

บริษัท S+S นำเสนอเครื่องแยกโลหะและระบบคัดแยกสำหรับอุตสาหกรรมพลาสติก ณ งานเทรดแฟร์ K-2013 บริษัท S+S นำเสนอเครื่องจักรและระบบเพื่อประสิทธิภาพที่เพิ่มขึ้น



เมืองโซนเบิร์ก เดือนพฤศจิกายน 2556

ณ งานเทรดแฟร์ K 2013 บริษัท S+S Separation and Sorting Technology GmbH นำเสนอเครื่องตรวจจับโลหะและเครื่องแยกสำหรับอุตสาหกรรมการผลิตพลาสติกและการประมวลผลและระบบการคัดแยกสำหรับการใช้งานในพลาสติกรีไซเคิล คุณคริสเตียน สแตดเลอร์ ผู้จัดการผลิตภัณฑ์ในหน่วยธุรกิจพลาสติกของบริษัท S+S ได้กล่าวสรุปไว้ในเชิงบวกที่ดีในงานเทรดแฟร์ว่า: “ความคาดหวังของเราที่งาน K 2013 ได้ถูกเติมเต็มอย่างสมบูรณ์ ในแปดวันของงานเทรดแฟร์เราได้ต้อนรับผู้ที่สนใจเข้าเยี่ยมชมมากกว่า 800 ท่านที่เทรดแฟร์สแตนของเรา เราจึงสามารถได้รายชื่อผู้ติดต่อทางธุรกิจมากมายและเพื่อเสริมสร้างรายชื่อที่มีอยู่ งานเทรดแฟร์ K 2013 เป็นสภาพแวดล้อมที่ดีที่สุดสำหรับการพัฒนาความสัมพันธ์ในระหว่างประเทศอีกด้วยทั้งสำหรับบริษัทที่มีขนาดกลางอย่างบริษัท S+S.”



พนักงานจากบริษัทย่อย S+S และสำนักงานตัวแทน – อังกฤษ, ฝรั่งเศส, อิตาลี, จีน, สิงคโปร์, อเมริกา, อินเดีย, ตุรกี – ตอบคำถามให้กับผู้เข้าชมนานาชาติ ณ งาน K เทรดแฟร์ (รูปภาพโดย: S+S)

เครื่องแยกโลหะ Rapid Pro-Sense ได้จัดโชว์ที่งานเทรดแฟร์ K 2013. เครื่อง Rapid Pro-Sense เป็นระบบสำหรับการใช้งานฟรี-พอล และมีนวัตกรรม HRF เทคโนโลยี (High Resolution Frequency) มีความไวในการสแกนสูงมากสำหรับโลหะทุกชนิด เป็นเครื่องแยกโลหะที่ถูกออกแบบมาโดยเฉพาะสำหรับความต้องการของพลาสติกและผู้ผลิตสารประกอบ

แม้จะมีการนำเสนอในระบบใหม่บริษัท S+S ก็ไม่ได้ละเลยการพิสูจน์เครื่องตรวจจับโลหะที่ใช้ในอุตสาหกรรมการแปรรูปพลาสติกเนื่องจากประสิทธิภาพการผลิตและกระบวนการความแม่นยำที่รวดเร็วอาจมาถึงจุดจบถ้าอนุภาคโลหะบดคองทางวิ่งร้อนและแบคสเต็อบในเครื่องฉีดพลาสติก

เครื่องแยกโลหะ S+S ปกป้องเครื่องประมวลผลต่อความเสียหายที่เกิดจากอนุภาคโลหะในเม็ดและทำให้ลดการหยุดการทำงานของเครื่องและการสูญเสียการผลิต.

ระบบคัดเลือก Flake Purifier ก็ถูกนำมาเสนอที่เทรดแฟร์สแดนของ S+S ขึ้นอยู่กับแนวความคิดแบบแยกส่วนถึงสามเซ็นเซอร์ในการตรวจหาสารปนเปื้อนสามารถนำมารวมอยู่ในระบบนี้ ระบบคัดเลือกประเภทนี้ส่วนใหญ่จะใช้ในการรีไซเคิลขวด PET และ HDPE แต่ยังมีความต้องการมากขึ้นจากพื้นที่รีไซเคิลของพลาสติกผสม คุณไมเคิล เวิร์ล ผู้จัดการของหน่วยการคัดเลือกที่ S+S นั้นมีความพึงพอใจอย่างมากกับการเรียนการสอนและผลที่ได้จากงาน K เทรดแฟร์ “งานแสดงสินค้าในปีนี้มีผู้เข้าชมที่มีความสนใจใน Flake Purifier จากอเมริกาใต้เป็นจำนวนมาก ส่วนผู้เข้าชมอื่นที่ได้มีการใช้งานระบบคัดเลือก Flake Purifier ได้ยืนยันความมีประสิทธิภาพและความน่าเชื่อถือของระบบนี้”