



Fényt viszunk az életébe...

Villanyszerelés, lakás vezeték csere

Lakás vezeték csere:

Pl. egy 50 m² lakás vezeték cseréje anyaggal és munkadíjjal 400 000 Ft.

Új kivitelezés:

Pl.: 80 m² új építésű családi ház villanyszerelés kivitelezése anyaggal és munkadíjjal 1 000 000 Ft.

Villanyszerelő: +36-70-945-7063

Hívható H-P: 08:00-17:00

Bízva ránk a lakásának vagy családi házának villanyszerelését.

Villanyszerelés kivitelezés és szaktanácsadás

- Új és felújítás alatt álló épületek, családi házak teljes körű villamossági kivitelezését elvégezzük.Tatabánya
- Gáz kazán EPH jegyzőkönyv/nyilatkozat kiadása
- túlfeszültség elleni védelem kiépítése a háztartási berendezések védelmére
- Épületvillamossági rendszerekben felmerült hibák javítása.
- Erős és gyengeáramú rendszerek teljes körű villamos kivitelezése.Budapest és Tatabánya
- Ipari létesítmény karbantartás
- Lépcsőházi világítás automatika csere hibaelhárítás
- Lakás vezeték csere Tatabánya
- Zárlatkeresés, hibaelhárítás
- Társasházak méretlen fővezeték cseréje Tatabánya és Budapest körzetében
- [Riasztórendszer Tatabánya](#)
- [Társasház lépcsőház kamera rendszer szerelés telepítés](#)
- Irodaház Villanyszerelés karbantartási munkák
- Társasházi kaputelefon rendszerszerelés
- Lakás átvezetékezés, alumínium vezeték csere réz vezetékre
- Villantűzhely bekötés Tatabánya
- Elektromos tűzhely bekötés
- [Érintésvédelmi felülvizsgálat](#)
- [Villámvédelmi felülvizsgálat](#)
- Erősáramú berendezések felülvizsgálata
- Főelosztó kiépítés
- Átalánydíjas villanyszerelés Tatabánya

Amennyiben rendelkezik éjszakai mérővel/vezérelt mérővel, célszerű egy átváltó automatikát beépíteni,így kihasználhatja az olcsóbb áram előnyeit.

Éjszakai/nappali áram átváltó beépítése Tatabánya

Zárlatkeresés, villanyszerelés, vezeték csere, biztosíték csere, elosztó, villantűzhely bekötés,kivitelezés,szaktanácsadás

Villanszerelés költségvetés Villanszerelés kalkuláció-kalkulátor

Minden évben követel emberéletet Magyarországon elektromos meghibásodásokból, szakszerűtlen villanszerelésből adódó baleset. Önjelölt villanszerelő munkája miatt, hozzá nem értésből adódóan, felelőtlen villanszerelés miatt.

Egy túlterhelt régi elektromos hálózat miatt keletkező lakástűz, egy nem megfelelő védelemmel ellátott rendszer miatt bekövetkező áramütés.

Villanszerelő céggént tanácsot, segítséget szeretnénk nyújtani, hogy biztonságban tudhassa, szeretteit és a lakásában elkerülhesse az elektromos baleseteket és elektromos tüzeseteket. **Villanszerelő**ként átvizsgáljuk vizuális ellenőrzéssel és műszeres méréssel, illetve terhelésszámítással az elektromos hálózatot otthonában.

Hogyan legyen újból biztonságos és kényelmes villanszerelés szempontból egy lakás,ház?

Sok tapasztalat szükséges.

A villanszerelés nem játék, ember életek múlhatnak sokszor rajta.

Villanszerelő referencia

Ha azon gondolkodik, hogy újra kábeleztesse, az otthonát akkor ez a cikk Önnek betekintést nyújthat, hogy hogyan kellene megkezdni a munkát.

Legelőször,egy árajánlatra lesz szüksége, és valamennyi időt kell fordítania arra,hogy igényeit elmondva megbeszélhessük a rendszer követelményeit, például, hogy szükség van egy elektromos áramot igénylő zuhanyzóra vagy, hogy milyen típusú tűzhelyet szeretne használni,vagy,hogy esetleg lakásautomatizálással kívánja kiépitetni a lakását.

Villanytűzhely bekötés szakszerűen Budapest és Tatabánya

Villanszerelés ár

Amikor vezetékcsere tervezünk egy családi házban először is fontos, hogy átgondolja, hol legyenek dugaszoló aljzatok. Lámpák hová kerüljenek, mekkora fényre van szüksége. Ez nagy feladat, és valószínűleg az utolsó alkalom, hogy az ingatlan újra vezetékéhez előtt a saját kényelme szerint rendezze az elektromos szerelvényeket. Nem sokszor fordul az elő az életben,hogy egy teljes rendszer felújítása előtt a villanszerelővel megvitassa az elképzeléseit, így ez egy bölcs lépés. Egy jól átgondolt tervezéssel a teljes villamos felújítás az ön igényeire legyen szabva.

Lakás vezeték csere alumíniumról rézre Tatabánya és környéke.

Villanszerelő Budapest

Miután a villanszerelés tervezési szakaszának vége akkor kap egy képet arról, hogy melyik szobába milyen elektromos berendezés kerül. Mi ekkor körbesétáljuk önnel az ingatlant és megbeszéljük, pontosan minek hol a helye és az egyes tételeket hová kell elhelyezni.

Az újrakábelezés tűzvédelmi, kényelmi és energiahatékonysági kérdés is. Ilyenkor sok múlik a villanszerelő felkészültségén és tapasztaltságán.

A villanszerelést sok esetben rendeletek szabályozzák Pl.: a maximális és minimális szerelési magasságokat az elektromos aljzatoknál.

Családi ház vezetékvezetés villanszerelő Tatabányán

Ezeket általában úgy találták ki, hogy minden ember kényelmét kiszolgálhassa.

Olyan magasságba tesszük, a kapcsolót ahol a házban emberek általában kérik.

A legtöbb aljzatot a padlószinttől minimum 30 cm-re, a villanykapcsolót 140 cm-re a padló szintjétől.

Ha az ingatlan lakott, a fő gond az, hogy éjjelre a villamos hálózatot úgy tudjuk átadni, hogy ház használható és biztonságos legyen. Ez egy nagyon trükkös és nehéz feladat.

Mi általában ebben az esetben úgy próbáljuk megoldani, hogy az utolsó pillanatig az eredeti hálózat nagy részét meghagyjuk, az új áramkörök telepítését az eredeti áramkörökkel párhuzamosan építjük ki, az utolsó pillanatban, amikor a régi áramkörök már problémát jelentenek a felújításban, akkor a régi vezeték megtáplálását megszüntetjük, elvágjuk és eltávolítjuk.

Lakás vezeték csere villanszerelő Tatabánya

Az üres ingatlanok esetében más a forgatókönyv, ott nincs a tulajdonokra káros hatással az elektromos áram hiánya. Itt egyszerűbb dolga van a villanszerelőnek.

Több módja van, hogy egy családi házat átvezetékezzünk.

A kábelek műanyag csatornában rögzítve a falra és a mennyezetre.

A másik módszer, ahol az összes kábelt a falak és a vakolat megvágásával a vakolat alá tesszük be, melyet ezután visszavakolnak. A megszerzett képesítések és tapasztalatok az évek alatt biztosítani tudták a jó munkavégzést.

[Villanszerelés Tatabányán garanciával.](#)

Ha a kábelek falban vannak, a kötések elkészültek akkor itt az ideje, hogy a konnektorok és kapcsolók, lámpák stb., a helyükre kerüljenek, a villanytűzhely, szellőző ventilátor és a konyhai szagelszívó be legyen kötve.

Végül, a negyedik szakasz a rendszer próbája.

Minden áramkör működik, megbizonyosodtunk arról, hogy az életvédelmi berendezések (kismegszakító, FI relé) ellátják a feladatukat. Ha minden rendben, tulajdonképpen elkészültünk. A villanszerelők átadják a terepet a költöztetőknek.

Védőföldelés kiépítése lakásokban és családi házakban.

Segítségére leszünk a villanszerelési munkálatok elvégzésében, technológia kiválasztásában, a villanszerelés megtervezésében.

A tervezési szakasztól a kivitelezésig, minden esetben az Ön elképzelése alapján dolgozunk! A munkáinkra garanciát vállalunk.

Korszerű szerelési technológiával és anyagokkal megbízható berendezésekkel és berendezési tárgyakkal dolgozunk.

Munkáink során kizárólag minőségi segédanyagokat használunk!

Segítségét nyújtunk mindazon megrendelőinknek, akiknek fontos a gyors és a kifogástalan munkavégzés.





Villanyszerelő Budapest

Villanyszerelő Tatabánya

Villanyszerelő Tata

**Lakások és családi házak
komplett villanyszerelése**

Biztosítéktábla csere

FI relé beépítés

Társasházi Fővezeték csere

Villanyszerelő Tatabánya

Gáz EPH jegyzőkönyv elkészítése

Intelligens ház villanyszerelés

Épületautomatizálás Tatabánya

Ne kockáztassa Ön vagy családja életét

Villanyszerelés Budapest Villanyszerelő Tatabányán

- Az elhasználódott, túlterhelt, elavult alumínium vezetékrendszer tűz és balesetveszélyes. Vezetékhálózatát korszerűbb, biztonságosabb réz alapanyagú vezetékre cseréltesse. A folyamatos energia árak emelkedése miatt illetve környezetünk védelme miatt, fokozottan fontos az energiatakarékosság az Ön otthonában is!
- Földelés nélküli hálózat esetén az otthonában egy meghibásodott készülék súlyos vagy halálos sérülést okozhat. Ennek megelőzése érdekében Ön a következő lépéseket teheti:
 - Védőföldelés kiépítése és érintésvédelmi relé (FI relé) beépítése.
 - Bízza villanyszerelő szakemberre a hiba elhárítását.
 - Az elektromos hálózat folyamatos karbantartása elengedhetetlen
 - Kérje egy villanyszerelő segítségét a munka elvégzéséhez.

Hibaelhárítás, Családi ház villanyszerelés Tatabánya, Lakás vezeték csere Tatabánya, fővezeték csere Tatabánya,



Ne pazarolja az energiát.

Néhány dolog, amelyre ha odafigyel, spórolhat önmagának, és a világnak!

- Hagományos izzóit cserélje le LED technológiás izzókra lámpákra.
- A hűtő túlzott jegesedése nem csak, hogy károsítja a készüléket, de 30-40% többletfogyasztást is okoz.
- Ha átmegy egyik helységről a másikba, mindig kapcsolja le a villanyt.
- Ha TV-re szeret elaludni, állítsa be az kikapcsolás időzítőt.

Villanyszerelő Tatabánya

Villanyszerelés kiszállás

Villanyszerelő gyorsszolgálat

Villanyszerelés Tatabánya



Lakások elektromos vezeték cseréje, hálózatok felújítása Tatabányán

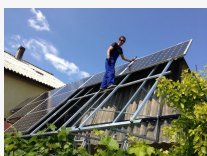
Lakás felújítás során sajnos a megrendelők többségénél az elektromos felújítás a kapcsoló csere és lámpa cserénél megáll, nem fordít pénzt a lakás elektromos vezetékrendszerére, nem is hívnak szakembert.

A vezeték csere fontos része egy felújításnak, nem elég, ha ezermesterek kicserélik nekünk a kapcsolókat szép újra.

Vállalkozásunk elvégzi családi háza, lakása, panellakása, épülete, felújítása, átalakítása vagy bővítése esetén a szükséges villanyszerelés, riasztó-kamera rendszer telepítés munkálatait Tatabányán és körzetében.



Partnereink:



Főbb tevékenységi területünk:

Ács | Ácsteszer | Ászár | Aka | Almásfüzitő | Annavölgy | Bábólna | Baj | Bajna | Bajot | Bakonybánk | Bakonysárkány | Bakonyszombathely | Bana | Bársonyos | Bokod | Császárs | Csatka | Csém | Csép | Csolnok | Dad | Dág | Dömös | Dorog | Dunaalmás | Dunaszentmiklós | Epöl | Esztergom | Ete | Gyermely | Héreg | Kecskéd | Kerékteleki | Keszölc | Kisbér | Kisigmánd | Kocs | Komárom | Kömlöd | Környe | Lábatlan | Leányvár | Máriahalom | Mocska | Mogyorósbánya | Nagyigmánd | Nagysáp | Naszály | Neszmély | Nyergesújfaló | Oroszlány | Piliscsév | Pilismarót | Réde | Sárísáp | Sur | Süttő | Szákszend | Szomod | Szomor | Tardos | Tarján | Tárkány | Tát | Tata | Tatabánya | Tokod | Uny | Várgesztes | Vérteskethely | Vértessomló | Vértesszőlős | Vértestolna, Szár, Szárliget, Bicske

Villanyszerelés, hibaelhárítás, villamoshálózatok felülvizsgálata villanyszerelő kiszállás ár,
Elosztótáblák kismegszakítók biztosítékok kapcsolók cseréje Épületautomatizálás, Villám Túlfeszültség Érintésvédelem
Villanytűzhelyek bekötése-beüzemeltetése ár

EPH rendszerek kiépítése Társasházak Családi házak Irodák Üzletek Műhelyek villamosítása és felújítása Tanácsadás Átalánydíjas karbantartás Villamos gépek készülékek felülvizsgálata bevizsgálása Fogyasztás mérőhely kiépítés Fővezeték csere Magas villanyszámla okának műszeres vizsgálata és megszüntetése garántáltan Előregedett - tűzveszélyes vezetékek cseréje Társasházak terhelés elosztása Villanyszerelő Budapest Villanyszerelő Tatabánya EPH Jegyzőkönyv kiadása gázkészülékekhez, Fővezeték csere Tatabánya, méretlen fővezetékek cseréje, Villanyszerelő Budapest, Villanyszerelés Tatabánya, Hibaelhárítás, Családi házak villanyszerelése, Lakások vezeték cseréje, fővezeték csere, amperbővítés Tatabánya, átalánydíjas villanyszerelés, Zárlatkeresés, villanyszerelés, vezeték csere, biztosíték csere, elosztó, villanytűzhely bekötés

Telefon:

06-70-945-7063

E-mail:

info@felvillanyozlak.hu

2800 Tatabánya

Gál Ltp.219.7.30



