**ELEKTRİK GÜVENLİĞİ -1**

Her insan dünyanın çarkını çevirecek güçte bir elektrik üreticisidir der, ünlü mucit Nicola Tesla. Bu kuvvetli beden, aynı zamanda iletkendir ve elektrik çarpması durumunda ölüm tehlikesi altındadır.

Elektrik çarpması ve elektrik kaynaklı yangından korunmak  için: priz, kablo, pano içi donanım gibi malzemeler,  CE ve TSE standartlarına uygun olmalıdır.

Elektrik tesisat, elektrikli ekipman bakım ve kontrolleri düzenli olarak yapılmalıdır.

* Elektrikli ekipmanı prize takıp çıkarırken kabloyu değil fişi kullanalım.
* Uzatma kablosu birden fazla cihaza enerji sağlıyorsa; cihazların çektiği akıma uygun olmasına dikkat edelim.
* Dağınık kablolar takılma-düşme tehlikesi yaratır. Kabloları düzenli tutalım.
* Elektrik panoları ve şalt malzemeleri kaynaklı yangından korunmak için; panoların etrafını depolama alanı gibi kullanmayalım.
* Pano önündeki **yalıtkan paspasın** sürekli yerinde durduğundan emin olalım.

Ark flaşları, yüksek miktarda ısı-ışık yayarak kıyafetleri tutuşturur, insan cildini kolayca yakabilir, geçici körlüğe neden olabilir.

Elektrik arkı oluşabilecek yerde çalışanların, CE standartı taşıyan, ısı ve aleve dayanıklı kıyafet giymesi, zorunludur.

Elektrikli el aletlerinin topraklı ve çift yalıtımlı olup, fişe takmadan önce kapalı durumda olmasına özen gösterelim.

Tüm bakım ve temizliği ekipman kapalı durumdayken  yapalım.

Önlem, hayat kurtarır.

Sevdiklerinize sağ salim kavuşmak için; güvenli çalışın, güvende kalın.