

Az Ön cégének is sokba kerül a törvények és szabványok előírásainak megfelelő **mérőeszköz kezelési, hitelesítési, kalibrálási, mérőrendszer elemzési** szabályok betartása?

Miért kerül sokba a mérőeszköz kezelés? Mert:

- sokszor azokat a mérőeszközöket is hitelesítjük, amit nem kell,
- sokszor az olcsóbb belső kalibrálás helyett a drága külső kalibrálásokat választjuk,
- sokszor nem tudjuk, hogy hogyan kell egy mérőeszköznél a belső kalibrálást elvégezni,
- sokszor nem is tudjuk, mely mérőeszközöket kell hitelesíteni, és melyeket kell kalibrálni,
- sokszor túl sűrűn kalibráltatjuk a mérőeszközeinket,
- sokszor bonyolult GRR bemérést végzünk a mérőrendszerek ellenőrzésére, holott sokkal egyszerűbb vizsgálatok is rendelkezésre állnak, melyekkel folyamatosan igazolható a mérőrendszer megfelelősége.

Ezeknek a problémáknak a megoldására, a mérőeszköz, mérőrendszer kezelési költségek csökkentésére ajánljuk a helyszíni metrológiai tanácsadásunkat.

A tanácsadás kiterjedhet többek között:

- a gyártási, szolgáltatási tevékenységek ellenőrzéséhez szükséges mérőeszközök és mérési módszerek felülvizsgálatára, szükség szerinti módosítására,
- a használt mérőeszközök hitelesítési, kalibrálási ciklusainak és módszereinek optimális meghatározására,
- a mérőeszköz – mérőrendszer szabályozó eljárásainak felülvizsgálatára, a belső kalibrálási utasítások elkészítésére, felülvizsgálatára,
- a belső kalibrálások elvégzésére a helyszínen,
- a mérőeszköz felügyelők, használók betanítására, képzésére,
- a mérőrendszer elemzési módszerek (ISO/TS 16949) átvizsgálására, módosítására, betanítására.

Lehetőséget tudunk biztosítani a teljes mérőeszköz - mérőrendszer felügyelet ellátására, auditokon történő részvételi támogatással. Ebben az esetben elég egy kapcsolattartó személy a cég részéről és az összes feladatot (nyilvántartás, nyomonkövetés, kalibrálás, MSA vizsgálatok, eljárások kidolgozása) mi végezzük.

A tanácsadás költségei és időtartama: a metrológiai tanácsadás egy ingyenes helyszíni állapotfelméréssel az Ön cégére szabott ajánlat alapján történik.

Amennyiben felkeltettük érdeklődését kérjük valamelyik alábbi elérhetőségünkön keressen minket:

✉ T&T Quality Engineering Kft. 1038 Budapest, Kázmér utca 4.
☎ (06-1) 237-1330, 📠 (06-1) 237-1335, 📞 (06-30) 919-4177
📧 ttq@ttq.hu, ; 🌐 www.ttq.hu

Üdvözlettel:

Katona László
ügyvezető