berendezések
BECKERS: fém és műanyagipari festékek

továbbá 2012. május 1.-től bővítettük termék kínálatunkat:

TQC: lakk és festékipari műszerek és készülékek
MTV-KSJ: fényességmérő műszerek
SCHEEN-ELCOMP: PC-Spectro színmérő műszer

SCHEEN KFT vezetősége elkötelezett a megfogalmazott minőségpolitikai célkitűzések maradéktalan végrehajtása iránt. Sikeres, minőség elkötelezett tevékenységünkhöz megfelelő keretet nyújt az ISO 9001:2008 Minőségirányítási Rendszer. Cégünk szerviz szolgáltatási tevékenységét az EN ISO/IEC 17025:2005 szabvány előírásai szerint működtetjük és felügyeljük. Munkatársaink több évtizedes metrológiai és mérésügyi szakmai tapasztalattal rendelkeznek. Mérési / kalibrálási szolgáltatásainkat a Minőségirányítási Rendszerünk eljárásaiban rögzítettek alapján végezzük. Tevékenységünket 2003. óta évente megismétlődő ISO audit ellenőrzi és minősíti.

SCHEEN KFT SERVICE Magyarországon egyedül rendelkezik azokkal a feltételekkel, hogy a színmérő, fényességmérő és Datapaq műszerek szervizelését, kalibrálását magas szakmai szinten, a szabványok előírásainak megfelelően el tudja végezni. Nincs olyan akkreditált labor az országban, ahol színmérő, fényességmérő műszerek szervizelésére-, kalibrálására felkészültek. Datapaq műszerek ellenőrzéséhez szükséges gyári softwarekkel, tapasztalatokkal és jogosultsággal egyedül Scheen KFT Service rendelkezik.

Kalibráló laboratóriumok akkreditálása Magyarországon nem kötelező, a felkészültség tényét az adott laboratórium is kijelentheti nyilatkozat formájában. Az ISO 9001:2000, ISO 9001:2008, EN ISO/IEC 17025, az 1991.évi XLV törvényt, az 1995. évi XXIX. törvény nem tartalmaz olyan előírást vagy kötelezettséget, mely szerint ezeket a műszereket (*színmérő, fényességmérő, stb*) csak akkreditált laboratóriumban lehet kalibrálni.

Reméljük, hogy magas szintű szolgáltatásainkat továbbra is igénybe veszik.

Budapest, 2012.május

Szentistváni Ferenc
ügyvezető igazgató