

Rotorsaksanalys (ROA)

Rotorsaksanalys är ett metodiskt och effektivt sätt att hitta och eliminera rotorsaken så att fel eller problem inte uppstår igen.

Syfte:

Att öka kunskapen och insikten om hur man på ett systematiskt och effektivt sätt hittar och eliminerar rotorsaken för ett fel eller problem utifrån ett "Jag"-perspektiv eller i ett tvärfunktionellt sammansatt team.

Innehåll:

- PDCA - Plan, Do, Check och Act
- Rotorsaksanalys utifrån ett "Jag" perspektiv
- Rotorsaksanalys i ett tvärfunktionellt sammansatt team
- Visualisering under analysen
- Teori och praktiska övningar i tillämpningen av förbättringsverktyg under rotorsaksanalysen som:
 - 5 Varför
 - Brainstorming
 - De sju kvalitetsstyrningsverktygen (7 QCT)
 - Insats-/nyttadiagram
- Hur resultatet av genomförda lösningar vidmakthålls över tid genom att ta fram en styrplan
- Gemensam gruppövning utifrån ett fördefinierat problem

Utbildningsresultat:

Efter utförd utbildning har deltagarna fått fördjupad kunskap och insikt om att utföra en rotorsaksanalys enskilt eller som deltagare i ett tvärfunktionellt förbättringsteam.

Målgrupp:

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

Omfattning:

Introduktion: 1 dag företagsförlagd utbildning. **Utökad:** 3 dagar företagsförlagd utbildning med fördjupad teori och praktiska moment.

5 varför

