



**Vestfold**  
FYLKESKOMMUNE

**EKSEMPEL**

## Fag-/kompetanseprøve i anleggsgartnerfaget

Navn på kandidat:	
Tidsramme:	
Prøvested/bedrift:	

FAGFORNYELSEN, LK 2020



Prøveleder:	Mobil:
Epost leder:	
Prøvemedlem:	
Epost medlem:	
Navn tilsynsrepresentant:	
Epost:	

**Oppgaven og vurdering er basert på læreplanen i faget. Den finner du her:**

[Læreplan i vg3 anleggsgartnerfaget \(ANG03-02\) \(udir.no\)](#)

**Prøven skal avholdes innenfor rammene av normalarbeidstid hvis ikke annet er avtalt.**

- Planlegging av arbeidet
- Forståelse for det utførte arbeidet og evne til å foreslå løsninger
- Selvstendighet, holdninger og evne til å vurdere eget arbeid
- Krav til måloppnåelse (salgbart produkt)

**Kjerneelementene i faget er:**

#### **Planlegge og bygge utendørsanlegg**

Kjerneelementet planlegge og bygge utendørsanlegg handler om å velge bemanning, materialer, maskiner, redskaper og utstyr med hensyn til ressursbruk og miljø. Videre handler det om å klargjøre et fundament for å bygge dekker, murer, kanter, trapper og installasjoner i tråd med toleransekrav. Å kommunisere med kunder, leverandører, andre firmaer på byggeplassen og publikum på ulike typer anlegg er også en del av kjerneelementet.

#### **Etablere voksested og vegetasjon**

Kjerneelementet etablere voksested og vegetasjon handler om å sikre vegetasjonen gode vekstbetingelser. Det handler om å vurdere, velge og etablere vegetasjon tilpasset funksjon, klima og voksested. Det handler også om å begrense skader og spredning som følge av invaderende arter og skadedyr i faunaen og å etablere løsninger som fremmer biologisk mangfold.

#### **Drift og vedlikehold**

Kjerneelementet drift og vedlikehold handler om å planlegge, drifte og vedlikeholde utendørsanlegg. Det handler videre om å forlenge levetiden på utendørsanlegget og bidra til å skape utendørsanlegg som legger til rette for lek, idrett og friluftsliv. Universell utforming er også en del av kjerneelementet.

#### **Helse, miljø og sikkerhet**

Kjerneelementet helse, miljø og sikkerhet handler om å identifisere og forhindre situasjoner som er en fare for liv og helse, ved bygging av utendørsanlegg. Kjerneelementet innebærer å risikovurdere arbeidet i samsvar med gjeldende regelverk og gjennomføre sikker jobb-analyse. Videre handler det om å bruke utstyr og maskiner i henhold til gjeldende regelverk og å arbeide i samsvar med gjeldende system og tiltaksplan for helse, miljø og sikkerhet. Kollegialt samarbeid om bærekraftige og miljøvennlige løsninger er også en del av kjerneelementet.

### **Vurderingsgrunnlag:**

<b>Vurderingskriterier</b>	<b>Kompetansenivå:</b>	<b>Kjennetegn på måloppnåelse</b>
----------------------------	------------------------	-----------------------------------

<b>Planlegge og bygge utendørsanlegg</b>	Meget godt bestått	Er svært god til å velge materialer, maskiner, redskaper, personell og utstyr med hensyn til ressursbruk og miljø. Klargjør fundament for dekker, murer, kanter, trapper og installasjoner på en svært god måte og i tråd med toleransekrav. Kommuniserer utmerket med alle aktører.
	Bestått	Velger materialer, maskiner, redskaper, personell og utstyr med hensyn til ressursbruk og miljø. Klargjør fundament for dekker, murer, kanter, trapper og installasjoner på en god måte og i tråd med toleransekrav. Kommuniserer bra med alle aktører.
	Ikke bestått	Klarer ikke å velge materialer, maskiner, redskaper, personell og utstyr med hensyn til ressursbruk og miljø. Klargjør ikke fundament for dekker, murer, kanter, trapper og installasjoner i tråd med toleransekrav. Behersker i liten grad kommunikasjon.
<b>Etablere voksested og vegetasjon</b>	Meget godt bestått	Har stor forståelse for hvordan man sikrer vegetasjonen gode vekstbetingelser. Vurderer, velger og etablerer vegetasjon tilpasset funksjon, klima og voksested på en utmerket måte. Forstår hvordan man begrenser skader og spredning som følge av invaderende arter og skadedyr og er svært god til å etablere løsninger som fremmer biologisk mangfold.
	Bestått	Har forståelse for hvordan man sikrer vegetasjonen gode vekstbetingelser. Vurderer, velger og etablerer vegetasjon tilpasset funksjon, klima og voksested på en god måte. Forstår hvordan man begrenser skader og spredning som følge av invaderende arter og skadedyr og kan etablere løsninger som fremmer biologisk mangfold.
	Ikke bestått	Har liten forståelse for hvordan man sikrer vegetasjonen gode vekstbetingelser. Vurderer, velger og etablerer ikke i stor nok grad vegetasjon tilpasset funksjon, klima og voksested. Har liten forståelse for hvordan man begrenser skader og spredning som følge av invaderende arter og skadedyr eller etablerer løsninger som fremmer biologisk mangfold.
<b>Drift og vedlikehold</b>	Meget godt bestått	Planlegger, drifter og vedlikeholder utendørsanlegg svært bra. Forstår hvordan man forlenger levetiden på utendørsanlegg og skaper utendørsanlegg som legger til rette for lek, idrett og friluftsliv. Har god kunnskap om universell utforming.
	Bestått	Planlegger, drifter og vedlikeholder utendørsanlegg bra. Forstår hvordan man forlenger levetiden på utendørsanlegg og skaper utendørsanlegg som

		legger til rette for lek, idrett og friluftsliv. Har kunnskap om universell utforming.
	Ikke bestått	Planlegger, drifter og vedlikeholder ikke utendørsanlegg tilfredsstillende. Forstår i for liten grad hvordan man forlenger levetiden på utendørsanlegg og skaper utendørsanlegg som legger til rette for lek, idrett og friluftsliv. Kjenner lite til universell utforming.
<b>HMS</b>	Meget godt bestått	Kan identifisere og forhindre situasjoner som er en fare for liv og helse på en trygg måte. Er svært god til å risikovurdere arbeidet etter gjeldende regelverk og gjennomføre sikker jobb-analyse.  Forstår og bruker utstyr og maskiner i henhold til gjeldende regelverk og arbeider alltid i samsvar med gjeldende system og tiltaksplan for HMS. Samarbeider svært godt om bærekraftige og miljøvennlige løsninger.
	Bestått	Kan identifisere og forhindre situasjoner som er en fare for liv og helse. Risikovurderer arbeidet etter gjeldende regelverk og gjennomfører sikker jobb-analyse.  Bruker utstyr og maskiner i henhold til gjeldende regelverk og arbeider i samsvar med gjeldende system og tiltaksplan for HMS. Samarbeider om bærekraftige og miljøvennlige løsninger.
	Ikke bestått	Klarer ikke i tilstrekkelig grad å identifisere og forhindre situasjoner som er en fare for liv og helse. Behersker ikke risikovurdering eller sikker jobb-analyse og jobber ikke i tilstrekkelig grad etter gjeldende regelverk.  Bruker ikke utstyr og maskiner i henhold til gjeldende regelverk og arbeider i liten grad i samsvar med gjeldende system og tiltaksplan for HMS. Samarbeider lite om bærekraftige og miljøvennlige løsninger.

Prøvenemnda skal gå gjennom oppgaven og forklare vurderingsgrunnlaget sammen med kandidaten ved oppstart av prøven.