

## Verkaufsangebot - Kunststoffaufbereitungsanlage

mit den nachfolgenden Prozessen:

- ➔ Kunststoffaufbereitungsanlage für Kunststoff und MischKunststofffraktionen
- ➔ Aufmachung und Zerkleinerung mittels Shredder
- ➔ Störstoffentfrachtung Shreddermaterial
- ➔ Pelletierung
- ➔ Formgebung / Intrusion in Formen



Anlagenkomponenten und Layout

Die Produktionsanlage steht derzeit noch in Betrieb und befindet sich in einem sehr gepflegten und gut gewarteten Zustand

### 01 Zuförder- Aufgabeband



STADLER Kettenförderanlage zur Beschickung Micromat 2000 mit integrierter Schwerstofffalle

Fördermenge:  
Fördermaterial:

max. 2200 kg/h  
Kunststoffmischfraktion

### 02 Schwerstofffalle und Aufgabe Micromat



Schwerstofffalle und Übergabebunker

### 03 Micromat 2000



Universalzerkleinerer Micromat 2000 mit STADLER Abzugförderer

Fabrikat:  
Durchsatzleistung:  
Antriebsleistung:  
Baujahr:

LINDNER  
ca. 1400 - 2000 kg /h  
ca. 98 kW  
2004

## 04 Zuförderer und FE/NE Abscheider



Steigförderanlage geschlossen  
und FE/NE Abscheider

## 05 Zuförderer Bunkeranlage



STADLER Gurtförderanlage  
verzinkte Ausführung



## 06 Pelletierer 1



Pelletierer Progress 880x250C-2  
inkl. Koller & matritze 7 x 75 mm

Fabrikat:  
Durchsatzleistung:  
Anschlußwert je:  
Baujahr:

PTN  
ca. 600 - 900 kg/h  
2x110 kW  
2009

## 07 Pelletierer 2



Pelletierer Progress 880x250  
Schaltschrank und 2 Bedienpulte  
Runddosiersilo mit 2 Austragsschnecken  
Frequenzumformer

Fabrikat:  
Durchsatzleistung:  
Anschlußwert je:  
Baujahr:

PTN  
ca. 600 - 900 kg/h  
2x110 kW  
2009

## 08 Bandkühler



Bandkühler Typ HBB2B / horizontal

Anschlußwert:  
Baujahr:

ca. 10 kW  
2009

Trogkettenförderer, Kette in V2a Ausführung



## 09 Silo

	<p>Siloanlage HERBOLD 2 Stück Silo und Fördertechnik</p>	
---	--	--

## 10 Zuförderschnecke zu Produktionsmaschine

	<p>Zuförderschnecke für Produktionsanlage Beschickungsanlage für Extruder</p> 	
---	---	--

## 11 Extruder

	<p>Extrusionsanlage komplett und Plattform GAMMA-MECCANICA GM 160</p> <p>Extruderschnecke DM 160</p>	<p>Durchsatzleistung: 900-1000 kg/h</p> <p>Anschlußwert: 480 kW</p> <p>Baujahr: 2001</p> <p>Baujahr: 2011</p>
		


## 12 Ettliger Verteilanlagen

	<p>ART-ETTLINGER ETTLINGER - Speichereinspritzung</p>	<p>Baujahr: 2001</p> <p>Baujahr: 2010</p> <p>Anschlußwert: ca. 160 kW</p>
		


## 13 4-Stationen-Anlage

	<p>4-Stationen ART-Anlage in Zeltanlage eingehaust Hydraulikaggregat Spritzgussformen</p>	<p>Baujahr: Baujahr:</p>	<p>2010 2008, 2009</p>
			


## 14 Entnahmeroboter

	<p>SEPRO Portalroboter Nr. 8559 mit Universal-Entnahmeroboter</p>		
---	---	--	--

## 15 Kühlanlage

	<p>Vollkunststoff-Kühlturm Fabrikat: AXIMA Escher Wyss Type: EWK 324/09  Saugbelüfteter Gegenstrom-Kühlturm für offene Kreisläufe</p>	<p>Ges. Wärmeübertragungslei- Ges. Wasserdurchsatz Wasservorlauftemperatur: Wasserrücklauftemperatur: Feuchtkugelttemperatur: Anschlußwert:</p>	<p>349 kW 50,2 m³/h 32°C 26° C 21° C ca. 20 kW</p>
---	---	---	--

## 16 Steuerung und Schaltanlagen

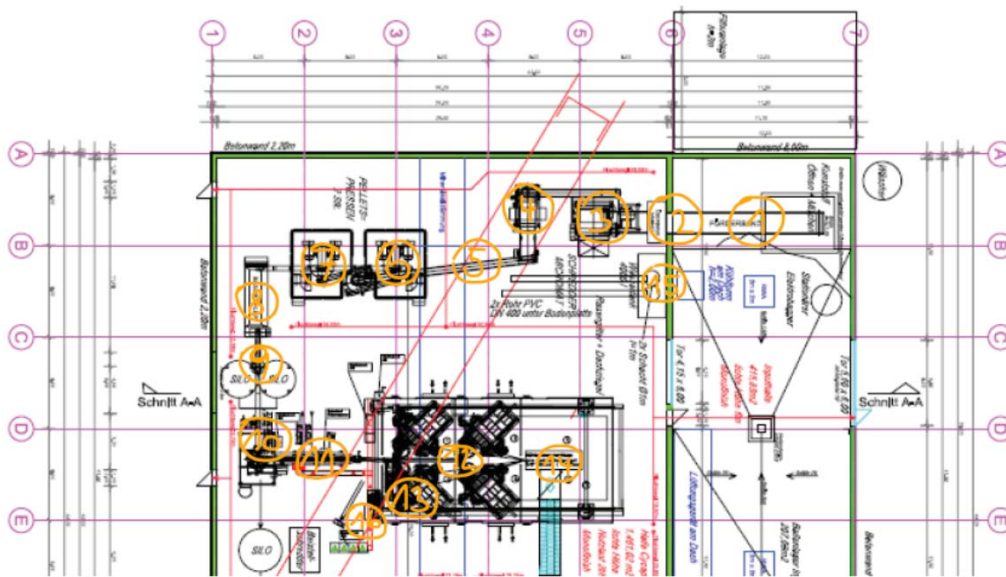
	<p>SIEMENS - Steuerung CAD Pläne Software  Verkabelung</p>	<p>Baujahr:</p>	<p>2010</p>
---	--	-----------------	-------------

## 17 Produktauszug

		<p>Rasengitter Dachpfannen Reitboden Entwässerungsrinnen</p>
---	---	--

## 18 Anlagenlayout

4-Stationen-Anlage steht entgegen der Zeichnung mit der ETLINGER Speichereinspritzung sternförmig angeordnet.



Ansprechperson:

Kurt AMMANN  
 A-6700 Bludenz, Bahnhofplatz 1a  
 T: +43 5552 69761  
 M: +43 664 3746469  
 E: info@ammann-einkauf.at