

KATALOG

Bygg- og anleggsteknikk
Treteknikk

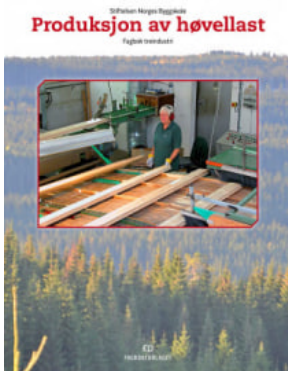


FAGBOKFORLAGET

Produksjon av høvellast

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggscole



ISBN : 9788211049414
Pris : 69,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2024
Utgave : 2
Sider : 84

Produksjon av høvellast tilhører en serie på i alt 12 bøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggscole

gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole. Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3.

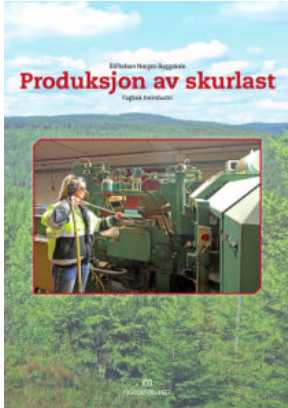
Lydbøker: Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019. Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av **Produksjon av høvellast** utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

1. *Høvelmaskiner*
2. *Norsk treindustri - en bransjeoversikt*
3. *Sagmaskiner*
4. *Sortering av trelast*
5. *Produksjon av skurlast*
6. *Tørking og energiproduksjon*
7. *Treteknologi*
8. *Verktøyhold*
9. *Styrings - og reguleringsteknikk i trelastindustrien*
10. *Kvalitetssikring i trelastindustrien*
11. *Produksjon av limtre*

Produksjon av skurlast

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggskole



ISBN : 9788211049452
Pris : 79,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2024
Utgave : 2
Sider : 120

Produksjon av skurlast tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggskole gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole. Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3.

Lydbøker:

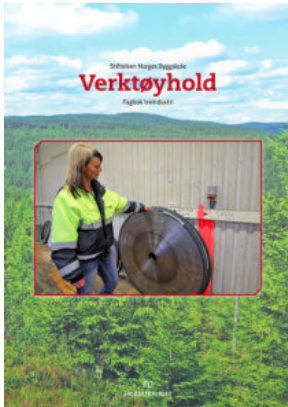
Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019. Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av **Produksjon av skurlast** utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

Høvelmaskiner
Produksjon av høvellast
Sagmaskiner
Sortering av trelast
Norsk treindustri - en bransjeoversikt
Tørking og energiproduksjon
Treteknologi
Verktøyhold
Styrings- og regulerings-teknikk i trelastindustrien
Kvalitetssikring i trelastindustrien
Produksjon av limtre

Verktøyhold

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggscole



ISBN : 9788211049483
Pris : 79,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2024
Utgave : 2
Sider : 88

Verktøyhold tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggscole gir ut i 2019–21. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole. Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3.

Lydbøker:

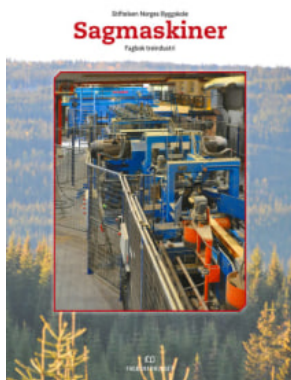
Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2020. Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av **Verktøyhold** utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

Norsk treindustri - en bransjeoversikt
Sagmaskiner
Produksjon av høvellast
Sortering av trelast
Høvelmaskiner
Tørking og energiproduksjon
Treteknologi
Produksjon av skurlast
Styrings- og reguleringsteknikk i trelastindustrien
Kvalitetssikring i trelastindustrien
Produksjon av limtre

Sagmaskiner

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggskole



ISBN : 9788211049384
Pris : 69,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2024
Utgave : 2
Sider : 88

Sagmaskiner tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggskole gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole. Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3. Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019.

Lydbøker:

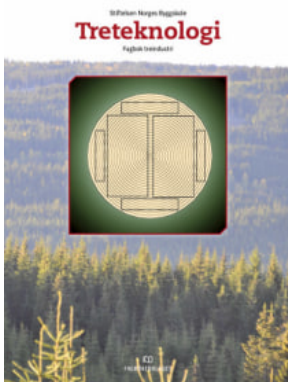
Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av Produksjon av høvellast utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

Høvelmaskiner Norsk treindustri - en bransjeoversikt Produksjon av høvellast Sortering av trelast Produksjon av skurlast Tørking og energiproduksjon Treteknologi Verktøyhold Styrings - og reguleringsteknikk i trelastindustrien Kvalitetssikring i trelastindustrien Produksjon av limtre

Treteknologi

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggskole



ISBN : 9788211049476
Pris : 59,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2024
Utgave : 2
Sider : 76

Treteknologi tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggskole gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole.

Lydbøker:

Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3. Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019. Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for.

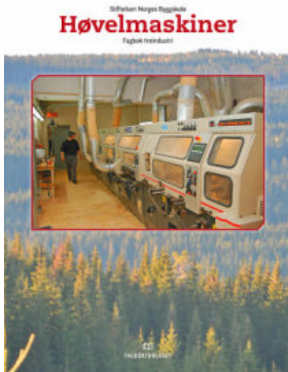
Ved siden av *Treteknologi* utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

1. Høvelmaskiner
2. Norsk treindustri - en bransjeoversikt
3. Produksjon av høvellast
4. Sortering av trelast
5. Produksjon av skurlast
6. Tørking og energiproduksjon
7. Sagmaskiner
8. Verktøyhold
9. Styrings - og reguleringsteknikk i trelastindustrien
10. Kvalitetssikring i trelastindustrien
11. Produksjon av limtre

Høvelmaskiner

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggskole



ISBN : 9788211049407
Pris : 49,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2024
Utgave : 2
Sider : 48

Høvelmaskiner tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggskole gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole. Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3.

Lydbøker:

Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019. Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av *Høvelmaskiner* utgjør utgivelsene i alt disse titlene: *Produksjon av høvellast* *Norsk treindustri - en bransjeoversikt* *Sagmaskiner* *Sortering av trelast* *Produksjon av skurlast* *Tørking og energiproduksjon* *Treteknologi* *Verktøyhold* *Styrings- og reguleringssteknikk i trelastindustrien* *Kvalitetssikring i trelastindustrien* *Produksjon av limtre*

Norsk treindustri - en bransjeoversikt

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggskole



ISBN : 9788211049421
Pris : 49,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2024
Utgave : 2
Sider : 48

Norsk treindustri - en bransjeoversikt tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggskole gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole. Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3.

Lydbøker:

Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019. Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av **Norsk treindustri - en bransjeoversikt** utgjør utgivelsene i alt disse titlene: *Høvelmaskiner* *Produksjon av høvellast* *Sagmaskiner* *Sortering av trelast* *Produksjon av skurlast* *Tørking og energiproduksjon* *Treteknologi* *Verktøyhold* *Styrings- og reguleringsteknikk i trelastindustrien* *Kvalitetssikring i trelastindustrien* *Produksjon av limtre*

Sortering av trelast

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggscole



ISBN : 9788211049438
Pris : 49,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2024
Utgave : 2
Sider : 60

Sortering av trelast tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 Lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggscole gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole. Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3.

Lydbøker:

Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019. Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av **Sortering av trelast** utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

Høvelmaskiner *Produksjon av høvellast* *Sagmaskiner* *Produksjon av skurlast* *Norsk treindustri - en bransjeoversikt* *Tørking og energiproduksjon* *Treteknologi* *Verktøyhold* *Styrings- og reguleringsteknikk i trelastindustrien* *Kvalitetssikring i trelastindustrien* *Produksjon av limtre*

Tørking og energiproduksjon

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggscole



ISBN : 9788211049469
Pris : 79,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2024
Utgave : 2
Sider : 108

Tørking og energiproduksjon tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggscole gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole. Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3. Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019.

Lydbøker:

Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av

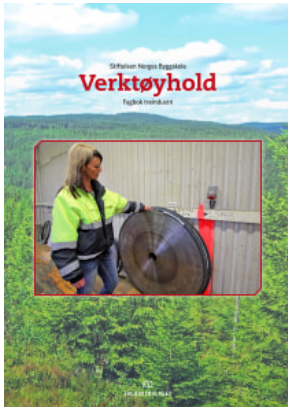
Tørking og energiproduksjon utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

Høvelmaskiner
Norsk treindustri – en bransjeoversikt
Sagmaskiner
Sortering av trelast
Produksjon av skurlast
Produksjon av høvellast
Treteknologi
Verktøyhold
Styrings- og reguleringsteknikk i treindustrien
Kvalitetssikring i treindustrien
Produksjon av limtre

Verktøyhold

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggscole



ISBN : 9788211034526
Pris : 229,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2020
Utgave : 2
Sider : 88
Vekt : 278

Verktøyhold tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggscole gir ut i 2019–21. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole. Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3.

Lydbøker:

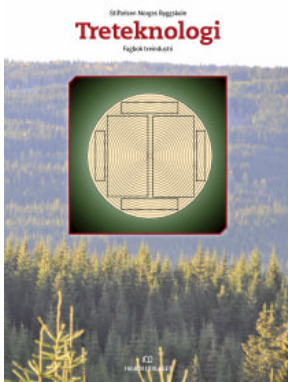
Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2020. Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av *Verktøyhold* utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

Norsk treindustri - en bransjeoversikt
Sagmaskiner
Produksjon av høvellast
Sortering av trelast
Høvelmaskiner
Tørking og energiproduksjon
Treteknologi
Produksjon av skurlast
Styrings- og reguleringsteknikk i trelastindustrien
Kvalitetssikring i trelastindustrien
Produksjon av limtre

Treteknologi

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggskole



ISBN : 9788211034519
Pris : 229,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2020
Utgave : 2
Sider : 80
Vekt : 221

Treteknologi tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggskole gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole.

Lydbøker:

Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3. Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019. Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for.

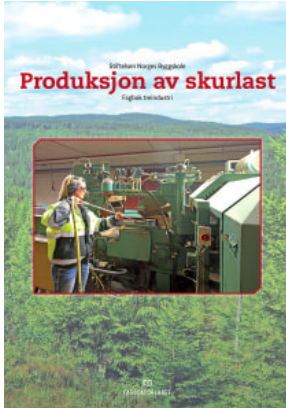
Ved siden av *Treteknologi* utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

1. Høvelmaskiner
2. Norsk treindustri - en bransjeoversikt
3. Produksjon av høvellast
4. Sortering av trelast
5. Produksjon av skurlast
6. Tørking og energiproduksjon
7. Sagmaskiner
8. Verktøyhold
9. Styrings - og reguleringsteknikk i trelastindustrien
10. Kvalitetssikring i trelastindustrien
11. Produksjon av limtre

Produksjon av skurlast

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggscole



ISBN : 9788211034496
Pris : 309,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2020
Utgave : 2
Sider : 116
Vekt : 387

Produksjon av skurlast tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggscole gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole. Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3.

Lydbøker:

Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019. Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av *Produksjon av skurlast* utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

1. Høvelmaskiner
2. Produksjon av høvellast
3. Sagmaskiner
4. Sortering av trelast
5. Norsk treindustri - en bransjeoversikt
6. Tørking og energiproduksjon
7. Treteknologi
8. Verktøyhold
9. Styrings - og reguleringsteknikk i trelastindustrien
10. Kvalitetssikring i trelastindustrien
11. Produksjon av limtre

Sortering av trelast

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggscole



ISBN : 9788211034533
Pris : 189,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2019
Utgave : 2
Sider : 60
Vekt : 178

Sortering av trelast tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 Lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggscole gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole. Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3.

Lydbøker: <https://treteknisk.vgs.forlagshuset.no/>

Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019. Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av Produksjon av høvellast utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

1. Høvelmaskiner
2. Produksjon av høvellast
3. Sagmaskiner
4. Produksjon av skurlast
5. Norsk treindustri - en bransjeoversikt
6. Tørking og energiproduksjon
7. Treteknologi
8. Verktøyhold
9. Styrings- og reguleringsteknikk i trelastindustrien
10. Kvalitetssikring i trelastindustrien
11. Produksjon av limtre

Tørking og energiproduksjon

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggscole



ISBN : 9788211034502
Pris : 289,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2019
Utgave : 2
Sider : 108
Vekt : 304

Tørking og energiproduksjon tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggscole gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole. Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3. Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019.

Lydbøker: <https://treteknisk.vgs.forlagshuset.no/>

Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av *Tørking og energiproduksjon* utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

Høvelmaskiner

Norsk treindustri – en bransjeoversikt

Sagmaskiner

Sortering av trelast

Produksjon av skurlast

Produksjon av høvellast

Treteknologi

Verktøyhold

Styrings- og reguleringsteknikk i treindustrien

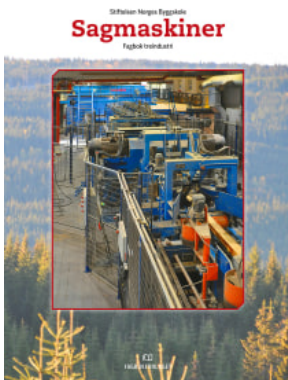
Kvalitetssikring i treindustrien

Produksjon av limtre

Sagmaskiner

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggscole



ISBN : 9788211032652
Pris : 239,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2019
Utgave : 2
Sider : 88
Vekt : 254

Sagmaskiner tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggscole gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole.

Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3.

Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019. Lydbøker: <https://treteknisk.vgs.forlagshuset.no/>

Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av Produksjon av høvellast utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

1. Høvelmaskiner
2. Norsk treindustri - en bransjeoversikt
3. Produksjon av høvellast
4. Sortering av trelast
5. Produksjon av skurlast
6. Tørking og energiproduksjon
7. Treteknologi
8. Verktøyhold
9. Styrings - og reguleringsteknikk i trelastindustrien
10. Kvalitetssikring i trelastindustrien

11. Produksjon av limtre

Produksjon av høvellast

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggscole



ISBN : 9788211032669
Pris : 239,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2019
Utgave : 2
Sider : 84
Vekt : 244

Produksjon av høvellast tilhører en serie på i alt 12 bøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggscole

gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole. Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3.

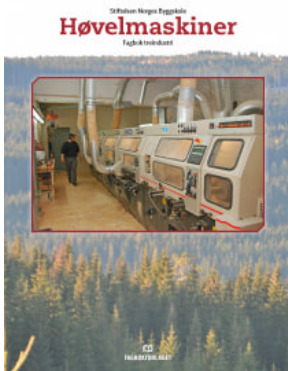
Lydbøker: <https://treteknisk.vgs.forlagshuset.no/> Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019. Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av *Produksjon av høvellast* utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

1. *Høvelmaskiner*
2. *Norsk treindustri - en bransjeoversikt*
3. *Sagmaskiner*
4. *Sortering av trelast*
5. *Produksjon av skurlast*
6. *Tørking og energiproduksjon*
7. *Treteknologi*
8. *Verktøyhold*
9. *Styrings - og reguleringsteknikk i trelastindustrien*
10. *Kvalitetssikring i trelastindustrien*
11. *Produksjon av limtre*

Høvelmaskiner

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggscole



ISBN	: 9788211032676
Pris	: 159,-
Forlag	: Fagbokforlaget
Utgitt	: 2019
Utgave	: 2
Sider	: 48
Vekt	: 141

Høvelmaskiner tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggscole gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole. Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3. Lydbøker:

Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019. Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av *Høvelmaskiner* utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

1. *Produksjon av høvellast*
2. *Norsk treindustri - en bransjeoversikt*
3. *Sagmaskiner*
4. *Sortering av trelast*
5. *Produksjon av skurlast*
6. *Tørking og energiproduksjon*
7. *Treteknologi*
8. *Verktøyhold*
9. *Styrings - og reguleringsteknikk i trelastindustrien*
10. *Kvalitetssikring i trelastindustrien*
11. *Produksjon av limtre*

Norsk treindustri - en bransjeoversikt

Fagbok treindustri

Stiftelsen Norges Byggscole



ISBN : 9788211032683
Pris : 159,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2019
Utgave : 2
Sider : 48
Vekt : 152

Norsk treindustri - en bransjeoversikt tilhører en serie på i alt 12 bøker og 12 lydbøker som Fagbokforlaget i samarbeid med Stiftelsen Norges Byggscole gir ut i 2019/2020. De bygger på tidligere utgivelser av fagbøker innen trelastfaget, utgitt av Norges Trelastskole.

Målgruppen for denne serien er lærlinger og praksiskandidater som skal forberede seg til tverrfaglig teoretisk eksamen i Trelastfaget Vg3. Lydbøker: <https://treeteknisk.vgs.forlagshuset.no/>

Alle bøkene i serien er oppdatert til forholdene innen faget anno 2019. Stiftelsen har som overordnet målsetning å fremme kompetansen i treindustrien og byggenæringen for øvrig, og er glad for den fornyelsen av fagstoffet som disse bøkene nå gir mulighet for. Ved siden av *Norsk treindustri - en bransjeoversikt* utgjør utgivelsene i alt disse titlene:

1. *Høvelmaskiner*
2. *Produksjon av høvellast*
3. *Sagmaskiner*
4. *Sortering av trelast*
5. *Produksjon av skurlast*
6. *Tørking og energiproduksjon*
7. *Treteknologi*
8. *Verktøyhold*
9. *Styrings- og reguleringsteknikk i trelastindustrien*
10. *Kvalitetssikring i trelastindustrien*
11. *Produksjon av limtre*

FORFATTERE



2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,16,18,18,19,19,20,20

TITLER

Høvelmaskiner	19	Norsk treindustri - en bransjeoversikt	20
Produksjon av høvellast	18	Produksjon av skurlast	13
Sagmaskiner	16	Sortering av trelast	14
Treteknologi	12	Tørking og energiproduksjon	15
Verktøyhold	11		