

Ingyenesen átvizsgálják a lakások elektromos hálózatát

Minden második otthonban tűz- és balesetveszélyes az elektromos hálózat. A probléma megoldására a cég egy sikeres német kezdeményezést adoptálva, országos villamossági szakértői hálózatot szervez. A szolgáltatás nemsokára indul és ingyenes lesz.

Nemrég még Németországban – azon belül különösen a keleti országrészben – is komoly gondot jelentett az elavult vagy szabálytalanul összetákolt villamos hálózatok problémája. A helyi szakmai kamarák által megszervezett, ingyenes ellenőrzést végző elektro-check elnevezésű hálózat tevékenysége nyomán azonban pár év alatt sokat javult a helyzet.

A Watt City szakembereinek a német példa szolgált mintául a Magyarországon júniusban indítani tervezett, elektroaudit néven honosított



szolgáltatás kidolgozásánál. Már folyamatban van a villamossági szakemberek kiválogatása, de még fogadnak további jelentkezőket is, hiszen az előzetes felmérések alapján az alapítók már a kezdetekben nagy, a későbbiekben pedig folyamatosan bővülő érdeklődésre számítanak.

Az ellenőrzést elvégző szakemberek ingyenesen feltárják a hibákat és a balesetveszélyeket, ezen felül tanácsadással is segítik a ház- és lakástulajdonosokat a problémák kiküszöbölésére.

Az ingyenes szolgáltatásra interneten, a wattcity.hu portálon, valamint a jelenleg országosan 73 helyen megtalálható Watt City villamossági kiskereskedésekben lehet jelentkezni. **Cégünk él is.**

Cégünk a társasházak elektromos átvizsgálását is elvégzi megkeresés esetén olyan szakembergárdával, akik több ház fővezetékcserejét elvégezték már, rendelkeznek ELMŰ regisztrációval is.

A 300 háztartásban elvégzett márciusi felmérés során az otthonok hatvan százalékában találták a szakemberek elavultnak a villamos hálózatot. A leggyakoribb probléma a régi alumínium vagy textilszigetelésű vezetékek új rézkábelre cserélésének elmaradása, a földelés

Watt City Felmérés

Írta: Horváth Gyula

2010. május 20. csütörtök, 14:58

teljes hiánya, az elhanyagolt öreg biztosítótáblák pedig önmagunkban is tűzveszélyesek. Az új kivitelezésű otthonok esetében leggyakoribb gond a műszaki tervben előírt anyag rosszabb minőségűre cserélése, a vezeték-térkép hiánya és a szakszerűtlen, kontár bekötések, megoldások hihetetlen térnyerése volt.