

# Reguleringsteknikk for automatisering



<b>Forfatter:</b>	Bjørnar Larsen
<b>Forlag:</b>	Vett og Viten AS
<b>Sprak:</b>	Bokmål
<b>Antall sider:</b>	239
<b>ISBN/EAN:</b>	9788241206535
<b>Kategori:</b>	E-bøker
<b>Utgivelsesår:</b>	2007

[Reguleringsteknikk for automatisering.pdf](#)

[Reguleringsteknikk for automatisering.epub](#)

Sammen med boka Industriell måleteknikk, dekker denne boka de aller fleste av kompetansemålene for Automatisering Vg2. Den tar for seg måle- og reguleringstekniske systemer, rutiner for kontroll og vedlikehold av systemer og utstyr, kalibrering, måleteknikk, kommunikasjon og bruk av digitale verktøy.

Automatisering Vg1 elektrofag KAPITTEL: Kapittel 1 Innledning: Kapittel 2: Kapittel 3: Kapittel 4 Automatisering. Norsk seismikkigigant vil samle inn plast fra havet ved å blåse den opp til overflaten; Vil gjøre det enklere og billigere å legge fiberkabel 3 2.4 Prosessteknisk automatisering er automatisering av prosessanlegg, det er anlegg for foredling av råstoffer. Det gjøres ved at faste stoffer, væske eller gass. Dette er artikkel nr. 3 i artikkelserien Reguleringsteknikk: Et kritisk blikk på utdanningen innen reguleringsteknikk og automatisering generelt. Produkter; El-installasjon; EL-installasjon.

Dagens husbyggere setter stadig større krav til automatisering og kommunikasjon. De siste årene har vi sett en enorm. Fagstoff: Pneumatikk er overføring av kraft og bevegelse ved hjelp av trykkluft. Med pneumatiske arbeidselementer mener vi maskiner eller utstyr som utfører selve. Fagstoff: I en seriekobling er flere komponenter i en elektrisk krets koblet etter hverandre, mens i en parallellkobling er de elektriske komponentene koblet ved. Kurs - Søk blant flere tusen kurs i alle kategorier. Landsdekkende oversikt med direkte tilgang til kurstilbydere både på bedrifts- og privatmarkedet. Nettstudier gjør det mulig å studere hvor som helst når som helst. Noen nettskoler har rullerende opptak, mens andre har faste oppstartstidspunkt. NYE

**BØKER I HUDPLEIE** Bøkene dekker dermatologi, behandling, kommunikasjon og profesjon. Dekker læreplanen for VG2 og VG3 og har egen nettside med nettressurser.