Amstetten, Ausztria – 10/12/2025

**Glas Natter és LiSEC – Egy előrelátó partnerség**

A Glas Natter, egy hagyományokban gazdag családi vállalkozás, amelynek székhelye Regensburgban, Németországban található, több mint 50 éve szoros kapcsolatban áll a LiSEC-kel. A legújabb beruházás az innovatív LiSEC SRP-A berendezésbe ismét kihangsúlyozza a digitalizáció és a hatékonyság növelésének irányába tett közös lépéseket.

**Glas Natter: Üveg történelemmel**

Több mint 170 éve a Glas Natter a minőség, a rugalmasság és az innováció szimbóluma az üvegfeldolgozás területén. Ma a vállalatot már a negyedik generáció vezeti – ez egy figyelemre méltó folytonosság, amely a mai ügyvezető igazgató édesanyjának, Bosse asszonynak a hosszú évekig tartó vezetésére vezethető vissza. Meghatározó szerepet játszott a vállalat életében, és lefektette az alapjait annak a modern irányvonalnak, amely ma a Glas Nattert jellemzi.

Körülbelül 60 alkalmazottal a Glas Natter Németország egyik legjelentősebb üvegfeldolgozó vállalata. A vállalat széles termékpalettát kínál, amely különböző kivitelű hőszigetelő üvegeket tartalmaz – az egyszerű hőszigetelő üvegelemektől a speciális bevonattal ellátott, magas hőszigetelő képességű többrétegű üvegekig. Különösen fontos terület a többrétegű biztonsági üveg (VSG), amelyet a hőszigetelő üvegelemek mintegy 80%-ában munkálnak meg. Egy másik üzletág a nagykereskedelmi üvegkereskedelem. Emellett a Glas Natter különféle beltéri alkalmazásokhoz is gyárt méretre vágott üvegeket.

„Üvegbeszállítóként, akik mindenféle üveggel foglalkoznak – az egyrétegű üvegektől a komplex hőszigetelő üvegmegoldásokig” – magyarázza Barbara Bosse, a Glas Natter ügyvezető igazgatója. „Ami minket megkülönböztet, az a rugalmasságunk és az a képességünk, hogy akár 1 darabos tételeket is hatékonyan és kiváló minőségben tudunk megvalósítani.”

**Partnerség a LiSEC-kel: Az emberek a valódi különbség**

A LiSEC-kel való együttműködés az 1970-es években kezdődött, amikor a vállalat a mai helyére költözött. Azóta a LiSEC megbízható partnerként működik közre a gyártás automatizálásában és digitalizálásában, különféle berendezésekkel és szoftvermegoldásokkal. A Glas Natter nagyra értékeli a LiSEC-kel való szoros együttműködést. „Mindig kiváló szolgáltatást kapunk – nagyon megbízható, nagyon kompetens. Képzett munkatársaink mindig rendelkezésre állnak az esetleges kérdések esetén. Ez tényleg nagyszerű – mondja Bosse asszony. Különösen nagyra értékelik a hardver és szoftver kombinációját, amelynek köszönhetően a LiSEC a Glas Natter központi partnereként működik. Az évek során a Glas Natter számos LiSEC berendezést használt – az üvegtárolóktól az üvegvágáson át az üvegmegmunkálásig és a hőszigetelő üvegezésig. Ez a teljes körű felszereltség zökkenőmentes folyamatokat és magas termelési biztonságot tesz lehetővé.

A Glas Natterben és a LiSEC-ben nem csak a technológia, hanem a hozzáállás is közös: „People buy from People – végül mindig egy ember áll a termék mögött. És ez így van jól. Elérhetőek és emberiek vagyunk. És szerintem a LiSEC ebben hasonló hozzánk – annak ellenére, hogy egy nagyvállalat áll mögötte” – mondja Barbara Bosse.

**LiSEC SRP-A berendezés: Az innováció találkozik a gyakorlattal**

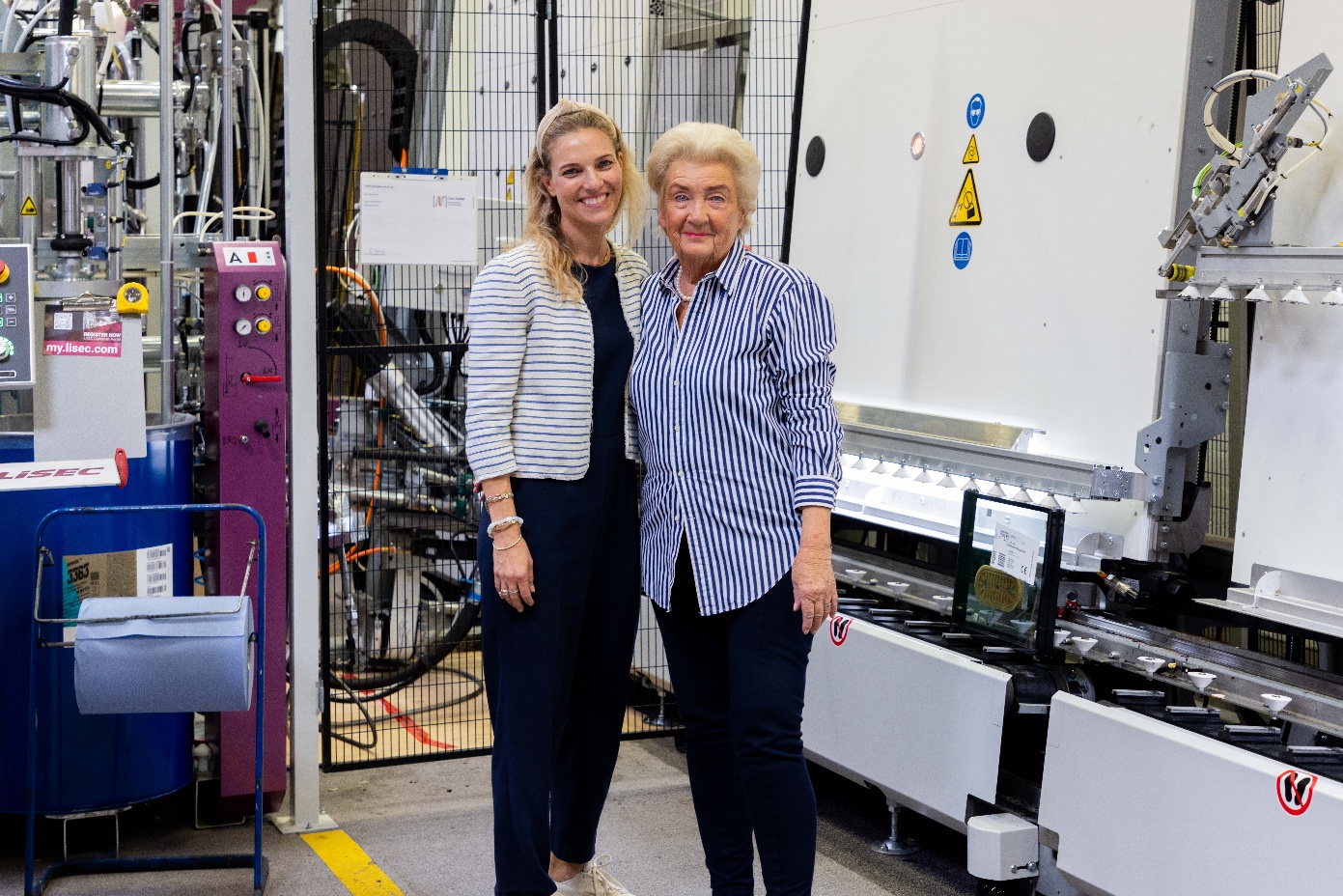
A legújabb beruházás, a LiSEC SRP-A berendezés, amelyet a Glas Natter üzemelt be elsőként. A LiSEC SRP-A berendezés egy modern, hőszigetelő üvegekhez készült tömítőgép, amelyet kifejezetten a precíz és hatékony megmunkáláshoz fejlesztettek ki. Az újonnan kifejlesztett szívótengelynek köszönhetően az elemek nagy stabilitással haladnak, így a berendezés különösen alkalmas olyan üzemek számára, amelyek standard formákat és komplex különleges formákat is megmunkálnak. A szabadalmaztatott „Full-Support-Belt-System”technológiának köszönhetően az üveg biztonságosan és kíméletesen szállítható – még akkor is, ha a sarokrészen túlnyúló szigetelőanyag található. A berendezés legfeljebb 80  mm vastag hőszigetelő üvegeket képes megmunkálni.

„Rugalmasak vagyunk, szeretünk új dolgokat kipróbálni, és rendelkezünk olyan munkatársakkal is, akik képesek és hajlandóak ezeket megvalósítani” – így írja le Barbara Bosse ügyvezető igazgató a csapata új technológiák iránti nyitottságát, amely döntő tényező az új termékek, például az SRP-A berendezés sikeres bevezetésében.

**Jövőbeli tervek: Digitalizálás és értékek**

A Glas Natter bizakodva tekint a jövőbe. A szoftverekbe és a mesterséges intelligenciába való befektetések ugyanúgy szerepelnek a napirenden, mint az üveg pozícionálása. Az üzletvezető víziója ehhez: „Szeretnék hozzájárulni ahhoz, hogy az üveg visszanyerje méltó helyét – mint kiváló minőségű termék.” A Glas Natter és a LiSEC közötti hosszú távú partnerség jól mutatja, hogy a technológiai kompetencia és a kölcsönös bizalom hogyan tud évtizedeken át sikeresen együttműködni. A Glas Natter szinte teljes egészében LiSEC rendszerekből álló gépparkkal rendelkezik, amely az üvegtárolástól a vágáson át az üvegmegmunkálásig és a hőszigetelő üveggyártásig terjed, és így egy kézből származó, átfogó megoldásokra támaszkodik. Az SRP-A berendezésbe történő beruházás egy újabb lépés a gyártás hatékonyabbá, digitálisabbá és jövőbiztosabbá tétele felé. Mindkét vállalat elkötelezett a minőség és az ügyfélközpontúság folyamatos fejlesztése iránt, és bizonyítja, hogy a valódi partnerség évtizedek után is új impulzusokat adhat.

Fényképek: © LiSEC

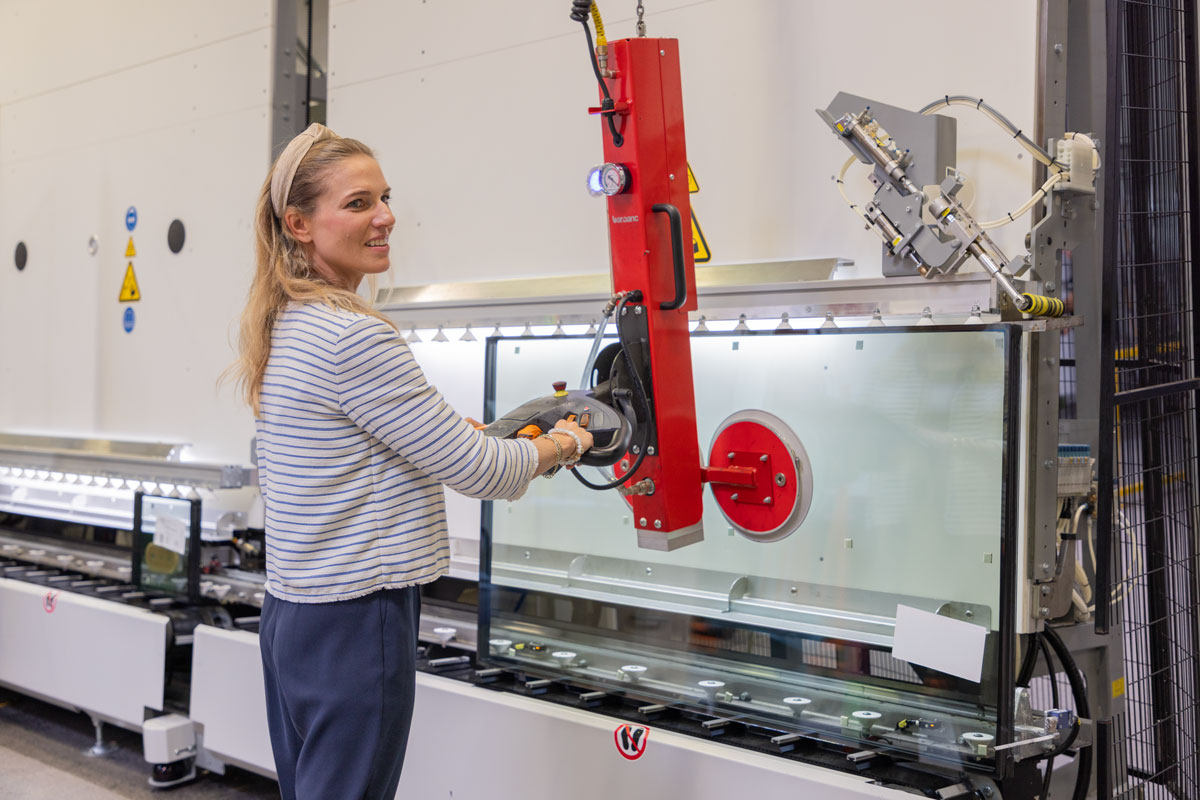


© LiSEC; Bosse asszony, a Glas Natter ügyvezető igazgatója édesanyjával, Natter asszonnyal, a cég korábbi ügyvezető igazgatójával



© LiSEC; „AGP-A gáztöltő prés, állandó alátámasztással minden üvegtábla számára” 

© LiSEC; Optimalizált sarokminőség a LiSEC CLEAN SEAL technológiával



© LiSEC; Bosse asszony egy hőszigetelő üvegelemet emel le az SRP-A-ról

****

© LiSEC; LiSEC VSL-A berendezés többrétegű üveg méretre vágásához



© LiSEC; LiSEC szoftver az üvegvágás optimalizálásához

Ein Bild, das Stahl, Gebäude, Bautechnik, Im Haus enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

© LiSEC; LiSEC üvegvágás LiSEC üvegtárolóval

Ein Bild, das Industrie, Fabrik, Stahl, Im Haus enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

© LiSEC; Gyártócsarnok LiSEC üvegmegmunkáló sorral

Ein Bild, das Im Haus, Maschine, Wand, Aluminium enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

© LiSEC; LiSEC KSD-A üvegél-megmunkáláshoz

Ein Bild, das Gebäude, Abfallcontainer, Transparenz, Stahl enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

© LiSEC; Egyedi üveglapok további megmunkáláshoz

Ein Bild, das Stahl, Bautechnik, Metall, Kompositmaterial enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

© LiSEC; LiSEC FR-400 – vízszintes keretszállító-berendezés távtartókhoz

Ein Bild, das Himmel, draußen, Fahrzeug, Landfahrzeug enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

© LiSEC; A végtermékek kiszállítása

**Bemutatkozik a LiSEC**

A Seitenstetten/Amstetten székhelyű LiSEC a világ számos országában működő vállalatcsoport, amely több mint 60 éve kínál egyedi és átfogó megoldásokat a síküveg-megmunkálás és -nemesítés területén. 2024-ban a csoport több mint 25 telephelyen kb. 1300 munkatársat foglalkoztatott, és forgalma 95 százalékot meghaladó exporthányad mellett majdnem 300 millió eurót tett ki. A LiSEC neve a síküveg-megmunkálás teljes értékteremtési láncában egyet jelent a kiváló minőségű gépekkel és berendezésekkel, valamint a szoftvert is tartalmazó, integrált komplett megoldásokkal. A termékportfólióban üveg méretre vágásához, üvegélek és üvegfelületek megmunkálásához, hőszigetelő és többrétegű üvegek gyártásához használható önálló gépek és komplett gyártósorok, valamint a mögöttük álló intra- és extralogisztika is megtalálható. Az ügyfelek számára előnyös, hogy egy olyan teljes körű szolgáltatóval dolgozhatnak együtt, amely a nagy projektek megvalósítására vonatkozó gazdag tapasztalattal, valamint globális szervizhálózattal rendelkezik.

**További információ:**  
Claudia GUSCHLBAUER

Marketing és vállalati kommunikációs igazgató

LiSEC Austria GmbH  
Peter-Lisec-Str. 1 – 3353 Seitenstetten, Ausztria  
Tel.: +43 7477 405-1115  
Mobil: +43 660 871 58 03  
E-mail: [claudia.guschlbauer@lisec.com](mailto:claudia.guschlbauer@lisec.com) – [www.lisec.com](http://www.lisec.com/?utm_source=Press-Release&utm_medium=Word-PDF&utm_campaign=DE)