

Vállalati kultúra

REHAU a nagyfokú funkcionalitást és megbízhatóságot, kutatást és fejlesztést tartja szem előtt, melynek egyetlen célja van: a Vevő hasznára válni.

A hozzáértés és az újtásban lelt öröm tett bennünket teljes termékskálánk révén ismertté a polimerfeldolgozásban mint rendszerszállító és szolgáltató már lassan minden szakterületen - a kézművességtől a nagyiparig. Nemzetközi irányultságú független családi vállalkozásként rugalmasságunkkal mindig ott vagyunk, ahol Vevőinknek szükségük van ránk.

REHAU a jövőben is független kíván maradni és közép-, illetve hosszútávú célok felé orientálódik, ahelyett, hogy a rövidtávú nyereséget helyezze előtérbe.

Ennek során minden egyes munkatársnak jelentős szerep jut. Ez a bizalom egy különleges atmoszféráját hozza létre, amit kiegészítőleg árnyalnak még a rövid döntési utak és a munkahelyi kibontakozási lehetőségek.



Az ötletektől az eredményig - Kutatás és fejlesztés a REHAU-nál

REHAU hozzáértő partnernek minősül a termékek létrehozási folyamatának minden stádiumában. A "REHAU Polimerkutató Intézetben" alapkutatásokat végzünk, új alapanyagokat, receptúrákat és eljárásokat fejlesztünk és azokat sorozatgyártásra alkalmassá tesszük. Laborjainkkal, alkalmazás- és eljárástechnikai, valamint a saját szerszám- és gépgyártó részlegeinkkel, az eladással és értékesítéssel együttműködve REHAU piacépes, vevőorientált megoldásokat valósít meg, melyek megfelelnek a tiszta környezet elvárásainak.



Kétségek nélkül, kompromisszumok nélkül - REHAU ért a minőséghez

REHAU a Vevőt szolgálja és minden minőségi elvárásnak eleget tesz. Egy terméknek nemcsak a tulajdonságai, hanem a szolgáltatások, a határidők betartása és az ajánlatkérések kvalifikált feldolgozása is benne foglaltatik minőségi alapelveinkben és ezeket közvetítjük beszállítóink felé is. A DIN EN ISO 9001 szerinti REHAU-minőségbiztosítási rendszer a Vállalat minden ágazatában garantálja ezen elvárások teljesülését. A minőségbiztosítási rendszer hatékonyságát rendszeres belső és külső auditok biztosítják.



Alkalmazás-technika

A REHAU-alkalmazás-technika gondoskodik arról, hogy a Vevőnél minden zökkenőmentes legyen. Ezért mérnökeink és technikusaink a termékek fejlesztésétől kezdve a beépítésükig és alkalmazásukig figyelemmel kísérik azokat. Bárhol, bármikor és bármilyen gyakorlati probléma is merül fel, alkalmazás-technikai részlegünk azon van, hogy Vevőink semmilyen nehézséggel ne kerüljenek szembe. REHAU = a mi technikánk, az Ön haszna.



Ki foglalkozik REHAU-nál a környezetünkkel kapcsolatos kérdésekkel?

Felelősséggel tevékenykedő vállalként, amely a környezettel szembeni kötelezettségvállalást alapelveiben rögzítette, REHAU már régóta következetesen foglalkozik a környezetbarát gyártással. A környezetvédelemmel szemben támasztott elvárások az ISO 9001-es minőségbiztosítási rendszerünkben is meghonosodtak.

A "Környezet és környezetvédelem" tematikájának kezelésére REHAU létrehozta a Biztonság/Környezet osztályt és a Környezet/Recycling szervezeti egységet. Amíg a Biztonság/Környezet osztály elsősorban a törvényi előírások feladatainak végrehajtását és felügyeletét látja el, addig az újrahasznosítással kapcsolatos tevékenységet a Környezet/Recycling részleg koordinálja. Az anyagok ökológiai szempontból történő értékelését és kiválasztását is ez a kémiai részleghez tartozó egység végzi.



A döntési segédletek fejlődése

REHAU a környezethez való tudatos viszonyulás alatt nem utolsósorban azt az elméleti döntési segédletek fejlesztésére vonatkozó elkötelezettséget érti, ami az alapanyagok és eljárások teljességre törekvő szemlélet szempontjából történő értékelését és kiválasztását támogatja. Kezdetektől fogva aktívan részt vettünk a stuttgarti egyetem műanyagvizsgálat és műanyagvásárlók számára létrehozott intézetének (IKP) projektjeiben egy mérlegelő program kidolgozásában. Ma már rendelkezésünkre áll ez az elfogadott program, ami lehetővé teszi az alapanyagok és az azokból készült termékek életútjának figyelemmel követését ökológiai és ökonómiai szempontok alapján. Ezzel létrejött egy nagyon fontos döntési segédlet - nemcsak a fejlesztés területén, hanem a hulladékértékesítés területén is alkalmazható az erre vonatkozó új törvények értelmében.