

## BHS Innovationen

### Einfache, robuste und leistungsstarke Siebe

**B**HS Innovationen präsentiert seine Baustoff-Recyclingsiebe. Der findige Anbieter aus Dresden setzt dabei auf einfache und robuste Konstruktionen: Hydraulik, Fördergurte und Raupenfahrwerke sind an BHS-Maschinen nicht zu finden.

In Zeiten des Fachkräftemangels zielen die Eigenentwicklungen auf einfachste Bedienung und lange Lebensdauer ab. Während die SBR 2 eher Recycling-Betriebe mit Radladern um die vier Kubikmeter Schaufelinhalt anspricht, ist die

SBR 3 für Trägergeräte mit etwa einem Kubikmeter Schaufelinhalt geeignet.

[www.bhs-innovationen.de](http://www.bhs-innovationen.de)



**Stand: F 330**



5.–7. Sep. 2019  
MESSE KARLSRUHE

Die SBR 3 ist für  
Trägergeräte mit etwa  
einem Kubikmeter  
Schaufelinhalt geeignet.  
Foto: BHS

## HIGH PERFORMANCE METAL RECYCLING

CUTTING

BALING

BREAKING

SHREDDING

## BRIQUETTING



**ATM** ARNOLD Technology  
RECYCLINGSYSTEMS



ATM Recyclingsystems GmbH • FOHNSDORF, AUSTRIA  
Tel.: +43 (0) 3573 / 27 5 27-0, office@atm-recyclingsystems.com

Franz Duspiva  
+43 (0) 664 / 84 90 838

Alfred Ortner  
+43 (0) 664 / 38 44 474

**www.atm-recyclingsystems.com**