

# Har I fingrene i maskinen – eller styr på sikkerheden?

Ulykker på arbejdet er ærgerlige og kan også være alvorlige. Gennemgå jeres maskiner og løs de problemer, I finder. Så kan I undgå mange ulykker.

Husk at det altid er nødvendigt med oplæring og instruktion af de medarbejdere, der skal bruge en maskine: Maskinen må kun betjenes af en, som kender den godt.



## Det er let, så få fingren ud!

BFA Industri har lavet tjeklister, der gør det let for jer at vurdere risikoen ved maskiner

Hent listerne på [www.bfa-i.dk/ulykker/har-i-fingrene-i-maskinen](http://www.bfa-i.dk/ulykker/har-i-fingrene-i-maskinen)

## Sådan vurderer I risikoen ved en maskine

Brug tjeklisterne fra BFA Industri, når I skal vurdere risikoen ved jeres maskiner. Der er forskellige tjeklister til at gennemgå arbejdslokale, modtagelse, installation, oplæring, daglig drift, rengøring, fejlfinding og bortskaffelse af maskiner.

## Her er et forslag til, hvordan I kan gøre, når I vurderer en maskine:

- Medbring et kamera og et print af tjeklisten fra BFA Industri
- Sørg for at brugsanvisningen til maskinen er med. Måske opdager I forhold, der ikke er beskrevet godt nok i brugsanvisningen
- Der bør være en operatør med, der kender maskinen godt. Operatøren beskriver og udfører et arbejdsforløb ved maskinen, så alle ved, hvordan og til hvad I bruger maskinen
- Aftal hvem der noterer i tjeklisten, og hvem der tager fotos. Noter billednummer og punkt i tjeklisten
- Gennemgå tjeklisten punkt for punkt
- Noter også farer, som tjeklisten ikke dækker
- Sæt X ud for 'OK', hvis ingen mener, der er et problem. Ellers skal I sætte X under 'bemærkninger', og skrive en kommentar i feltet 'bemærkninger' på tjeklisten.

Brug tjeklistens handlingsplan til at bevare overblikket, når I følger op og løser problemerne. Gem fotos sammen med tjeklisterne.



## Tjekliste – Maskinsikkerhed

Navn på maskine:	
Område / lokale:	
Producent:	
Maskintype:	
Maskinnummer:	
Fremstillingsår:	
Maskinens arbejdsfunktion:	

Udført af:	
Dato:	
Seneste revisionsdato::	





#### 4. Tjekliste til indstilling, oplæring og programmering

Nr.	Emne	OK	Bemærkninger
4.1	Der er aftalt oplæring af brugere og vedligeholdelsespersonale		
4.2	Der er de nødvendige informations og advarselsskilte på eller ved maskinen		
4.3	Der er god mulighed for at overvåge maskinens områder, før den bliver startet		
4.4	Det er sikkert at indstille beskyttelsesudstyr		
4.5	Det er sikkert at indstille og kontrollere hastighed, tryk, kraft, temperatur, flow osv.		
4.6	Der er tydelige skilte om, hvilke værnemidler I skal bruge		
4.7	Maskinen kan kun starte, når sikkerheden er på plads		
4.8	I kan spænde materialer fast på en sikker måde		
4.9	Det er sikkert at fylde råmaterialer på maskinen		
4.10	<i>I kan afprøve maskinen på en sikker måde</i>		
4.11	<i>Det er sikkert at udskifte og indstille værktøjer</i>		
4.12	Det er muligt at kontrollere programmets indstillinger		
4.13	Det er muligt at kontrollere produktet på en sikker måde		
4.14	Andet		





Handleplan for bemærkninger							
Nr.	Bemærkninger	Løsning	Ansvarlig	Start dato	Slut dato	Opfølgingsdato	OK

