



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:
2015.03.23.
GJ

LEAN orientációs képzés (gyártási szimulációs játékokkal)

Cél: A Lean alapjainak, fontos eszközeinek, azok alapvető használatának megismertetése a résztvevőkkel. A Lean szemlélet és alapelvek bemutatása, magyarázata, előnyös oldalainak ismertetése szemléltető gyártási szimulációs játékokon keresztül. A felhasználók (termelők és mérnöki támogatók) Lean-nel kapcsolatos ismeretanyagait közös platformra juttatni, a témával kapcsolatos hasonló nyelvezetet, gondolkodásmódot, valamint közös elkötelezettséget kialakítani.

Időtartam: 2 nap

Célközönség: termelés és karbantartási vezetők, mérnökség, gépkezelők, karbantartók, minőségügy, a lean működtetésében kulcsszerepet betöltő kollégák.

Résztvevők száma: 15-20 fő

A képzés tematikája:

1. nap:

- a. Bemutatkozás, bevezetés
- b. A Toyota Production System (Lean) előzményei és kialakulása
- c. A Lean alapelvei, a vállalati kultúra szerepe a Lean bevezetésében
- d. A Lean filozófia
 - i. Veszteségközpontú gondolkozás
 - ii. Rendszerszemlélet - Sörjáték: A Lean szemlélet átadását segítő egyszerű gyártás szimulációs játék, a mindennapi tevékenységre jól alkalmazható tanulságokkal.



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:
2015.03.23.
GJ

- iii. Az emberi erőforrás tisztelete, fontossága
- iv. Folyamatos fejlődés
- v. Hosszú távú gondolkodás

2. nap:

- a. A TPM-ről röviden – a stabil alapok elengedhetetlen szükségessége a Lean bevezetéséhez
- b. A fő veszteségforrások visszaszorítása
 - i. Szabványosítás
 - ii. Vizualizáció és teljesítménykövetés
 - iii. A folyamatos fejlesztés alapjai
- c. Just in Time
 - i. Folyamszerű, egy darabos gyártás
 - ii. Húzó rendszer
- d. A flexibilis Lean gyártócellák kialakítása, alkalmazhatósága
- e. Lean elvek alkalmazása – Kocka játék: gyártás szimulációs játék a Lean elvek gyakorlati szemléltetésére
- f. A Lean bevezetése