

Fenntarthatósági politika

A Ganz Transzformátor- és Villamos Forgógépgyártó Kft. és a GTVF Acélszerkezetgyártó Kft. által alkotott cégcsoport felső vezetése elkötelezett a fenntartható fejlődés és a felelősségteljes működés mellett.

Tevékenységünk során cégcsoportunk törekszik arra, hogy a legkorszerűbb technológiát alkalmazza, és a rendelkezésre álló környezeti elemeket, úgymint a víz, levegő, talaj és az energiahordozók, a legcsekélyebb mértékben használja. Számunkra kiemelten fontos a környezetünk megóvása, energiafelhasználásunkat és keletkező hulladékmennyiségünket folyamatosan követjük, célul tűztük ki ezek csökkentését.

A cégcsoport működése során támogatja a számára már nem hasznos, de haszonanyagok újra felhasználását és anyagában történő hasznosítását, ezáltal is csökkentve a környezeti többletterhelést. Ezen felül folyamatosan keresi annak lehetőségét, hogyan tudná növelni a számára már nem hasznosítható, azonban másodnyersanyagként még felhasználható anyagok arányát.

A cégcsoport felső vezetése célul tűzte ki, hogy ezen szempontok átültetése kerüljenek a beszállítóink, partnereink és a közvetlen, illetve közvetett érdekelt felek körébe, ezzel is támogatva a fenntartható fejlődést.

A környezeti értékek megóvása mellett Vállalatunk elkötelezett a társadalmilag felelős működés iránt. Társaságunk működése során a hozott döntéseinknél ez egy állandó és kiemelt szempont.

Tevékenységünk minden szintjén, mind a hazai, mind a nemzetközi jogszabályi környezetnek való mindenkor megfelelőzés mellett biztosítjuk a diszkrimináció mentes, etikus magatartást, és a munkabiztonság, egészségmegőrzés és környezettudatosság elvét.

A cégcsoport minden munkavállalója ismeri a Vállalat fenntarthatósági politikáját, tevékenységük végzésekor törekszik ezek szem előtt tartásában, maradéktalan betartásában.

Fenntarthatósági rendszerünket évente felülvizsgáljuk, és a munkavállalóinkat folyamatos képzésben részesítjük.

Budapest, 2025.02.04.



Ügyvezető

Ganz TVF Kft. és GTVF Acélszerkezetgyártó Kft.

Gál Gergely