**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-lábnyom 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 faforgáccsal 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 takarékosság 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 kinyilvánított 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/sajtokoezlemenyek/ 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](mailto:sabine.barbie@roto-frank.com) • Tel. +49 711 7598 2514