

Abfallwirtschaft Sachsen-Anhalt Süd - AÖR

Görschen
Südring 8
06618 Mertendorf
Tel.: 034445 223-0
Fax: 034445 223-33
abfallwirtschaft@awsas.de
www.awsas.de

Wertstoffhöfe der AW SAS – AÖR

Öffnungszeiten:

Wertstoffhof Weißenfels

Straße am Wehr
06667 Weißenfels
Tel.: 03443 279037

Mo	10.00 – 17.30 Uhr
Di	geschlossen
Mi	10.00 – 17.30 Uhr
Do	10.00 – 17.30 Uhr
Fr	10.00 – 17.30 Uhr
Sa	09.00 – 15.00 Uhr

Wertstoffhof Naumburg

Hallesche Straße 60
06618 Naumburg
Tel.: 03445 777783

Mo	10.00 – 17.30 Uhr
Di	10.00 – 17.30 Uhr
Mi	geschlossen
Do	10.00 – 17.30 Uhr
Fr	10.00 – 17.30 Uhr
Sa	09.00 – 15.00 Uhr

Wertstoffhof Zeitz

Auf den Gebinden
06712 Zeitz
Tel.: 0162 3999629

Mo	10.00 – 17.30 Uhr
Di	10.00 – 17.30 Uhr
Mi	10.00 – 17.30 Uhr
Do	geschlossen
Fr	10.00 – 17.30 Uhr
Sa	09.00 – 15.00 Uhr



Landrat Harri Reiche ließ es sich nicht nehmen, zusammen mit Gundram Mock, dem Vorstandsvorsitzenden der Abfallwirtschaft, den neuen Grün- und Astschnittannahmeplatz am Wertstoffhof Naumburg selbst in Betrieb zu nehmen.

Erweiterter Annahmeplatz lässt Wartezeiten schmelzen

Abfallwirtschaft investiert in Naumburg in einen neuen Annahmeplatz für Grün- und Astschnitt

Landrat Harri Reiche zeigte sich bei der Freigabe überaus zufrieden. „Die Inbetriebnahme des neuen Grün- und Astschnittannahmeplatzes bringt für die Bürger in und um Naumburg eine deutliche Verbesserung der Anlieferungsbedingungen mit sich“, so Reiche, der qua Amt zugleich Verwaltungsratsvorsitzender der Abfallwirtschaft Sachsen-Anhalt Süd - AÖR ist.

Bisher mussten Bürger im Wertstoffhof mit Wartezeiten rechnen, wenn sie ihre Reststoffe abgeben wollten. Die räumliche Enge des Wertstoffhofes ließ nichts anderes zu. Dies ist nun Vergangenheit, denn das Betriebsgelände in der Halleschen Straße von Naumburg wurde um einen separaten Annahmeplatz für Grün- und Astschnitt erweitert. Dieser liegt links neben dem Wertstoffhof. Anlieferer von Grün- und Astschnitt biegen nun nicht mehr nach rechts ab, sondern fahren einfach gerade auf den neuen Annahmeplatz. Mit der Einrichtung des neuen - 2.800 Quadratmeter großen - Annahmeplatzes schlägt die AW SAS-AÖR zwei Fliegen mit einer Klappe. Neben den sinkenden Wartezeiten für den Bürger kann der anfallende Astschnitt vor Ort geschreddert werden. Bisher musste der ungeschredderte sperrige Astschnitt zu den Verwertern gefahren werden, dabei ging viel Luft mit auf die Reise und die Transportkosten waren entsprechend hoch.

Der zerkleinerte Holzschnitt wird gleich auf dem Wertstoffhof z. B. als Brennmaterial für Heizkraftwerke verkauft. Dadurch kommt ein weiterer Vorteil für den Bürger zum Tragen: Denn durch den Wegfall des Transports muss nun der Astschnitt nicht mehr in Container geschüttet, sondern kann ebenerdig abgelagert werden. Treppensteigen zu diesen Behältern ist nur noch bei Grünschnitt angesagt.



Eberhardt Romanus (Mitte) aus Naumburg gehörte zu den ersten Bürgern, die nach der Eröffnung sowohl Grünschnitt als auch Astschnitt abgaben.

Die Biokomp - SAS GmbH erhält eine neue Aufbereitungsanlage

Im Kompostwerk in Weißenfels wird die manuelle Aufbereitung durch eine automatische ersetzt

Seit Anfang Mai ist das Kompostwerk der Abfallwirtschaft Sachsen-Anhalt Süd-AÖR in Weißenfels eine Großbaustelle. Gleich ein Dutzend Bauleute gründeten die Fundamente für die Überdachung des 2.600 Quadratmeter großen Lagerplatzes. Anfang Juni folgte die spektakuläre Anlieferung der 42 Meter langen Träger für das Dach und deren Einbau. Auch wenige Meter weiter, im Sortierbereich des Kompostwerkes, geht es noch bis zum Juli hoch her. Monteure trennten mit Schneidbrennern nicht mehr benötigte Anlagenteile ab, um Baufreiheit für den Umbau zu schaffen. Bereits Ende April startete die Demontage der alten Anlagenteile mit der Trennung der Anlagensteuerung und dem Aufbau einer Übergangslösung. Diese Lösung garantiert, dass der umfangreiche Umbau des Kompostwerkes trotz laufendem Betrieb fortgesetzt werden kann. Die angelieferten Bioabfälle werden nicht mehr manuell von Verunreinigungen befreit, dies übernimmt die neu in-



Täglich trifft die neue Technik, Stück für Stück, per Lkw auf der Baustelle in Weißenfels ein. Hier ein Zerkleinerer, welcher den Bioabfall vor der Vergärung in kleine Stücke schreddert.



In einer spektakulären Aktion wurden im Juni die mehr als 42 Meter langen und 70 Tonnen schweren Träger für die Hallenkonstruktion durch zwei Hochleistungskräne gesetzt.

gestallte Technik. Die anstrengende wie aufwendige manuelle Sortierung des Inhaltes der braunen Abfallbehälter entfällt. Einher mit der technischen Aufrüstung des Kompostwerkes geht die Sanierung des Sozialgebäudes, welche auf Grund eines schleichenden Wasserschadens notwendig wurde. Derzeit laufen die Arbeiten zur Errichtung einer Be- und Entlüftungsanlage für das Sozialgebäude und die Umstellung der Heizung von Öl- auf Abwärme aus dem Blockheizkraftwerk. Die Restarbeiten dazu sollen nach der Fertigstellung der umgebauten Annahme- und Sozialstrecke erfolgen.



Dort, wo die Fundamente für die neue Halle fertig sind, können die Außenbereiche fertiggestellt werden. Die Lagerkapazität für Astschnitt vergrößert sich mit Fertigstellung der neuen Halle erheblich.



Im Mai liefen die Tiefbauarbeiten und die Vorbereitungsarbeiten zur Errichtung der neuen Halle durch Mitarbeiter der Firma Harbauer auf Hochtouren.