



ATM Recyclingsystems GmbH
+43 3573 27527 0
office@atm-recyclingsystems.com



Forschungsprojekt: Simultane Aufbereitung metallhaltiger Reststoffströme

Im Rahmen eines gemeinsamen Forschungsprojekts mit der Montanuniversität Leoben #muleoben, insbesondere dem Lehrstuhl für Nichteisenmetallurgie sowie der österreichischen Forschungsförderungsgesellschaft #FFG.ForschungWirkt

arbeitet ATM seit Anfang dieses Jahres an einer Lösung zur simultanen Aufarbeitung von verschiedenen, metallhaltigen Reststoffströmen aus der Industrie.

Dabei sollen Synergieeffekte zwischen den herangezogenen Abfällen genutzt werden. Das Forschungsteam besteht dabei aus ExpertInnen der Firma ATM Recyclingsystems, Partnerunternehmen und ForscherInnen der Montanuniversität Leoben.

Zum Artikel:

<https://www.pressebox.de/pressemitteilung/atm-recyclingsystems-gmbh/>

ATM Recyclingsystems forscht an noch effizienteren Aufbereitungsmethoden für die Industrie

