1. Le modbus TCP/IP est un protocole de communication qui permet à deux ou plusieurs équipements de communiquer entre eux via un réseau Ethernet
2. Le client envoie des trames au serveur qui écoute en permanence pour recevoir les trames afin de les traiter. Dans notre cas, la carte ETZ510 est un serveur.
3. char trame[12];

trame[0] = 0x00;

trame[1] = 0x01;

trame[2] = 0x00;

trame[3] = 0x00;

trame[4] = 0x00;

trame[5] = 0x06;

trame[6] = 0x11;

trame[7] = 0x06;

trame[8] = 0x00;

trame[9] = 0x02;

trame[10] = 0x00;

trame[11] = 0x01;



