



# Brikettierbare Materialien

## Brikettieren

aus Produktionsresten  
wertvolle Sekundär- und  
energetische Rohstoffe  
gewinnen



**RUF<sup>®</sup> – BRIKETTIERANLAGEN**



## Brikettieren

aus Produktionsresten wertvolle Sekundär- und energetische Rohstoffe gewinnen

### Anwendungsbereiche

- Recycling
- Aktenvernichtung
- Volumenreduzierung
- Brennstoffherstellung
- Wertstoffrückgewinnung
- Entwässern und Entölen
- Futtermittelproduktion
- Filterstäube verfestigen

Saubere Entsorgungs- und Altstoffaufbereitungs-lösungen sind seit 20 Jahren **DAS THEMA** von **RUF**-Brikettieranlagen. **RUF** plant, entwickelt und liefert weltweit Brikettierpressen mit Leistungen von 50 bis 3 000 kg/h, die zur Brikettierung von verschiedenen industriellen Reststoffen eingesetzt werden. Für praxisnahe Versuche mit Ihren Originalmaterialien stehen verschiedene Versuchsanlagen mit Pressdrücken bis 5 000 kg/cm<sup>2</sup> zur Verfügung. Durch unsere langjährige Erfahrung sind wir in der Lage, Ihnen ein für Ihre Verhältnisse bestmögliches System anzubieten. Lassen Sie sich von unseren Spezialisten beraten.

**RUF**® - RESTSTOFF IST ROHSTOFF

**RUF GmbH & Co. KG**  
 Tussenhausener Straße 6  
 D-86874 Zaisertshofen  
 Telefon 0 82 68/90 90-20  
 Telefax 0 82 68/90 90-90  
 eMail [INFO@brikettieren.de](mailto:INFO@brikettieren.de)  
[www.brikettieren.de](http://www.brikettieren.de)

### Brikettierbare Materialien

- Altholz
- Baumwollstengel
- Dinkelspelzen
- Erdnusschalen
- Filterschlämme
- Filterschlämme aus der Nassreinigung
- Filterstäube
- Filterstäube aus Abluft- und Rauchgas-reinigungen von Müllverbrennungsanlagen
- Filterstäube aus Hallenentstaubungen
- Filterstäube aus Sandregenerierungs- und Putzereinlagen
- Gichtgasstäube
- Gips
- Hart-PVC-Staub
- Heu
- Holzabfälle
- Jutefasern und -staub
- Karton
- Kokosfasern
- Koksgruß
- Kupfer
- Papier
- Papierschnitzel aus Aktenvernichtung
- Polyurethanschäume
- Rebschnitt
- Rinde
- Späne aus Alu, Stahl- und Gusseisen, NE-Metall
- Späne und Stäube aus der Holz- und Papierverarbeitung
- Spanplattenspäne und -schnittel
- Stroh
- Styropor
- Tabakstäube



Produktionsabfälle, z. B. Baumwolle, Holz für Brennstoffherstellung



Metallschlämme entwässern und brikettieren



Stahl-, Guss- und NE-Metalle entölen und brikettieren



Kupferspäne



Aluspäne



Messingspäne



Papierschnittel

**RUF**® - BRIKETTIERANLAGEN