

## Master for spørgsmål i Multitest.

Dette dokument er beregnet på at lette arbejdet mellem oprettelse af spørgsmål og efterfølgende at indtaste dem i Multitest. Det antages at hvis ikke andet er angivet er spørgsmålet af multiple choice typen med kun en rigtig svarmulighed og at score altid er 1. Hvis spørgsmål er af typen Mangesvar type angives dette.

- De rigtige svar angives med et foranstillet x (tryk shift-4 på en PC).
- For at lette copy/paste proces må der intetsteds anvendes punktopstilling, indrykninger eller nummerering men blot almindelige linieskift.

### Indledende oplysninger:

Dokumentet skal indeholde information om prøvens /uddannelsens navn, eks:

**49915 Intro snerydning og glatførebekæmpelse sti fortov**

### Nødvendige oplysninger for et spørgsmål:

Spørgsmål i Multitest tilhører et fagområde og en spørgsmålskategori som er knyttet til prøven.

**Hvilket fagområde:** (overordnet)

**Hvilket Emne, også kaldet spørgsmålskategori:** kan angives før hvert spørgsmål eller som overskrift før hvert skift af emne. Det skal være tydeligt hvilket emne et spørgsmål hører til.

**"Spørgsmålstekst"**

**Evt. Mediefil:** for eksempel billede eller tegning, måske blot som stemningsbillede i emnet. Navn på fil.

**Evt. Dokumenter:** hvis der er dokument som skal læses i forbindelse med spørgsmålet. Navn på fil.

**x" Svartekst1" (korrekte svar angives med foranstillet x)**

**Mediefil:** for eksempel billede eller tegning, måske blot som stemningsbillede i emnet. Navn på fil.

**"Svartekst2"**

**Mediefil:** for eksempel billede eller tegning, måske blot som stemningsbillede i emnet. Navn på fil.

**"Svartekst3"**

**Mediefil:** for eksempel billede eller tegning, måske blot som stemningsbillede i emnet. Navn på fil.

**"Svartekst4"**

**Mediefil:** for eksempel billede eller tegning, måske blot som stemningsbillede i emnet. Navn på fil.

**På næste side ses et eksempel på tre forskellige spørgsmål hvoraf nr.3 har et billede tilknyttet selve spørgsmålet. Den her viste opstilling skal benyttes.**

## Master for spørgsmål i Multitest.

Fagområde: Kran B –mobilkran, emne: Momenter

Hvilket af følgende momenter forsøger at vælte kranen?

Kipmomentet.

Lastmomentet.

Stabilitetsmomentet.

Fagområde: Gods 46777, emne: brændstofbesparende kørsel

Mangesvar type af spørgsmål

Hvilke af følgende køremønstre sparer brændstof?

Fuld gas for at komme op i fart

Lade motoren sejtrække

Køre indenfor det grønne område på omdrejningstæller

Se frem i trafikken

Holde konstant fart

Vente med at bremse til helt fremme ved kryds

Fagområde: Svejsekoordinering, emne: Fuger

Hvor lange skal stropperne være, for at spredningsvinklen bliver  $30^\circ$ ?

Mediefil: *billede1234.jpg*

2,50 m.

4,52 m.

5,0 m.

7,0 m.