

Systematiskt förbättringsarbete

Systematiskt förbättringsarbete bör alltid bedrivas både på kort och lång sikt och på flera olika nivåer utifrån uppkomna idéer, målarbete och resultatmätning samt fel, incidenter, förluster och andra oönskade händelser. Detta är utbildningen för den som arbetar med förbättringar idag, men vill arbeta mer systematiskt och kunna ta uppdraget ett steg längre.

Syfte:

Att öka kunskapen och insikten om hur förbättringsarbetet kan utvecklas och ske på ett mer systematiskt sätt. Deltagarna kommer även få nya redskap som gör arbetet mer effektivt – och företaget mer framgångsrikt.

Innehåll:

- Leanspel
- Lean och värdeflöde
- Att leda och styra ett team till framgång
- Framförandeteknik
- Lean produktionssystem
- Förbättringsarbete
- 5S och operatörsunderhåll
- Rotorsaksanalys
- Omställningseffektivitet genom SMED - Single Minute Exchange of Die
- Processkartläggning, daglig styrning
- Feleffektanalys, FMECA - Failure Mode Effect Criticality Analysis
- Studiebesök och avslut

Utbildningsresultat:

Efter utförd utbildning har deltagarna fått fördjupad kunskap och insikt om ett systematiskt förbättringsarbete samt de metoder och verktyg som används, t.ex. Lean, värdeflödesanalys, systematisk ordning och reda genom 5S-metoden, operatörsunderhåll och hållbar produktion, antingen enskilt eller som deltagare i ett tvärfunktionellt förbättringsteam.

Målgrupp:

Chefer/ledare, ingenjörer, tekniker och Lean-/TPM-koordinatorer.

Omfattning:

Öppen utbildning: 13 dagar utbildning. **Företagsanpassad utbildning:** Anpassas efter kundens behov.

