

Übernahme in Italien



Bizerba übernimmt den Serviceanbieter ESI in Italien (von links): Bizerba-CEO Andreas Kraut, Paolo Padovani, Managing Director ESI, Angela Kraut, VP Finance & Controlling Bizerba, und Mauro Tremolada, Managing Director bei Bizerba Italien / Foto: Bizerba

Der Anbieter von Wägelösungen, Schneidemaschinen und Auszeichnungssystemen Bizerba hat den italienischen Serviceanbieter Electronic Service Italia (ESI) mit Sitz in Bovolone bei Verona übernommen.

Seit dem 1. August 2019 ist ESI Teil der Bizerba-Gruppe und wird von der langjährigen Tochtergesellschaft Bizerba Italy verwaltet und in die Gruppe integriert. Ziel von Bizerba ist es, die Servicekompetenz in Italien auszubauen. Der Firmennamen bleibt bei Electronic Service Italia S.r.l. und der Geschäftsführer Paolo Padovani wird die Geschäfte in enger Abstimmung mit Mauro Tremolada, dem Geschäftsführer von Bizerba Italien, weiterführen. ESI wurde im Jahr 1999 gegründet und ist ein etablierter Serviceanbieter in den Bereichen Wägesysteme, Auszeichnungssysteme und Etikettendrucker, Barcode-Leser, bildverarbeitende Systeme für die Industrie und RFID-Technologie. ESI steht wie Bizerba für hohe Qualität mit der UNI-EN-ISO-9001-Zertifizierung (seit 2004), die kontinuierliche Verbesserung für die steigenden und immer komplexer werdenden Marktanforderungen und für die Betreuung nach dem Kauf, um die effiziente Installation, eine zeitnahe Diagnose und Kostentransparenz zu garantieren.

„Mit der Übernahme von ESI können wir unsere Serviceorganisation in Italien stärken, indem wir ihr mehr Wissen hinzufügen. ESI hat gute Arbeit bei der Schulung seiner Mitarbeiter geleistet und wir sind zuversichtlich, eine vorteilhafte Zusammenarbeit aufzubauen“, sagt Andreas Kraut, CEO von Bizerba. Mauro Tremolada, CEO von Bizerba Italien, erklärt: „ESI und Bizerba Italien arbeiten seit vielen Jahren zusammen. Ich bin sehr

stolz darauf, diese Zusammenarbeit in den kommenden Jahren zu intensivieren und unser Serviceangebot für unsere italienischen Kunden zu verbessern.?