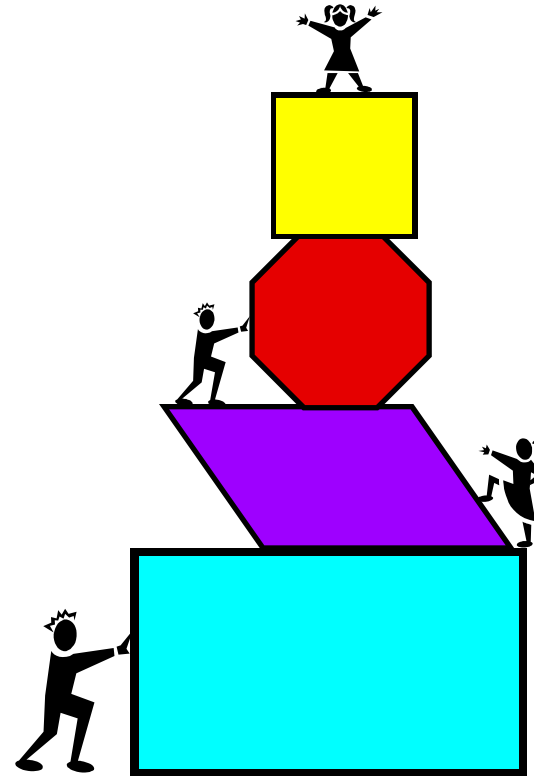


# Det här är OHSAS 18001

- OHSAS 18001 - ett bra kravdokument för att systematisera sitt arbetsmiljöarbete
- Jämförelse med miljö och kvalitet
- Jämförelse med AFS 2001:1



# Vad säger ett arbetsmiljöcertifikat?

Om en organisation är arbetsmiljöcertifierad - vad säger det om  
- nivån på arbetet eller ?



# Två mycket centrala frågor

- Är OHSAS 18001 ett ledningssystem?

Svar: .....

Varför är denna fråga alltid så viktig?

Svar: .....  
.....



# Vad är ett ledningssystem?

- lite mer formellt uttryckt

---



# Arbetsmiljöledningssystem



Repetition - Från OHSAS 18001

- **del av ett övergripande ledningssystem** som underlättar hantering av arbetsmiljörisker som är kopplade till organisationens affärsverksamhet. Det omfattar organisationens struktur, planeringsaktiviteter, praxis, rutiner, processer och resurser för att utveckla, införa, uppnå, granska och underhålla organisationens **arbetsmiljöpolicy**.

# Miljöledningssystem

- Den **del av det övergripande ledningssystemet** som omfattar organisationsstruktur, planering, ansvar, praxis, rutiner, processer och resurser för att utveckla, införa, uppfylla, revidera och underhålla **miljöpolicy**

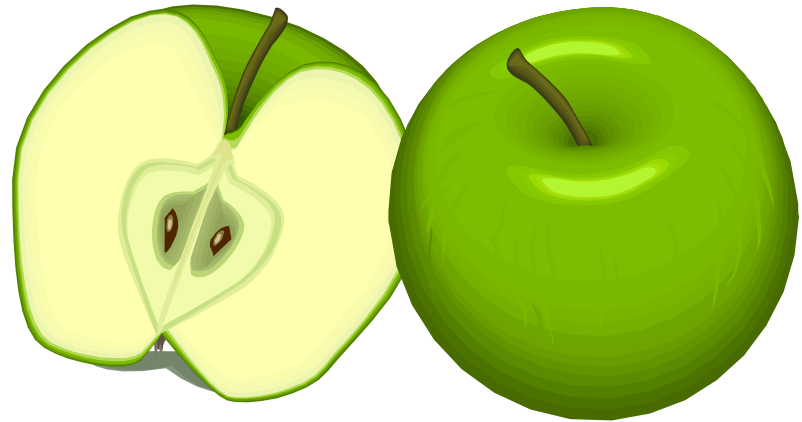
(Hämtat från ISO 14001)



# Kvalitetsledningssystem

- Ledningssystem för att leda och styra en organisation med avseende på kvalitet

Hämtat från  
ISO 9001:2000



# Organisationens totala ledningssystem

- skapa inte ännu en "sidovagn"

- Arbetsmiljö
- Miljö
- Kvalitet
- Säkerhet
- Ekonomi
- Etik
- Kärnverksamhet





# Varför finns ingen ISO-standard?

- Frågan har varit uppe två gånger
- Sverige har röstat nej!
- ILO vill ha en ISO-standard för arbetsmiljöledningssystem och har skrivit ett förslag
- Vad händer framöver?



# Vad betyder OHSAS?

- Occupational  
Health  
Safety  
Assessment  
Series



Det indikerar att det är en serie av standarder.  
Är det det? I så fall, vilka?

# Vilka standarder ingår?

- **OHSAS 18001**  
Här finns kraven (60 st)  
som man ska uppfylla
- **OHSAS 18002**  
Tips och råd för att klara  
av de 60 skullkraven



Kanske kommer det fler standarder?

# Vilka står bakom 18000-serien? (I)

- National Standards Authority of Ireland
- South African Bureau of Standards
- Japanese Standards Association
- British Standards Institution
- Bureau Veritas Quality International
- Det Norske Veritas
- Lloyds Register Quality Assurance
- National Quality Assurance
- SFS Certification
- SGS Yarsley International Certification Services
- Asociación Española de Normalización y Certificación

**OHSAS  
18001**



# Vilka står bakom 18000-serien? (II)

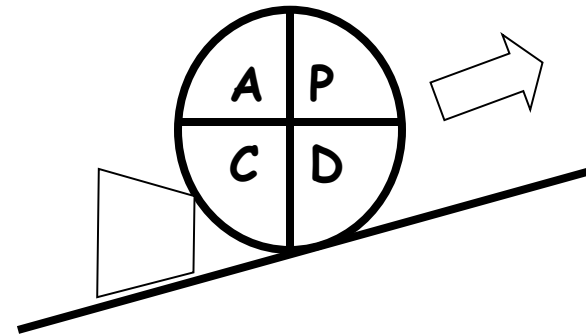
- International Safety Management Organisation Ltd
- Standards and Industry Research Institute of Malaysia
- International Certification Services
- Japan Industrial Safety and Health Association
- The High Pressure Gas Safety Institute of Japan
- Technofer Ltd
- The Engineering Employers Federation
- Singapore Productivity and Standards Board
- Instituto Mexicano de Normalización
- Industrial Technology Research Institute of Taiwan
- Institute of Occupational Safety and Health
- TÜV Rheinland / Berlin-Brandenburg

**OHSAS  
18001**



# PDCA-tänkandet

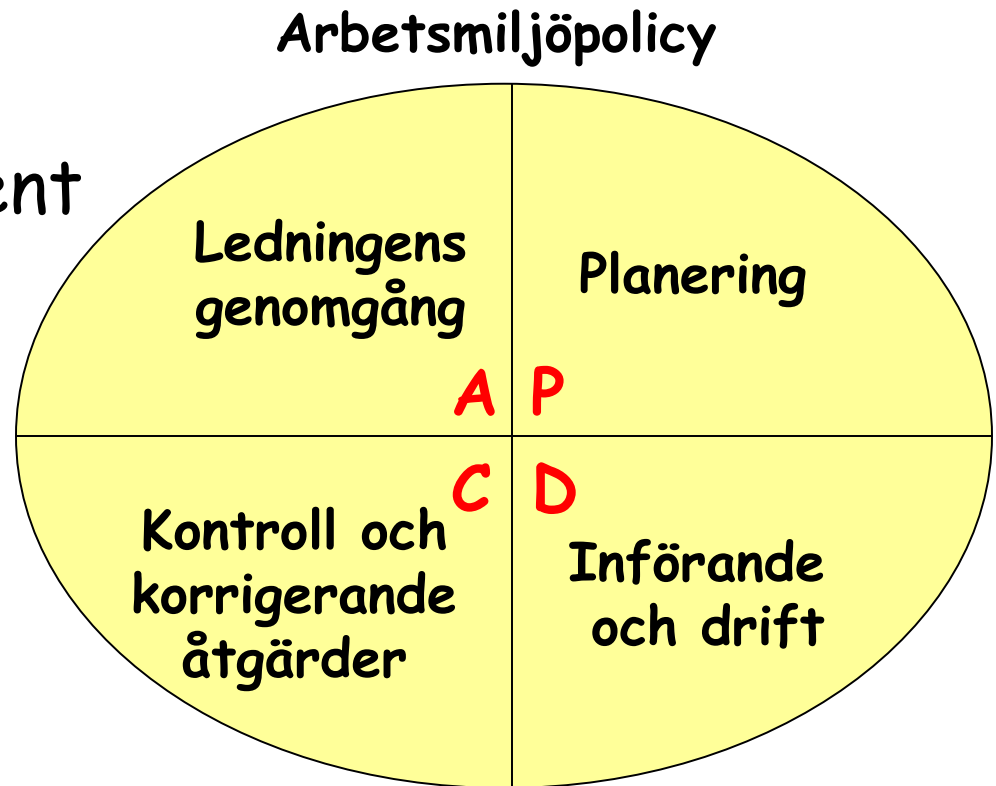
- Plan - Planera
- Do - Genomföra
- Check - Följa upp
- Act - Åtgärda
- Säkerställ en  
"ständig förbättring"



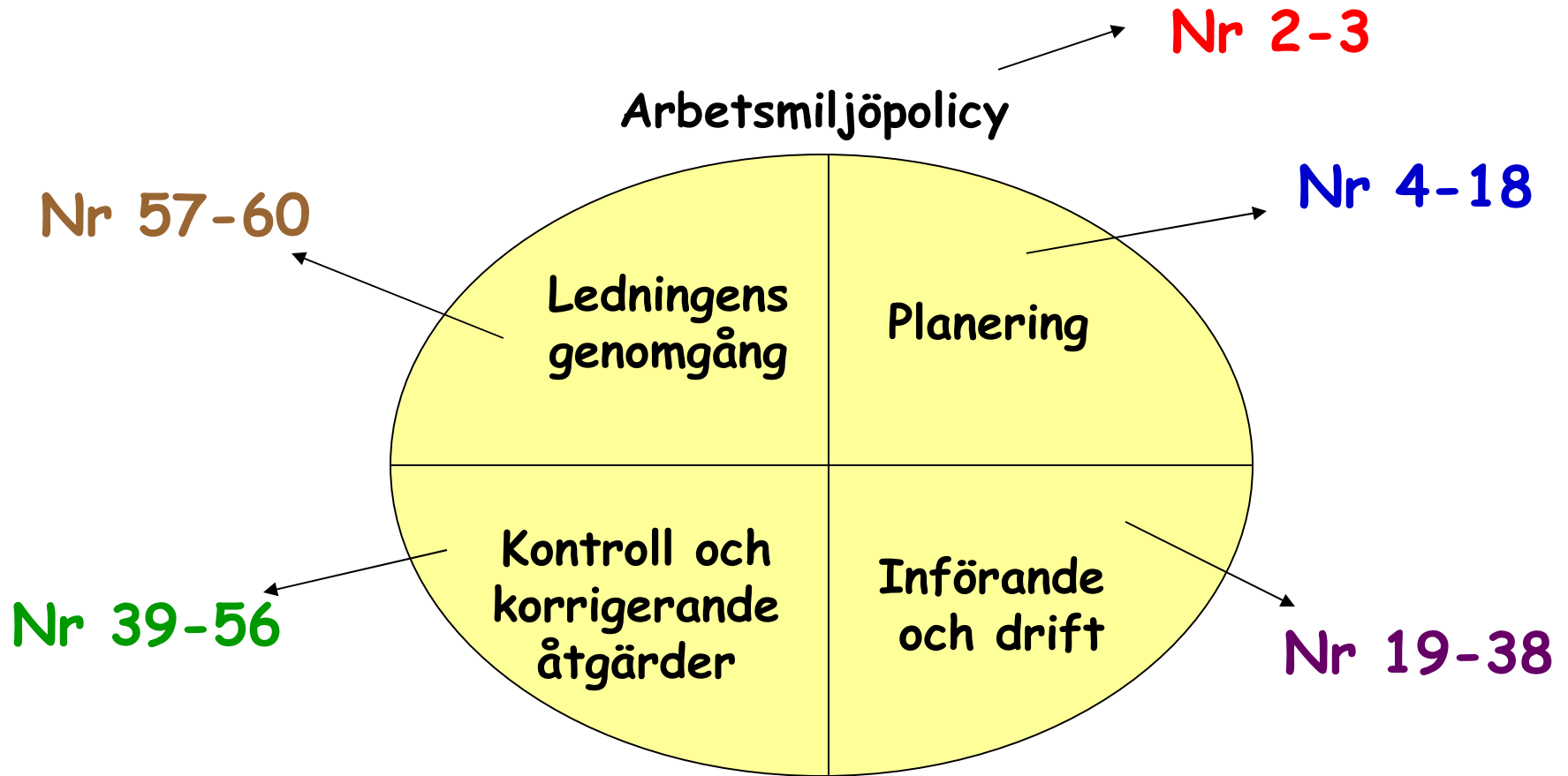
- Nyckelpersonen Dr Deming
- Olika sätt att se på PDCA
- Ett naturligt arbetssätt oavsett om vi ska städa garaget, genomföra en kurs eller införa ett miljöledningssystem

# OHSAS 18001

- PDCA-tänkandet
- Modernt kravdokument
- **5** grundelement
- **60** skallkrav (minst)
- Ständig förbättring



# Fördelningen av skullkrav



Nr 1 Organisationen skall ha ett ledningssystem för arbetsmiljö som ...



# Det här ska alltså finnas med

## 4.2 Arbetsmiljöpolicy

## 4.3 Planering

4.3.1 Planering för identifiering av faror, riskbedömning och hantering av risker

4.3.2 Lagar och andra krav

4.3.3 Mål

4.3.4 Arbetsmiljöprogram

## 4.4 Införande och drift

4.4.1 Struktur och ansvar

4.4.2 Utbildning, medvetenhet och kompetens

4.4.3 Rådgivning och kommunikation

4.4.4 Dokumentation

4.4.5 Dokument- och datastyrning

4.4.6 Verksamhetsstyrning

4.4.7 Nödlägesberedskap

## 4.5 Kontroll och korrigerande åtgärder

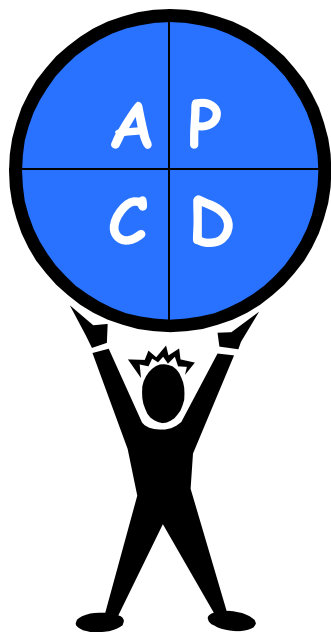
4.5.1 Prestandamätning och övervakning

4.5.2 Olyckshändelser, incidenter, avvikelser samt korrigerande och förebyggande åtgärder

4.5.3 Dokument och dokumenthantering

4.5.4 Revision

## 4.6 Ledningens genomgång



# Vad kan ni redan ha på plats?

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....
5. ....
6. ....

OBS! Alla organisationer har någon typ av arbetsmiljöarbete.  
Däremot kanske inte alla arbetar **systematiskt!**

Uppgiften blir därför en **kombination** av att identifiera vad ni redan har och komplettera med sådant som saknas.

# Jämförelse arbetsmiljö - miljö

## OHSAS 18001

- 4.1 Allmänt
- 4.2 Arbetsmiljöpolicy
- 4.3 Planering
  - 4.3.1 Planering för identifiering av faror, riskbedömning och hantering av risker
  - 4.3.2 Lagar och andra krav
  - 4.3.3 Mål
  - 4.3.4 Arbetsmiljöprogram
- 4.4 Införande och drift
  - 4.4.1 Struktur och ansvar
  - 4.4.2 Utbildning, medvetenhet och kompetens
  - 4.4.3 Rådgivning och kommunikation
  - 4.4.4 Dokumentation
  - 4.4.5 Dokument- och datastyrning
  - 4.4.6 Verksamhetsstyrning
  - 4.4.7 Nödlägesberedskap
- 4.5 Kontroll och korrigerande åtgärder
  - 4.5.1 Övervakning och mätning
  - 4.5.2 Olyckshändelser, incidenter, avvikelser samt korrigerande och förebyggande åtgärder
  - 4.5.3 Dokument och dokumenthantering
  - 4.5.4 Revision
- 4.6 Ledningens genomgång

"Skall"

## ISO 14001

- 4.1 Allmänt
- 4.2 Miljöpolicy
- 4.3 Planering
  - 4.3.1 Miljöaspekter
  - 4.3.2 Lagar och andra krav
  - 4.3.3 Övergripande och detaljerade mål
  - 4.3.4 Miljöledningsprogram
- 4.4 Införande och drift
  - 4.4.1 Organisationsstruktur och ansvar
  - 4.4.2 Utbildning, medvetenhet och kompetens
  - 4.4.3 Kommunikation
  - 4.4.4 Dokumentation av miljöledningssystem
  - 4.4.5 Dokumentstyrning
  - 4.4.6 Verksamhetsstyrning
  - 4.4.7 Nödlägesberedskap
- 4.5 Kontroll och korrigerande åtgärder
  - 4.5.1 Övervakning och mätning
  - 4.5.2 Avvikelser, korrigerande och förebyggande åtgärder
  - 4.5.3 Redovisande dokument, verifikat
  - 4.5.4 Revision av miljöledningssystem
- 4.6 Ledningens genomgång

"Skall"

# OHSAS 18001 omsluter (nästan) AFS 2001:1

Se upp för OHSAS-ansvaret för entreprenörernas utrustning

Standarden OHSAS 18001

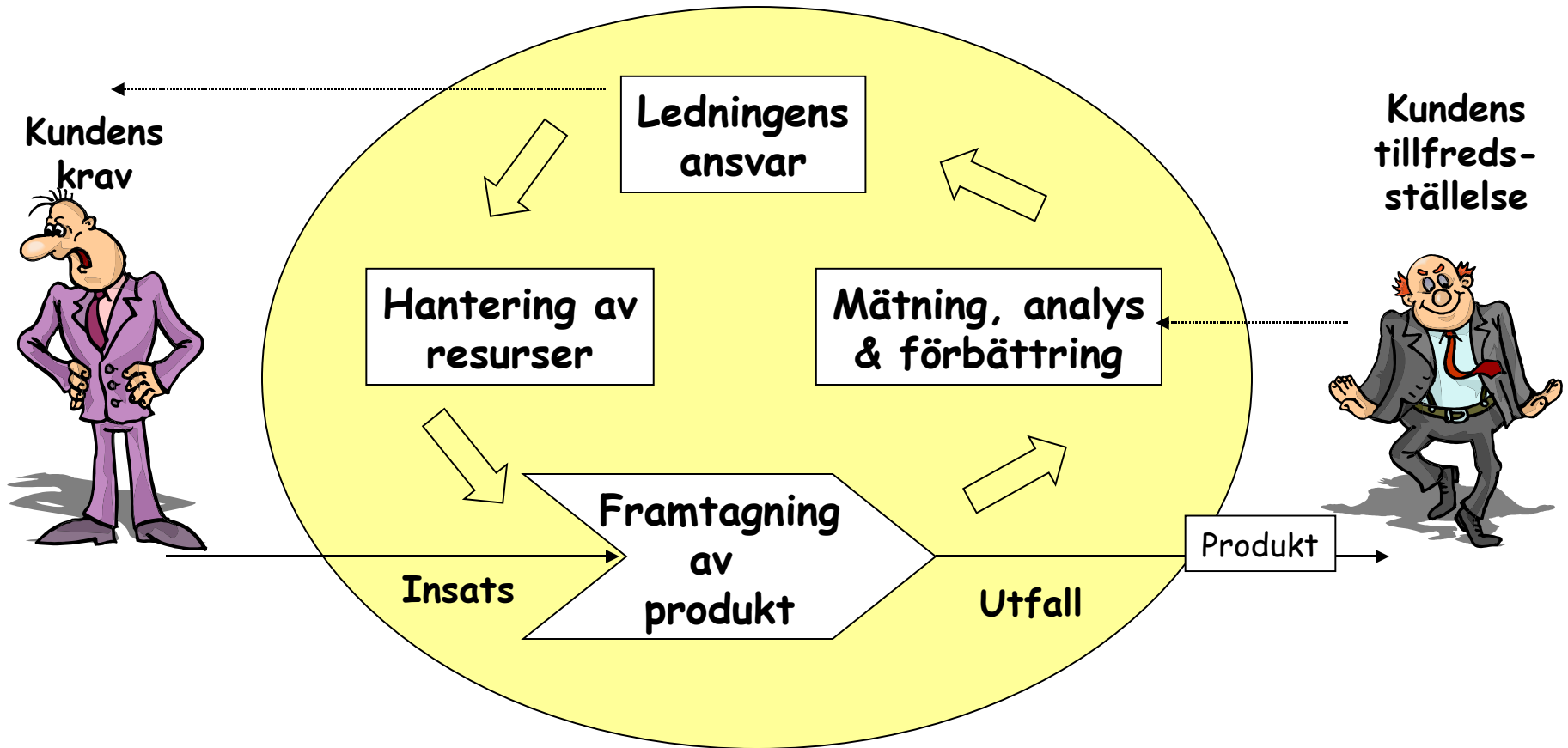
Föreskrifterna i Systematiskt arbetsmiljöarbete AFS 2001:1 (ofta kallad SAM)

Korsref Flik 4

Några tilläggskrav i SAM bla på policyns innehåll och Skriftlig riskhanteringsrutin, dokumentation vid vissa villkor samt Företagshälsovårdsresurs.

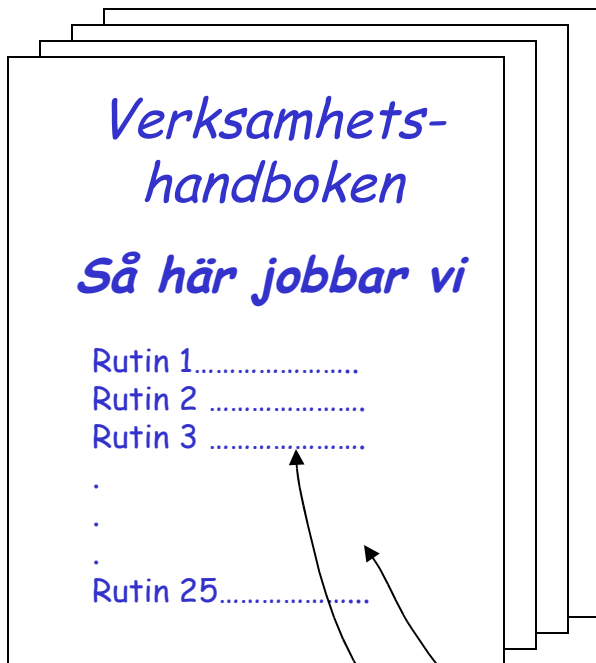
# Den "nya" ISO 9001

- hur arbetar man här?



# Ert ledningssystem

# Olika kravdokument som påverkar Er



ISO 9001

ISO 14001

OHSAS 18001

*En standard med 60  
krav, som ska uppfyllas*

Krav 1.....  
Krav 2 .....  
Krav 3 .....  
.  
.  
.  
Krav 52 .....

Hitta igen kraven i Ert ledningssystem, uttryckta på det sättet som passar Er