

THEORIE W5: APPARATUUR ONDERHOUDEN

Les

1. Onderhoud aan installaties
2. Schoonmaak, inspectie en smering
3. Onderhoudsmethoden
4. Onderhoud uitvoeren in risicovolle situaties
5. Storingen
6. Handgereedschappen *
7. Meetgereedschappen *
8. Tekeninglezen *

PC 5.1 Onderhoud (in WLP werkboek)

9. Pneumatiek *
10. Pneumatische schema's *
11. Inleiding hydrauliek *
12. Hydraulische schema's *

PC 5.2 Pneumatiek/hydrauliek (in WLP werkboek)

13. Opslag van stoffen *
14. Transport van vaste stoffen *
15. Leidingtransport *
16. Vloeistofpompen *

PC 5.3 Transport van stoffen (in WLP werkboek)

17. Risico's op je werk
18. Veilig werken aan elektrische installaties
19. Veilig werken op hoogte
20. Hoe werkt een verbeterproces?
21. Oorzaken en oplossingen
22. Actie, controle en invoering

* = vereist voor het maken van de praktijkchecks