**Spørsmål om frekvensomformere**

1. Hva bruker man vanligvis en frekvensomformer til?
2. Hvilken fordeler har en frekvensomformer i forhold til andre alternative løsninger.
3. Hvilke innvendige deler består en frekvensomformer av?
4. Hva slags hovedstrømkrets er det som kan gå inn til en frekvensomformer?
5. Hva slags hovedstrømskrets er det som går ut i fra en frekvensomformer?
6. Hvilke styresignaler er det som går inn til en frekvensomformer?
7. Hvordan kan vi styre eller regulere hastigheten til en asynkronmotor ved hjelp av en frekvensomformer?
8. Hvordan ”ser den spenningen ut” som kommer ut i fra en frekvensomformer?
9. Er det noe spesielt man må være oppmerksom på når man kobler en frekvensomformer opp mot en motor?