**Intervista con il fornitore impegnato nel sociale Brüggli**

**Nell'intervista con Brüggli, Serge Patamia, CEO di Rinco Ultrasonics, rivela come funziona la collaborazione tra il centro di formazione e di integrazione, quali sfide il COVID-19 ha portato con sé e quali valori risiedono in Rinco Ultrasonics. Rinco Ultrasonics sviluppa e produce macchine di saldatura a ultrasuoni e macchine di taglio.  
Diversi pezzi singoli di alluminio e di acciaio vengono prodotti presso Brüggli Industrie.**

**Brüggli: Signor Patamia, come descriverebbe la vostra azienda e i vostri servizi in tre frasi?**

Serge Patamia: Rinco Ultrasonics è specializzata nello sviluppo e nella fabbricazione di macchine di saldatura a ultrasuoni nonché di sistemi di taglio a ultrasuoni per l'industria delle materie plastiche. Rinco è un partner riconosciuto e affidabile di molte aziende dell'industria automobilistica, del settore delle tecnologie medicali, del settore del trattamento dei tessuti e dei generi alimentari, del settore dell'imballaggio e dell'elettrotecnica, della costruzione di impianti e di apparecchi, delle telecomunicazioni nonché dei settori degli elettrodomestici e del tempo libero. Rinco Ultrasonics dal 1996 è membro del CREST GROUP attivo a livello internazionale ed è presente con proprie filiali e rappresentanze in oltre 40 paesi in giro per il mondo.

**Che cosa sono in grado di fare particolarmente bene le vostre macchine?**

Grazie all’elevata qualità delle nostre macchine i plastomeri sono legati in maniera efficace, affidabile e duratura l'uno con l'altro. I plastomeri sono parti di plastica, che possono essere deformate, termoplasticamente, in un determinato intervallo di temperatura. La precisione dell'ultrasuono consente risultati precisi e riproducibili. Con la nostra Electrical Motion è inoltre possibile raggiungere un processo di saldatura tracciabile fino al 100%. Le nostre macchine di saldatura a ultrasuoni della - serie Electrical - Motion funzionano completamente senza pressione atmosferica; ciò consente di comandare individualmente la forza di saldatura, la velocità e l’ampiezza nonché ogni fase del processo di saldatura, e ciò conduce a un risultato di saldatura molto buono.

**Quali sono attualmente le vostre sfide più grandi?**

La domanda nella produzione di mascherine di protezione è aumentata fortemente. Riceviamo richieste da tutto il mondo. Far fronte a queste richieste è una sfida che tuttavia accettiamo volentieri e che gestiamo come squadra.

**Quindi siete impegnati nella lotta contro il Corona Virus.**

**Questo ha influenzato il modo in cui guardate le vostre macchine?**

Siamo già certificati ISO-13485. Questa certificazione conferma che i nostri processi corrispondono agli elevati requisiti per la produzione di prodotti medicali. Le nostre macchine di saldatura a ultrasuoni della serie Electrical Motion sono certificate ISO classe 6 e possono addirittura essere utilizzate in camere bianche. Non abbiamo dovuto fortunatamente adeguare alcun processo, bensì abbiamo potuto iniziare direttamente con la produzione. I componenti di Rinco Ultrasonics sono tra l'altro impiegati per la produzione di mascherine di protezione.

**E che cosa significa questo per Lei e per i suoi collaboratori?**

Poter fornire l'equipaggiamento che viene impiegato nella lotta contro la pandemia ci ha unito ancora di più come squadra. Sebbene io sia felice di poter dire che noi in Rinco Ultrasonics già prima della pandemia avevamo uno spirito di squadra molto buono, la crisi provocata dal Corona Virus ci ha dato un obiettivo comune. La nostra squadra ha lavorato di più per poter coprire la richiesta, e ciascuno di noi ha supportato gli altri. Sono molto orgoglioso dei miei collaboratori e del lavoro che hanno fatto come comunità.

**Molte aziende e industrie hanno problemi con la disponibilità di pezzi e con l'affidabilità delle catene di approvvigionamento. Anche voi vi siete confrontati con queste difficoltà?**

Abbiamo un grande magazzino e un elevato stock di materiale sul posto. Per questo finora siamo stati in grado di reagire più rapidamente rispetto ai nostri concorrenti. La disponibilità dei nostri prodotti è garantita in ogni momento.

**Voi utilizzate pezzi che vengono prodotti da Brüggli Industrie. Com'è iniziata questa collaborazione?**

Per via della vicinanza alla nostra azienda e per le possibilità di Brüggli abbiamo deciso molti anni fa di far produrre regolarmente diversi pezzi singoli di alluminio e di acciaio da Brüggli esattamente secondo le nostre specifiche. I tragitti di trasporto brevi sono importanti per i processi rapidi. Sempre quando è possibile - e se siamo contenti della qualità - desideriamo supportare le aziende di produzione nelle nostre vicinanze.

**Quanto siete soddisfatti di Brüggli Industrie?**

I pezzi che Brüggli produce per noi sono di alta qualità. Siamo molto soddisfatti della collaborazione. Produciamo componenti e macchine con standard qualitativi molto elevati. Ci attendiamo questi standard anche dai nostri partner. Per questo siamo disposti a pagare un prezzo ragionevole.

**Che cosa significa per voi che con i vostri ordini supportate il lavoro di formazione e di integrazione di Brüggli?**

Fa parte della nostra filosofia aziendale includere tutte le persone. Prendiamo molto seriamente questa responsabilità e la mettiamo in opera localmente e anche a livello mondiale. Tuttavia per me è importante segnalare i punti seguenti: come azienda ci attendiamo la massima qualità dai nostri fornitori. Per noi non fa alcuna differenza chi produce questi pezzi, bensì è determinante la qualità di questi pezzi. Brüggli fornisce questa qualità e noi siamo molto soddisfatti del nostro partenariato. La qualità di Brüggli è assolutamente competitiva e siamo riconoscenti di aver trovato un partner che ci supporta con pezzi di alta qualità. Il fatto che Brüggli sia un'azienda impegnata nel sociale rende questo partner già prezioso soltanto un po' più prezioso per noi.

**Quale significato ha il sito di Romanshorn per Lei e per la vostra azienda?**

RINCO ULTRASONICS AG è stata fondata qui sul lago di Costanza e vorremmo mantenere questo sito. La produzione in Svizzera è parte della nostra filosofia aziendale. Anche dal punto di vista economico il sito di Romanshorn è prezioso per noi. La zona di San Gallo - lago di Costanza - è idealmente situata al centro della zona D-A-C-H. L'aeroporto internazionale è raggiungibile rapidamente in un'ora, sia dalla Germania che dall'Austria.

La città di Romanshorn ci ha inoltre aiutati a trovare la soluzione migliore per sviluppare la nostra società. Siamo riconoscenti per questo supporto, per questo non abbiamo dovuto traslocare e abbiamo potuto ottimizzare la nostra azienda in modo orientato alle soluzioni.

Anche socialmente il sito di Romanshorn significa molto per noi. È il Paese natale della nostra società e vorremmo supportare la regione circostante. Siamo lo sponsor della squadra di calcio FCSG nonché di altre istituzioni locali e di organizzazioni sociali.

**Grazie molte per la vostra fiducia e per l'ottima collaborazione.**

**Ancora buona fortuna.**

Intervista: Adrian Dossenbach, Specialista della comunicazione presso Brüggli

■■■

**

***Nell'intervista con l'azienda impegnata nel sociale Brüggli, Serge Patamia, CEO di Rinco Ultrasonics, rivela quanto sia preziosa la collaborazione con il centro di formazione e di integrazione e quali valori risiedono in Rinco Ultrasonics.***

© Rinco Ultrasonics AG

**

***Nuova ampliamento di RINCO a Romanshorn, dietro l'edificio di Brüggli***

© Rinco Ultrasonics AG

**Further information:**

Martina Egger, Marketing & Communication

RINCO ULTRASONICS AG, Industriestrasse 4, CH-8590 Romanshorn

Tel.: +41 71 466 41 34, E-Mail: m.egger@rincoultrasonics.com