

# ENDÜSTRİDE BAKIM ONARIM EĞİTİMİ





## • BAKIM OPERATÖRLÜĞÜ EĞİTİMİ

### A- ELEKTRİK BAKIM OPERATÖRLÜĞÜ

A1- ELEKTRİK ŞALT MALZEMELERİN TANIMI

A2- SEMBOLLER DEVRE ŞEMALARI OKUMA

A3- GENEL ENSTÜMANTASYON ÇALIŞMA PRESİPLERİ

A4- PANO KONTROLÜ VE BAKIMI

A5- MULTİMETRE KULLANIMI



## B- MEKANİK BAKIM OPERATÖRLÜĞÜ

B1- MEKANİK EKİPMANLARIN TANITIMI

B2- YAĞLAMA TEKNİKLERİ

B3- RULMAN BAKIMI

B4- MOTOR, POMPA VE REDÜKTÖRLERDE  
VİBRASYON ETKİLERİ

B5- TEMEL SEVİYE TEKNİK RESİM BİLGİSİ

B6- HİDROLİK – PNÖMATİK SİSTEMLERDE  
BAKIM

B7- SEMBOLLER VE ŞEMA OKUMA

