Pano Montajı ve Tesisat Kursu

Panolar elektrik tesisindeki kumanda ve elektrik dağıtımlarının yapıldığı duvara veya herhangi bir destekli yere monte ed8ilen dolap veya kutulardır. İhtiyaca göre panolar tasarlanır ve monte edilir .

Elektrik tesisatları elektrik enerjisi sağlayan kablolar ve onların derli toplu durmasını sağlayan kanal boru ve diğer ekipmanlardır. Kablolama veya kablaj da denir. İngilizcesi harnesstir. Bizim savunma ve uçak sanayinde harness (telaffuzu harnıs) lafı çok kullanılır.

Ev tesisatı, fabrika tesisatı, enerji nakil hatları,uçak ,otomabil ,tren, gemi vb örnekleri mevcuttur. Hepsi kablolama tesisat olarak bilinir. Gemi tren uçak ve diğer taşıtlarda alan dar olduğu için harness (kablaj) daha önem kazanır.

NOT:PLC Otomasyon eğitimlerimiz PLC setlerimizde bulunan materyallerimiz; Encoder, Sürücü, Kontaktör,Röle, Buton gurupları, DC motor, Step motor, PID röle, Analog ve invertör modülleri ile bizzat kursiyerlerimizin uygulama yapmaları için tasarlanmıştır. Kursiyerlerimiz tüm ders süresince sürekli PLC ye yazlım yükleyip gerekli bağlantıları yapmaktadır. Sahada karşılaşacağı sorunları ve yeni yapacağı yazılımları uygulamalı olarak öğrenmektedir. Bu nedenle eğitimlerimiz yüz yüzedir. Online eğitimlerin saha personeline gerekli kazanımları oluşturmadığı için online eğitim vermemekteyiz. Eğitimde kullanılan PLC setlerimizin bazıları açık bağlantı ve modüler şekildedir. Bu sayede kursiyerlerimiz tüm bağlantı ve bakım uygulamalarını da öğrenmektedir.