

## Europress Umwelttechnik News

### Innovative Ballenpressen Technik für einen hochmodernen Standort

Wir beglückwünschen die Fa. **DIBA Entsorgung Gesellschaft mbH** zu ihrem neu erweiterten Recycling Standort Hohenhameln.

Die hochmodern gestaltete Standorterweiterung überzeugt durch effiziente Raumaufteilung der neuen Hallenflächen ebenso wie durch die Installation von innovativer Ballenpressentechnik. Auch die Umsetzung der Farbgestaltung der „DIBA Farben“ setzt außergewöhnliche Designakzente in der Halle.

Die installierte Ballenpresse der **Europress Umwelttechnik** verfügt über 80t Presskraft und Doppelpumpenantrieb. Durch einen sehr großen Einfüllschacht in Verbindung mit intelligenter Vorpressklappentechnik ist man in der Lage auch schwierigste Materialien im „vollautomatischen Betrieb“ kostengünstig zu verpressen. Ob leere oder befüllte Big Bags, Umreifungs Bänder, große Hohlkörper werden mit Vorverdichtern verschleißarm verpresst. Anfallende PPK Mengen können hingegen mit hoher Geschwindigkeit im Schneidkantenprinzip behandelt werden. Die Kanalballenpresse verfügt weiterhin über Verschluss Systeme im Presskolben und Pressboden, die ein jeder zeit störungsfreies Abbinden gewährleisten. Die entsprechende Fördertechnik mit 1600 mm Nutzbreite ermöglicht es, auch sperrige Fraktionen effektiv dem Einfüllschacht von 1500 x 1800mm zuzuführen. Selbstverständlich sind an Presse und Fördertechnik alle Verschleißteile geschraubt, um Brenn-, und Schweißarbeiten bei Reparatur oder Instandsetzungsarbeiten in einer Halle für Recyclingmaterial zu eliminieren.

Wir bedanken uns für das entgegengebrachte Vertrauen in unsere Anlagentechnik und wünschen der DIBA Entsorgung Gesellschaft viel Erfolg bei ihren weiteren Unternehmungen.

Europress Umwelttechnik GmbH

