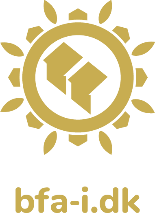
****

**Tjekliste:**

**Skal opgaven udføres på værkstedet eller ude hos kunden?**

Brug denne tjekliste til at afklare, hvilke arbejdsopgaver der kan udføres hos kunden.

**I kan vurdere opgaven ud fra følgende kriterier:**

**Fysiske forhold hos kunden:**

|  |
| --- |
| Er det muligt at udføre opgaven på lokationen? Er det på en offentlig, trafikeret vej eller i kundens indkørsel, opgaven skal løses? |
| Er der risiko for påkørsel? |
| Er der huller og ujævnheder, hvor arbejdet skal udføres? |
| Er der plads til at udføre opgaven? Er der plads til for eksempel hjælpemidler eller hjul? |
| Skal der udføres tunge løft? |

**Nødvendige tekniske hjælpemidler til opgaven:**

|  |
| --- |
| Kan opgaven udføres med de tekniske hjælpemidler, der er til rådighed i servicevognen? Overvej:   * Løft * Arbejdsstillinger * Værktøj |
| Er der fysisk plads hos kunden til at bruge de nødvendige hjælpemidler? |

**Kemi:**

|  |
| --- |
| Kan der sikres effektiv ventilation ude hos kunden? |
| Hvordan skal håndteringen af affaldsprodukter som for eksempel olie foregå? |

**Årstid:**

|  |
| --- |
| Er der risiko for at falde eller snuble pga. glatføre? |
| Er der mulighed for at udføre opgaven i for eksempel kulde, regn eller blæst? |
| Er der tilstrækkelig belysning? |
| Er der mulighed for skygge i sommerhalvåret? |