

GRÜNE ANTWORT

#INTELLIGENSMEGOLDÁSOK

GA

AKÁR

30%-OS

ENERGIAMEGTAKARÍTÁS!
A BEFEKTETÉS PEDIG

FÉL ÉV

ALATT MEGTÉRÜLHET!



A Grüne Antwort célkitűzése, hogy bármely cég - legyen az egy HQ-val rendelkező vállalat, vagy egy többszáz főt alkalmazó gyár - szembe tudjon szállni az energiaárakkal, és optimalizálni tudja fogyasztását.

MILYEN ESZKÖZÖKKEL DOLGOZUNK AZ ENERGIAFOGYASZTÁS CSÖKKENTÉSÉN?

Profilunk az ipari területen végzett rendszerintegráció, az egyedi épületautomatikai és épületfelügyeleti rendszerek fejlesztése és kivitelezése.



DIGITAL TWIN

Drónos felmérés és IRMA - karbantartási rendszer



Elektromos almérőesítés és PMS - adatgyűjtő rendszer

- BMS - ÉPÜLETFELÜGYELETI RENDSZER
- PMS - ADATGYŰJTŐ RENDSZER
- IRMA - KARBANTARTÁSI ASSZISZTENS
- STANDARD SIEMENS ÉPÜLETAUTOMATIKA
- ELEKTROMOS ALMÉRŐSÍTÉS
- LEKÖTÖTT TELJESÍTMÉNY OPTIMALIZÁLÁS
- EGYEDI RENDSZERFEJLESZTÉS
- DRÓNOS FELMÉRÉS
- KAPCSOLÓSZEKRÉNY-GYÁRTÁS
- VILLANYSZERELÉS
- ELEKTROMOS AUTÓTÖLTŐ

BMS - épületfelügyeleti rendszer

Portfóliónkkal akár 30%-os villamosenergia-megtakarítás is elérhető, a beruházás pedig 12-24 hónap alatt megtérülhet!



GRÜNE ANTWORT KFT.
WWW.GRUNEANTWORT.COM
H-1119 BUDAPEST, TÉTÉNYI ÚT 93.



GRÜNE ANTWORT KATALÓGUS

+36 20 218 8985

HELLO@GRUNEANTWORT.COM

PMS - ADATGYŰJTŐ RENDSZER

A villamosenergia-használat csökkentését előtérbe helyezve alkottuk meg legújabb termékünket. A PMS adatgyűjtő rendszerrel az egyes - MEKH rendelet által kötelezővé tett - almérők folyamatosan monitorozhatók, fogyasztás szerint kezelhetők. Az interaktív és teljes mértékben testre szabható felülettel nemcsak a rendeletnek megfelelő riportálások elkészítése és tárolása megoldott, de a lekötött teljesítmény figyelésére is hivatott. Riasztások beállításával pedig könnyen kontroll alatt tartható az egyes mérők fogyasztása!



- akár fél év alatti befektetés-megtérülés
- Modbus TCP protokoll-támogatás
- felhasználóbarát felület
- automatikus energetikai kimutatáskészítés

- számos exportálási lehetőség
- cégre szabható kezelőfelület
- bővíthető adatpontmennyiség
- adatpont hálózat készítése, módosítása



Használja ki az energiaolló adta lehetőségeket: csökkentsen kiadásain, tartsa szemmel lekötött teljesítményét!



AKÁR 30%-OS
VILLAMOSENERGIA-
MEGTAKARÍTÁS



10-20%-OS
KÖLTSÉG-
CSÖKKENTÉS



10-20%-OS
TELJESÍTMÉNY-
JAVULÁS



5-10%-OS
TERMELÉKENYSÉG-
NÖVEKEDÉS