



## A.A. Stádium Diagnosztikai és Menedzsment Kft.

Cím: 6723 Szeged, József Attila sgt. 130.  
Tel: 62/431-927, Fax: 62/431-928  
e-mail: aastadium@aastadium.hu

Frissítve:  
2015.05.22.  
FG

### Ultrahangos szivárgásdetektálás a gyakorlatban

**Cél:** A képzés résztvevőivel megismertetni az ultrahangos szivárgásdetektálás technikáit.

**Időtartam:** 1 nap + 1 nap (opcionális).

**Résztvevők száma:** 2-5 fő

### A képzés tematikája:

#### **1. nap**

- Bemutakozás, bevezetés (25 perc)
- Az ultrahangos szivárgásdetektálás elméleti háttere (25 perc)
- Tapasztalatok, tipikus hibák (50 perc)
- Gyakorlat (4 óra)
  - Gázok szivárgási helyeinek felderítése
  - Folyadék rendszerek szivárgási helyeinek felderítése
  - Szelepek, elzáró/biztonsági szerelvények áteresztésének vizsgálata
  - Vizsgálatok vákuum alatt levő edényeken/tartályokon
- Konzultáció (1 óra)

#### **2. nap**

- Gyakorlat (6 óra)
- A vizsgálati technika rendszerbe illesztése: karbantartási mix
- A műszer további alkalmazási lehetőségei
- Szivárgási helyek jelölése (1 óra)
- Jegyzőkönyvkészítés (1 óra)

**Gyakorlati elemek megvalósíthatósága:** A gyakorlatok során a Vállalat által kijelölt rendszerek, gépek kerülnek vizsgálatra, amennyiben valamely



## A.A. Stádium Diagnosztikai és Menedzsment Kft.

Cím: 6723 Szeged, József Attila sgt. 130.  
Tel: 62/431-927, Fax: 62/431-928  
e-mail: [aastadium@aastadium.hu](mailto:aastadium@aastadium.hu)

Frissítve:  
2015.05.22.  
FG

berendezéssel nem rendelkeznek úgy az adott alkalmazástechnika előadás keretében kerül ismertetésre.