



## Bokliste Bygg

### Skoleåret 2021-22

Det kan være lurt å vente med å kjøpe bøker til man har startet om høsten, da endringer kan forekomme. Man trenger heller ikke alle bøkene første året.

| ISBN                             | Forfatter               | Boktittel  |
|----------------------------------|-------------------------|--|
| <b>Realfaglige redskap:</b>      |                         |  |
| 978 82 450 34196                 | Ekern, Guldahl, Holst   | Matematikk for fagskolen                         |
| 978 82 562 69518                 | Ekern, Guldahl          | Fysikk for fagskolen                             |
| <b>Yrkesrettetkommunikasjon:</b> |                         |  |
| 978 82 450 33618                 | Federl, Hoel            | Norsk for fagskolen                              |
| 978 82 412 07297                 | Talberg                 | Access, English for Engineering students         |
| <b>LØM:</b>                      |                         |  |
| 978 82 450 32079                 | Mette Holan             | Markedsføringsledelse                            |
| 978 82 450 32086                 | Mette Holan             | Organisasjon og ledelse                          |
| 978 82 450 32093                 | Mette Holan             | Økonomistyring                                   |
| Økonomi Illustrator-hefte        |                         | Kjøpes av skolen/faglærer ved oppstart           |
| <b>Samordnet byggeprosess:</b>   |                         |  |
| 978 82 802 10210                 | Sandaker med flere      | Materialkunnskap                                 |
| 978 82 920 70062                 | Jan Karlsen             | Geomatikkboka (Fra byggesaken.no)                |
| 978 82 824 10274                 | I.Sundfør og L. Dagalid | Grethes Hus 1 Revit                              |
| <b>Byggesaken:</b>               |                         |  |
| 978 82 450 34371                 | Thune                   | Kvalitetsstyring og HMS i bygg og anlegg         |
| <b>Konstruksjon bygg m/f.l.:</b> |                         |  |
| 978 82 562 71528                 | Vollen                  | Mekanikk for ingeniører, Statikk og fasthetslære |
|                                  | Under revisjon          | Betongboka                                       |
|                                  | Under revisjon          | Trekonstruksjoner                                |
|                                  | Under revisjon          | Stålkonstruksjoner                               |
| 978 82 802 11583                 | Espedal                 | Bygningsfysikk                                   |

### Nettressurser:

Standard.no – studentlisens – ca 500,- pr. år  
Byggforsk.no – studentlisens – ca 250,- pr. år  
Dibk.no (Direktoratet for byggkvalitet)  
Arbeidstilsynet.no  
Lovdata.no  
Tekna.no (nettbaserte kurs)  
Sintef.no



Fagskolen  
i Agder

Skatteetaten.no

Nbef.no (Norges bygg og eiendomsforening)

Nfva.no (Norsk forening for vedlikehold)

Bygg.no (Byggeindustrien)

Radonlab.no

Nve.no (Norges vassdrags -og energidirektorat)

Dsb.no (Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap)

Ngu.no (Norges geologiske undersøkelse)

Regelhjelp.no

Holte prosjekt

Vegvesen.no

VA-normen