

Sajtóközlemény

Dátum: 2025. március 13.

Beruházás a fenntarthatóságba / Egy megawatt teljesítményű biomassza fűtőmű / Évi 700 tonna CO₂ megtakarítás évente / Függetlenség a külső energiaszolgáltatóktól / Megbízható partner a Roto ügyfelei részére

Üzembe helyezték az új biomassza-fűtőművet a Roto leinfelden-echterdingeni telephelyén

Leinfelden-Echterdingen - A fenntarthatóság a Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH (Roto FTT) vállalati stratégiájának szerves részét képezi. A vállalat következetesen a megújuló energiák világméretű elterjesztésére összpontosít. A szolár-technológiába, a vízenergiába és a biomasszába történő célzott beruházások elősegítik a CO₂-lábnym csökkentését. A következő lépés ebbe az irányba a biomassza fűtési rendszer üzembe helyezése a vállalat Leinfelden-Echterdingenben található székhelyén.

A biomassza-fűtőmű teljesítménye közel egy megawatt, és fenntartható hőellátást biztosít az egész telephely számára. A Roto FTT központja és a világszerte működő 18 gyártóüzem egyike is mintegy 100 000 négyzetméteren helyezkedik el. Az erőmű üzemeltetésével évente mintegy 700 tonna CO₂-t lehet megtakarítani, ami fontos hozzájárulás a vállalat saját klímacéljainak eléréséhez. A biomassza fűtési rendszert a régióban keletkező fagorgáccsal táplálják. Elégetésekor csak annyi CO₂-t bocsátanak ki, amennyit a növények növekedésük során elnyeltek. Ezáltal egy zárt CO₂-körforgás jön létre, amely CO₂-semlegesnek tekinthető.

„Az üzem nemcsak CO₂-semleges központi fűtésellátást biztosít, hanem nagymértékben függetlenné tesz minket a fosszilis tüzelőanyagoktól és azok külső beszerzésétől is” - magyarázza Almir Poric telephely- és üzemvezető. „Ez döntő mértékben hozzájárul cégünk központjának ellátásbiztonságához és ezáltal ügyfeleink megbízhatóságához.” A biomassza-fűtési rendszer hangsúlyozza a nyílászáró-vasalatokra és tömítésekre specializálódott cég hosszú távú elkötelezettségét az éghajlatvédelem és az erőforrásokkal történő takarékoság iránt.

Tervezés alatt a további intézkedések

A Roto Frank Fenster- und Türtechnologie mintegy 4000 alkalmazottat foglalkoztató vállalati hálózatához 18 gyártóüzem, több mint 30 világméretű értékesítési iroda és 31 logisztikai elosztóközpont tartozik. A nyilvánított cél az, hogy a teljes vállalatcsoportot a klímasemlegesség és az ellátás biztonsága felé tereljük, többek között megújuló energiákból származó áram- és hőtermelő rendszerek telepítésével. A cég leinfelden-echterdingeni központja szerint az ablak- és ajtótechnikai specialista ezzel nemcsak saját, hanem ügyfelei CO₂-kibocsátását is csökkenteni tudja.

A szöveg és a képek letölthetők a Roto <https://ftt.roto-frank.com/hu-hu/vallalat/sajto/sajtokoezlemlenyek/> címről letölthető.



Az üzembe helyezett biomassza fűtőmű biztosítja a Roto leinfelden-echterdingeni telephelyének CO₂-semleges hőellátását. Itt található a Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH központja és a Roto FTT világszerte működő 18 gyártóüzemének egyike is.

Kép: Roto Fenster- und Türtechnologie **Biomasseheizwerk_Roto_Leinfelden.jpg**



Almir Poric telephely- és üzemvezető hangsúlyozza a biomassza fűtőmű fontosságát a Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH számára Leinfelden-Echterdingenben. „Ezzel az erőművel nemcsak az ellátás biztonságát biztosítjuk. Mindenekelőtt az ablak- és ajtógyártók számára is garantáljuk a megbízhatóságot, és egyúttal hozzájárulunk a környezetvédelemhez. Hiszen csökkentjük saját és ügyfeleink CO₂-lábnyomát is.”

Kép: Roto Fenster- und Türtechnologie

Roto_Almir_Poric.jpg



Szabadon felhasználható – Másolatot kérünk!

Kiadó: Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH • Wilhelm-Frank-Platz 1 • 70771
Leinfelden-Echterdingen • Tel. +49 711 7598 0

Kapcsolattartó: Sabine Barbie • sabine.barbie@roto-frank.com • Tel. +49 711 7598 2514