

> Προγραμματιζόμενοι λογικοί ελεγκτές (PLC)

Προγραμματισμός για επικοινωνίες
με PLC Twido

★ 2 ημέρες (16 ώρες)



Περιγραφή

Το πρόγραμμα είναι σχεδιασμένο για να προσφέρει ειδικές γνώσεις στα δίκτυα Modbus, Ethernet και CANOpen με τους προγραμματιζόμενους λογικούς ελεγκτές της σειράς Twido.

Περιεχόμενα

- > Αρχιτεκτονική δικτύων (Modbus, Ethernet, CANOpen)
- > Δικτύωση με συσκευές Modbus
- > Δικτύωση με συσκευές Ethernet
- > Δικτύωση με συσκευές CANOpen
- > Ασκήσεις και αντίστοιχες εφαρμογές

Στόχος

Μετά την ολοκλήρωση του προγράμματος ο εκπαιδευόμενος θα έχει τη ικανότητα να:

- > Διαστασιολογεί το απαιτούμενο υλικό μιας εφαρμογής με χρήση δικτύου
- > Αναπτύσσει το πρόγραμμα εφαρμογής
- > Διορθώνει λάθη στο πρόγραμμα εφαρμογής

Προ-απαιτούμενες γνώσεις

- > Βασικές γνώσεις χειρισμού υπολογιστών σε περιβάλλον Windows.
- > Προγραμματισμός με PLC Twido

Κωδικός: PLC12