

## Kurs

# LEKREDSKAP & TRÄARBETEN

### ***Kursmoment***

- \* Verktyg och maskinlära
- \* Materialkännedom
- \* Lekutrustning - säkerhetskontroll
- \* Lekutrustning - montering
- \* Snickerier
- \* Arbetsmiljö
- \* Tidsfaktorer, kalkyl

### ***Timplan***

---

Rikttid 40h

### ***Mål:***

#### **Eleven ska efter genomgången kurs kunna:**

- Utföra en enklare säkerhetskontroll av lekutrustning
- Ha kännedom om dimensioner för olika träkonstruktioner
- Ha prövat på de vanligaste systemen av lekplatsutrustning och kunna säkerställa att montering sker på rätt sätt
- kännedom om SSEN 1176-1177

# Lekredskap och träarbeten

*En park- och utemiljöarbetare/trädgårdsanläggare skall ha kunskap om:*

Montering av lek- och parkutrustning, fallunderlagets betydelse, samt montering av hägnader i mark, platsbyggda staket och plank.

*Därmed avses:*

Att kunna redogöra för och utföra montering av gung- och lekställningar

Att kunna redogöra för och utföra återfyllning med fallunderlag

Att kunna platsgjuta plintar

Att kunna förankra prefab-plintar i mark

Att kunna mäta in och montera staket och plank

Att kunna utföra en veckotillsyn på en lekplats

En park- och utemiljöarbetare skall ha kännedom om:

Lagstiftning, säkerhetsavstånd, tryckimpregneringsklasser och andra ytbehandlingar för trä, samt alternativa träslag för fast utrustning

*Därmed avses*

Att känna till SSEN 1176-177 och dess betydelse för leksäkerhet

Att känna till hur en säkerhetsbesiktning går till

Att känna till de olika tryckimpregneringsklasserna och deras användningsområde

Att känna till hur övriga ytbehandlingar utförs

Att kunna redogöra för alternativa träslags användningsområde samt hållbarhet

Att känna till miljömärkningar på utrustning och råmaterial

Att med handledning kunna utföra en säkerhetsbesiktning och dokumentation

## **Examination:**

Praktiska och teoretiska prov skall avläggas i varje kurs. Omfattningen bestäms av utbildningsanordnaren.

Denna beslutar även om det går att utesluta praktik-/teoriprov.