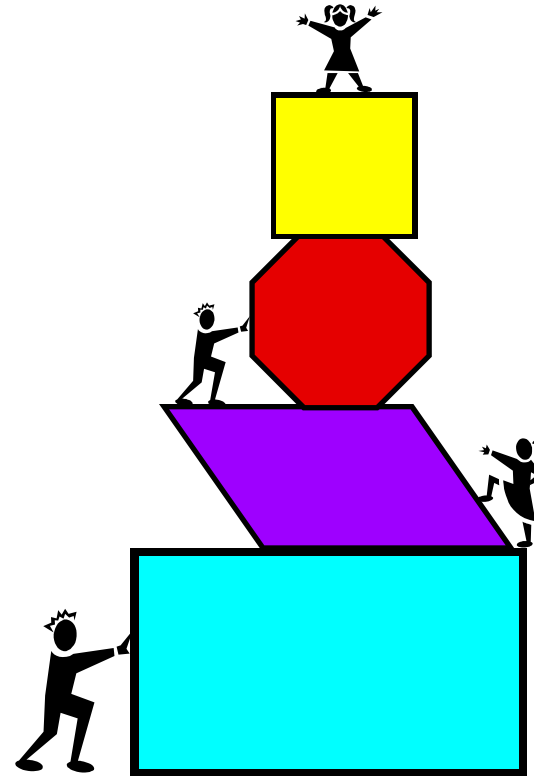


Det här är OHSAS 18001

- 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



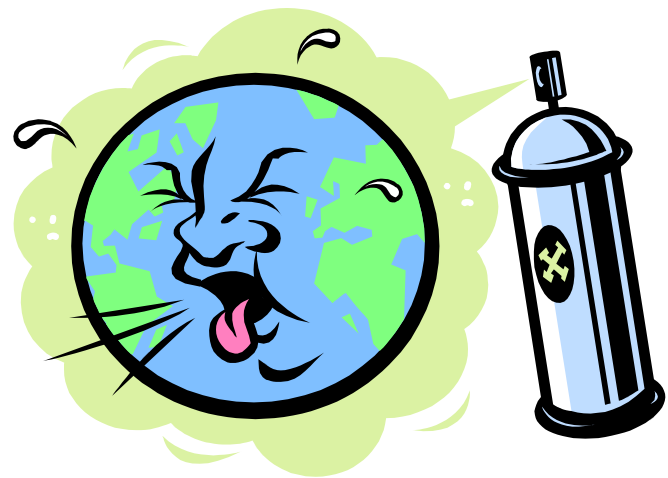
Repetition - Från OHSAS 18001

- **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 **miljöpolicyn**

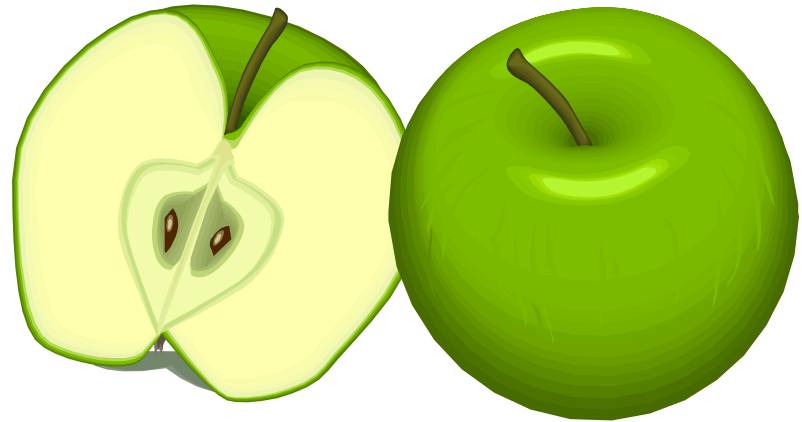
(Hämtat från ISO 14001)



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)

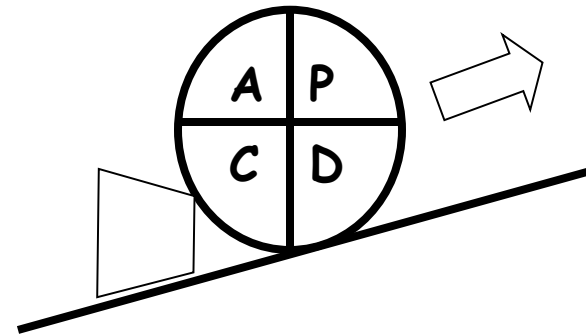
- International Safety Management Organisation Ltd
- Standards and Industry Research Institute of Malaysia
- International Certification Services
- Japan Industrial Safety and Health Association
- The High Pressure Gas Safety Institute of Japan
- Technofer Ltd
- The Engineering Employers Federation
- 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

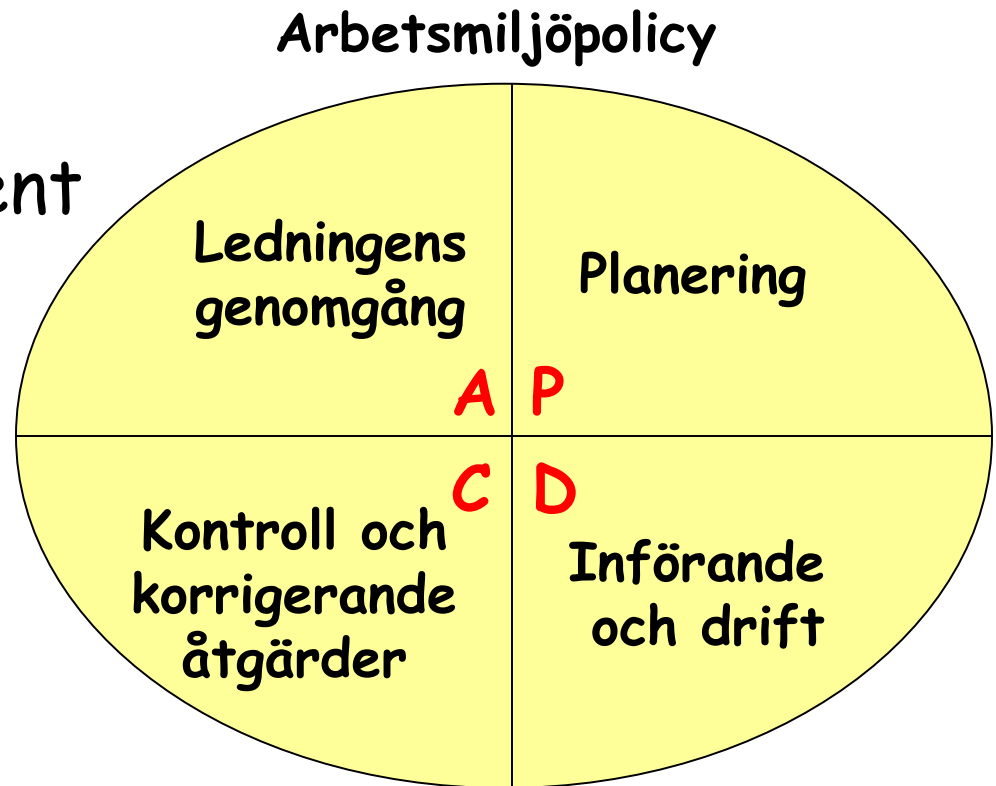
- Plan - Planera
- Do - Genomföra
- Check - Följa upp
- Act - Åtgärda
- Säkerställ en
"ständig förbättring"



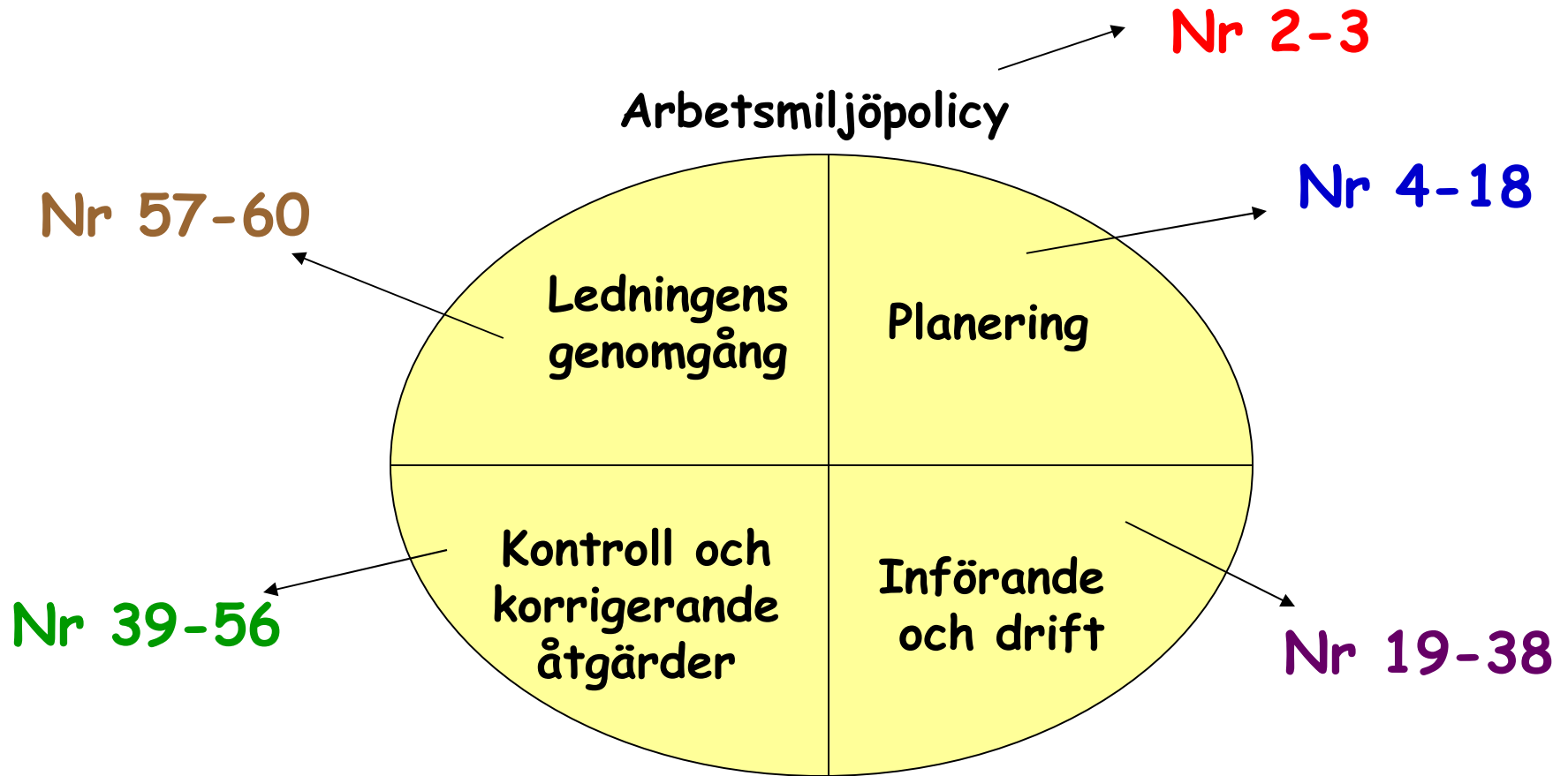
- Nyckelpersonen Dr Deming
- Olika sätt att se på PDCA
- Ett naturligt arbetssätt oavsett om vi ska städa garaget, genomföra en kurs eller införa ett miljöledningssystem

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

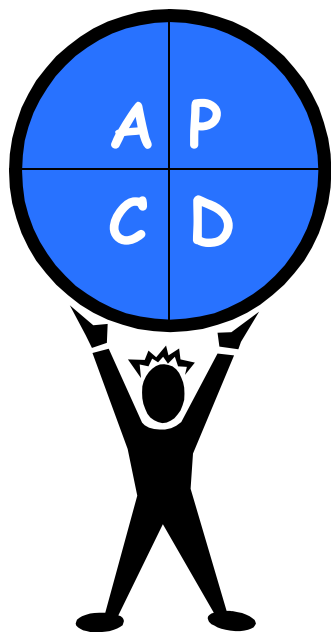
4.5.1 Prestandamätning och övervakning

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

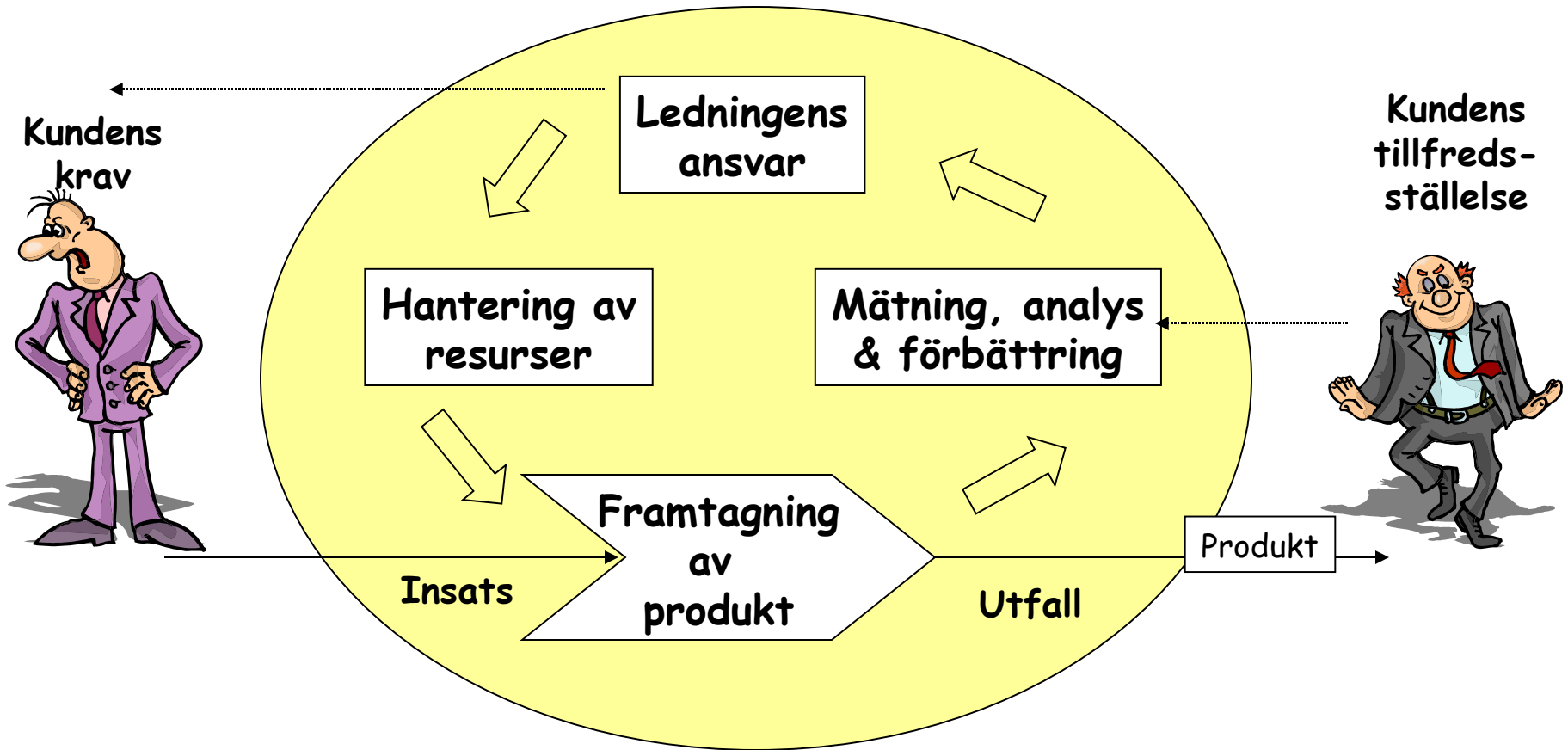
Föreskrifterna i Systematiskt
arbetsmiljöarbete AFS 2001:1
(ofta kallad SAM)

Korsref Flik 4

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

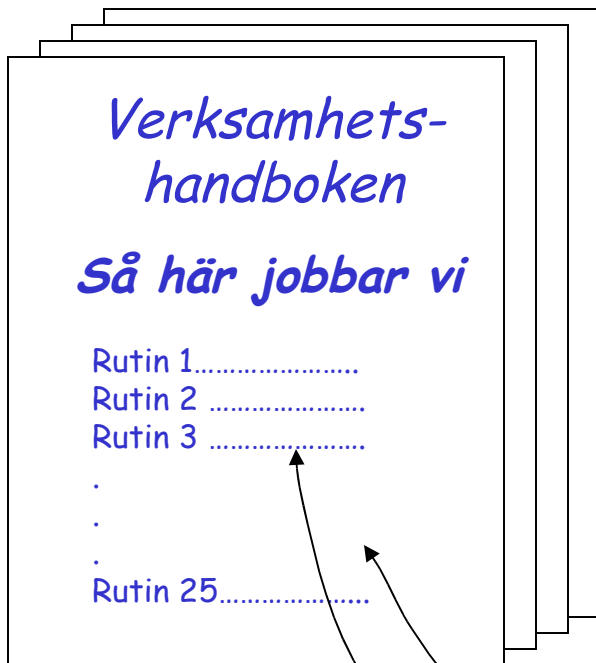
Den "nya" ISO 9001

- 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

This diagram shows three external standards: ISO 9001, ISO 14001, and OHSAS 18001. OHSAS 18001 is described as a standard with 60 requirements. Arrows from these standards point to specific routines in the company's handbook, illustrating how external requirements are integrated into internal processes.

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