

BODIN VIDEREGÅENDE SKOLE 2022/23

VG1 ELEKTROFAG

| Fag: | Tittel | Forfatter | ISBN | Lyd |
|-----------------------|---------------------------|-------------------------------------|---------------|------------|
| Engelsk | Citizens YF | Andersen | 9788202645816 | |
| Matematikk | Matematikk for yrkesfag P | Heir m.fl. | 9788203407598 | |
| Naturfag | Kosmos EL | Halvorsen m.fl. | 9788202668204 | |
| Kroppsøving | NDLA | | | |
| | | | | |
| Programfag: | | | | |
| Elenergisystemer | Elenergi | Nettutgave (Nelfo – ikke brettboka) | 9788273456175 | |
| Data- og el.nikksyst. | Data og kommunikasjon | Nettutgave (Nelfo – ikke brettboka) | 9788273456199 | |
| Automatiseringssyst. | Automatisering | Nettutgave (Nelfo – ikke brettboka) | 9788273456342 | |
| | | | | |

Alle elever med ungdomsrett kan få utstyrsstipend. Stipendet er ikke behovsprøvd, og skal brukes til å dekke utgifter til nødvendig utstyr, materialer og personlig verneutstyr som kreves i opplæringen. Det skal også dekke billetter til kino, teater etc., samt reiser i forbindelse med opplæring u

BODIN VIDEREGÅENDE SKOLE 2022/23

VG2 DATA- OG ELEKTRONIKK

| Fellesfag: | Forfatter | Lyd | ISBN |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------|---------------|
| Norskboka : vg2 yrkesfag | Arnesen | | 9788211029126 |
| Fokus samfunnskunnskap | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Programfag: | | | |
| Getting Started with Arduino | Massimo Banzi & Michael Shiloh | | 9781449363338 |
| Getting started with Raspberry Pi | Richardson & Wallace | | 9781680452464 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Alle elever med ungdomsrett kan få utstyrsstipend. Stipendet er ikke behovsprøvd, og skal brukes til å dekke utgifter til nødvendig utstyr, materialer og personlig verneutstyr som kreves i opplæringen. Det skal også dekke billetter til kino, teater etc., samt reiser i forbindelse med opplæring utenfor skolen.

BODIN VIDEREGÅENDE SKOLE 2022/23

VG2 AUTOMATISERING

| Automatisering (EL2A): | Forfatter | ISBN | Lyd |
|--------------------------------------|------------|---------------|-----|
| Norskboka : vg2 yrkesfag | Arnesen | 9788211029126 | |
| Fokus Samfunnskunnskap | | | |
| | | | |
| | | | |
| NEK 400:2018 (På avdelingen) | | | |
| Montørhåndboka 2018 | Ormbostad | | |
| Elektriske anlegg vg2 automatisering | Nettutgave | | |
| Pneumatikk: generell innføring | Evensen | 8258506056 | |
| | | | |
| Lisenser: | | | |
| PLS programvare inkl. PGS | | | |
| FiX-drivere | | | |
| iFix | | | |
| Fluidsim 5.0 Pneumatic (Programvare) | | | |
| Siemens TIA-portal | | | |
| Siemens Protool | | | |
| FebDok -beregningsprogram | | | |
| Solidworks Edu | | | |

Alle elever med ungdomsrett kan få utstyrsstipend. Stipendet er ikke behovsprøvd, og skal brukes til å dekke utgifter til nødvendig utstyr, materialer og personlig verneutstyr som kreves i opplæringen. Det skal også dekke billetter til kino, teater etc., samt reiser i forbindelse med opplæring utenfor skolen.

BODIN VIDEREGÅENDE SKOLE 2021/22

VG2 IT

| IKT-servicefag (IT2A): | Forfatter | ISBN | Lyd |
|---|------------------|---------------|------------|
| Norskboka : vg2 yrkesfag | Arnesen | 9788211029126 | |
| Fokus Samfunnskunnskap <i>eller</i> Delta | | | |
| Informasjonsteknologi 1 | | 9788203400810 | |
| | | | |
| MS DNAA Download | Programvare | | |
| VMware Academic | | | |
| | | | |

Alle elever med ungdomsrett kan få utstyrsstipend. Stipendet er ikke behovsprøvd, og skal brukes til å dekke utgifter til nødvendig utstyr, materialer og personlig verneutstyr som kreves i opplæringen. Det skal også dekke billetter til kino, teater etc., samt reiser i forbindelse med opplæring utenfor skolen.

BODIN VIDEREGÅENDE SKOLE 2021/22

VG3 ELEKTROFAG: AUTOMATIKER

Programfag:

| Tittel | Forfatter | ISBN |
|--|----------------|--|
| Montørhåndboka 2018 | Ormbostad | |
| Kortslutningsberegninger; dimensj. av ledere og vern | Hanssen | 9788273453921 |
| Elektriske installasjoner i ex- områder | Strømsnes | 9788205294462 |
| Normguiden NEK 400:2018 elektriske lavspenningsinst. | Ormbostad | |
| Tekniske tjenester (tip-serien) + oppgavebok | Andersen m.fl. | 978-82-05-41670-3 978-82-05-41889-9 |
| Produksjon (tip-serien) + oppgavebok | Andersen m.fl. | 978-82-05-41668-0 |
| | | |
| Lisenser: | | |
| PLS programvare inkl. PGS | | |
| FiX-drivere | | |
| iFix | | |
| Fluidsim 5.0 Pneumatic (Programvare) | | |
| Siemens TIA-portal | | |
| Siemens Protool | | |
| FebDok -beregningsprogram | | |
| Solidworks Edu | Fra ProNor AS | |

Alle elever med ungdomsrett kan få utstyrsstipend. Stipendet er ikke behovsprøvd, og skal brukes til å dekke utgifter til nødvendig utstyr, materialer og personlig verneutstyr som kreves i opplæringen. Det skal også dekke billetter til kino, teater etc., samt reiser i forbindelse med opplæring utenfor skolen.