



MMPC

Mobile Modular Processing Concept by **Doppstadt**

BAUSTELLENMISCHABFALL AUFBEREITUNG

TURN TRASH INTO CASH. JUST DO IT SMART.

DIESE HERAUSFORDERUNGEN KÖNNEN SIE GERN ANNEHMEN.

Baustellenmischabfälle effizient aufzubereiten stellt die Entsorgungsbranche vor große rechtliche und wirtschaftliche Herausforderungen. Die präzise Umsetzung der Gewerbeabfallverordnung (GewAbfV § 9 Abs. 1 Bau- und Abbruchabfälle) ist für alle Marktteilnehmer von entscheidender Bedeutung.

Mit Doppstadt's mobil-modularen Aufbereitungskonzepten MMPC sind Sie auf der sicheren Seite. Alle nach diesem Prinzip konzipierten Anlagen versetzen Sie in die Lage, Baustellenmischabfälle rechtssicher und wirtschaftlich zu behandeln. Zudem sind die Maschinen so flexibel, dass Ihr Betrieb zeitnah reagieren kann, wenn sich die Rahmenbedingungen ändern.



EINE INVESTITION, DIE SICH RECHNET.

- Zukunftssichere Lösungen mit Doppstadt's mobil-modularem Aufbereitungskonzept MMPC
- Flexible Nutzung der Maschinen in unterschiedlichen Fraktionen
- Schnelle Reaktion auf geänderte Rahmenbedingungen durch neue Kombinationen
- Geringes Investitionsvolumen
- Reduktion der Entsorgungskosten um ca. 30-40%

Lösungen von Doppstadt zeichnen sich durch innovative Prozessabläufe, hohe Effizienz und große Wirtschaftlichkeit aus.

Das gilt insbesondere für unser mobil-modulares Aufbereitungskonzept MMPC, bei dem wir Standardmaschinen smart und effizient miteinander verbinden.

FLEXIBEL.

Alle Komponenten sind mobil und damit flexibel in Ihrem Betrieb einsetz- und kombinierbar. Ändern sich Ihre Materialströme, ändert sich auch das Aufbereitungskonzept: Die Bestandteile Ihrer Doppstadt Anlage können Sie jederzeit neu kombinieren, reduzieren oder erweitern, bei gleichzeitig geringem Platzbedarf.

RECHTSSICHER.

Zusätzlich profitieren Sie von einem hohen Maß an Rechtssicherheit. Unser Aufbereitungskonzept ist so gestaltet, dass alle Anforderungen an eine BMA-Vorbehandlung gemäß §6 und § 9 Abs.1 GewAbfV erfüllt werden. Dies ist durch ein Gutachten eines unabhängigen Sachverständigen bestätigt.

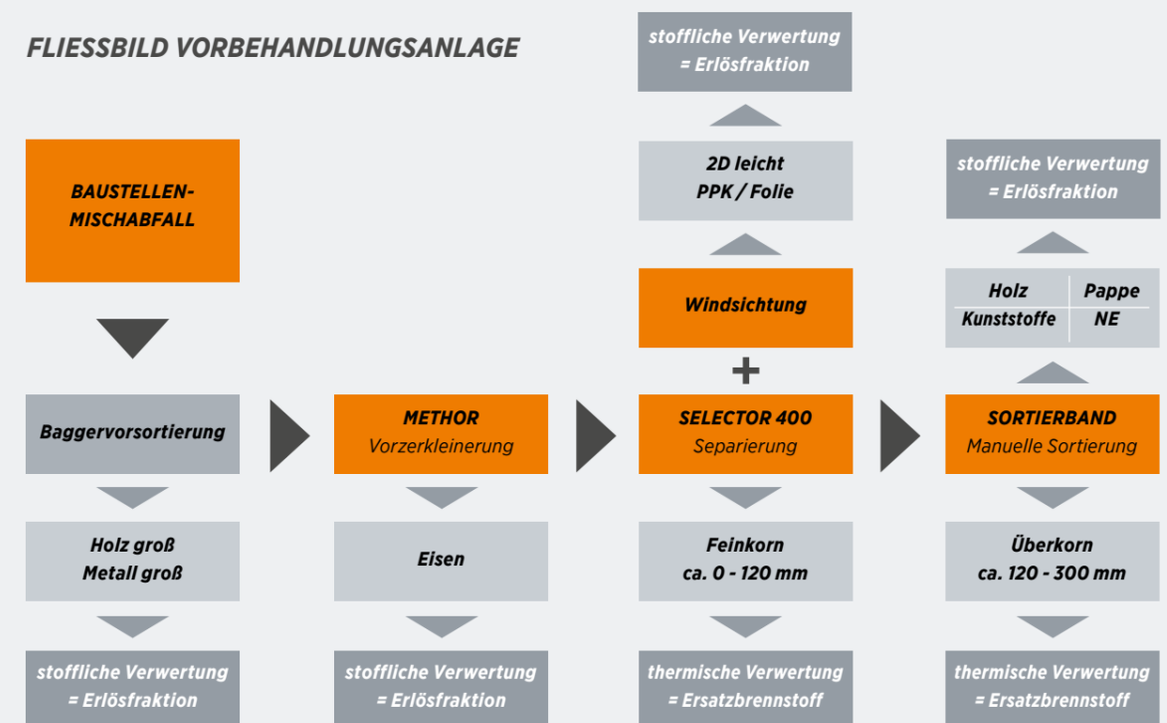
WIRTSCHAFTLICH.

Ein mobil-modulares Aufbereitungskonzept von Doppstadt realisieren Sie schon mit einem geringen Investitionsvolumen. Damit können Sie Ihre Entsorgungskosten um ca. 30-40% reduzieren.



»Geringes Invest, hohe Rechtssicherheit. Die mobil-modulare Aufbereitungsanlage für Baustellenmischabfall hat enormes Potenzial.«
(Ferdinand Doppstadt, Inhaber)

FLIESSBILD VORBEHANDLUNGSANLAGE



Erleben Sie eine mobil-modulare
Anlage im Einsatz.



NUTZEN SIE UNSERE IDEEN ZU IHREM VORTEIL.

Unter mobil-modularen Aufbereitungskonzepten verstehen wir die Kombination von mobilen Doppstadt Maschinen nach dem Baukastenprinzip. Intelligent kombiniert sind sie in vielen Anwendungen einsetzbar.

Als Betreiber haben Sie eine Vielfalt an Optionen, um die Anlage exakt Ihren Material- und Volumenströmen anzupassen. Wenn diese sich verändern, können Sie schnell reagieren. Alle Maschinen lassen sich flexibel verfahren und umstellen.



SPART BIS ZU 40% DER ENTSORGUNGSKOSTEN.

»Wie stemmen Sie im Rahmen der Gewerbeabfallverordnung die Aufbereitung von Baustellenmischabfall und bleiben trotzdem im Budget? Wir stellen Ihnen gerne unser mobil-modulares und rechtskonformes Konzept vor, das Outsourcing zukünftig überflüssig macht. Entsorgungsbetriebe mit Baustellenmischabfällen von bis zu 30.000 t pro Jahr können so bis zu 40 % der Entsorgungskosten sparen.«

(Moritz Müller, Produktmanager, Doppstadt)

FÜNF SCHRITTE, DIE SIE WEITERBRINGEN.

Das dargestellte Aufbereitungskonzept hält die technischen Mindestanforderungen für Vor-behandlungsanlagen gemäß §9 Abs.1 GewAbfV vollumfänglich ein. Jede Anlage besteht aus den gesetzlich vorgeschriebenen Komponenten. Sie werden kundenindividuell zusammengestellt und so konfiguriert, dass Sie das Leistungspotenzial aller Maschinen voll ausschöpfen können.

1 AGGREGATE ZUR ZERKLEINERUNG

Vorzerkleinerung und Aufschluss des Materials mittels Methor zur dosierten Materialzufuhr für die folgende Aufbereitungsschritte.

2 SEPARIERUNG VERSCHIEDENER MATERIALIEN

Trennung des Materials per SELECTOR 400 in Grob- und Feinkorn. Vergleichmäßigen und Aus-breiten des Materialstroms zur Windsichtung.

3 MASCHINELL UNTERSTÜTZTE MANUELLE SORTIERUNG

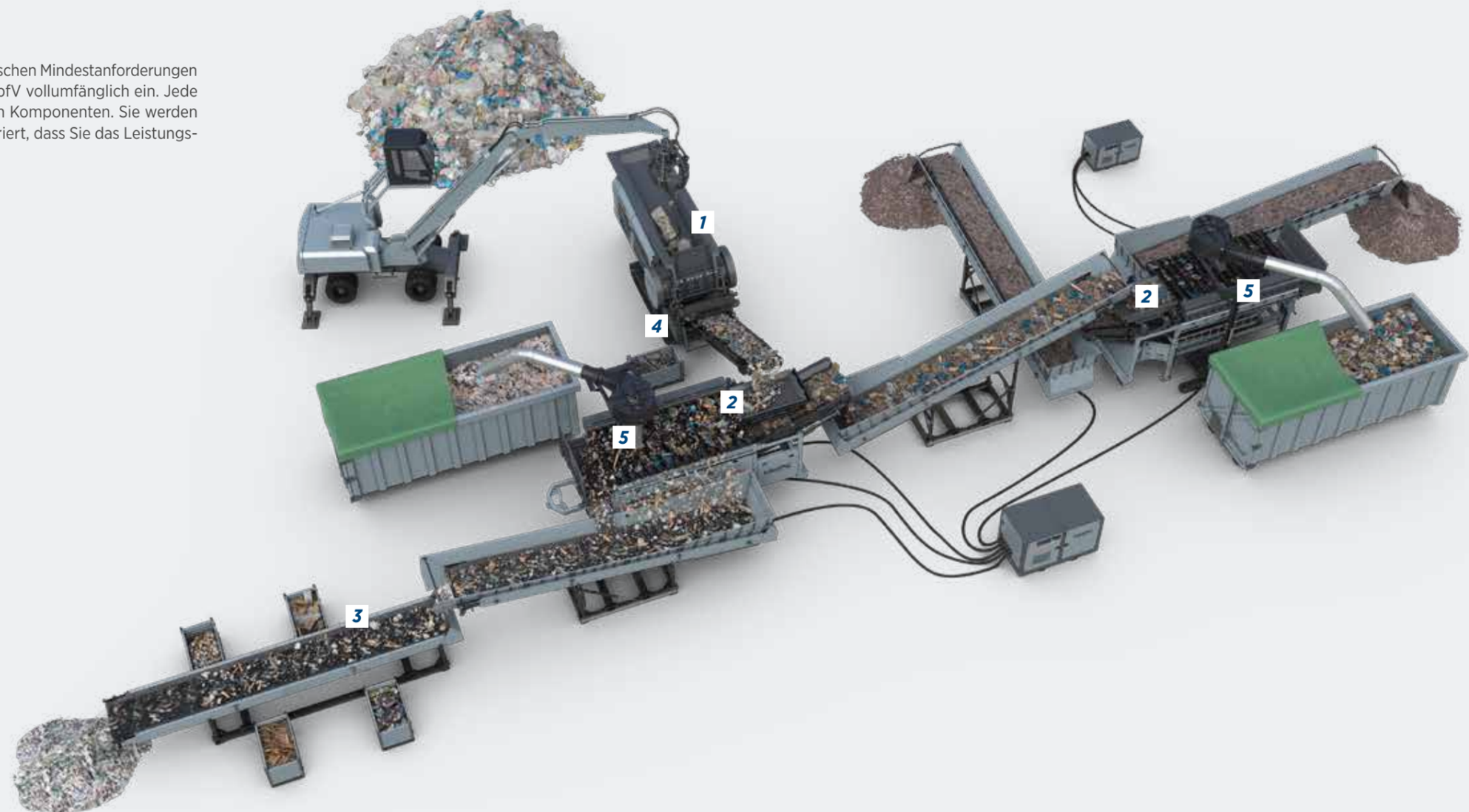
Handsortierung an einem Band, das in Aufstellung und Anordnung der Stationen variabel ist.

4 AUSBRINGUNG VON EISEN

Abtrennung des Fe-Anteils via Überbandmagnet am Methor.

5 AUSBRINGUNG VON KUNSTSTOFF, PAPIER

Stufenlos verstellbarer Windsichter zur Ausbringung der Folien und weiteren 2D-Leichtfraktionen.



DIE ZUKUNFT IST MOBIL-MODULAR.

Robuste Doppstadt Maschinen und bewährte Zusatzoptionen kombinieren unsere Experten smart zu einer mobil-modularen Anlage. Alle Maschinen können Sie flexibel in unterschiedlichen Fraktionen nutzen. Auf geänderte Rahmenbedingungen reagieren Sie schnell, indem Sie die Komponenten der Anlage neu kombinieren. Damit sind Sie für die wirtschaftliche und rechtssichere Aufbereitung Ihrer Gewerbeabfälle bestens gerüstet – egal, welche Herausforderungen in Zukunft auf Sie warten.



»MMPC. Diese vier Buchstaben stehen für die Zukunft in der Entsorgungs- und Recyclingwirtschaft.«

(Michael Zeppenfeldt, Prokurist, Vertriebsleiter Deutschland, Doppstadt)



METHOR AUF KETTENFAHRWERK

Das Multitool unter den Zerkleinerern bietet das breiteste Einsatzspektrum in seiner Klasse.

SELECTOR 400 MIT WINDSICHTERANBAU

Im gleichen Arbeitsgang können Sie zusätzlich eine Leichtfraktion separieren.



SELECTOR 400

Saubere und schnelle Spiralwellenseparation auch für schwierigste Materialströme.



HYDRAULIKAGGREGAT HYDRAPAK 40 UND 90

Aggregat zum hydraulischen Antrieb aller mobilen Komponenten.



METHOR AUF HAKENLIFTRAHMEN

Die Hakenliftversion kann sowohl via Diesel- oder Elektromotor angetrieben werden. Der Methor auf Kettenfahrwerk mittels Dieselantrieb.

MOBILER TRÄGERRAHMEN DMT MIT WINDSICHTER



MOBILES BEISTELLBAND DMB 8500



MOBILES SORTIERBAND DMB

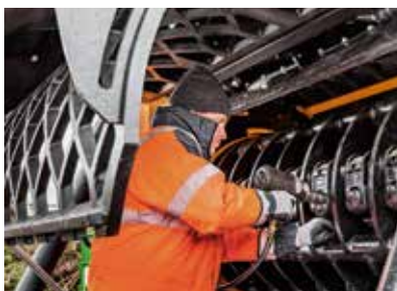


TURN TRASH INTO CASH. JUST DO IT SMART.

Innovative Lösungen haben uns zu einem führenden Anbieter und Hersteller von Aufbereitungstechnik gemacht. Auf der ganzen Welt vertrauen Kunden aus der Entsorgungs- und Recyclingwirtschaft unserem Know-how und profitieren täglich von unserem qualifizierten Service.

Wir sind immer für Sie da. In der Doppstadt Academy schulen wir Ihr Team online und offline, damit Sie das Leistungspotenzial der Maschinen voll ausschöpfen und Einsätze noch produktiver gestalten können. Hinzu kommen weltweite Versorgungssicherheit, schneller Reparaturservice vor Ort und Rundum-sorglos-Pakete im Rahmen von Service- und Wartungsverträgen.

Denn »jede Maschine ist nur so gut wie der Service dahinter.« (Werner Doppstadt)



Doppstadt
Academy