

1 **Presseinformation**
2

3 **German Pellets baut zweites** 4 **Pelletwerk in den USA**

5
6 **In Louisiana Produktion von ca. 1 Million Tonnen**
7 **Holzpellets pro Jahr / Baubeginn im 2. Quartal 2013,**
8 **Inbetriebnahme im Frühjahr 2014**
9

10 **Wismar, April 2013:** German Pellets baut seine Produktions-
11 kapazitäten in Nordamerika aus. In Urania, im Norden des
12 Bundesstaates Louisiana, beginnt German Pellets in Kürze mit dem
13 Bau eines Pelletwerkes. Der Ausstoß soll ca. eine Million Tonnen
14 Holzpellets pro Jahr betragen. Urania ist bereits der zweite Standort der
15 German Pellets-Gruppe in Nordamerika. Im April geht ein Werk in
16 Woodville, Texas, in Betrieb.
17

18 „Wir haben uns erneut für einen vom Holz-Zulauf und von der Logistik
19 geübten Standort entschieden“, sagt Peter Leibold, Geschäftsführer der
20 German Pellets-Gruppe. Urania war bis vor einigen Jahren ein
21 bedeutender Standort der Holzwerkstoffindustrie, an dem der US-
22 Konzern Georgia Pacific u.a. Spanplatten produziert hat. Versorgungs-
23 und Infrastruktur, wozu auch ein Gleisanschluss gehört, sind
24 vorhanden. Die Bauarbeiten sollen kurzfristig beginnen.
25

26 Entscheidend für die Standortwahl war die gute Rohstoffverfügbarkeit in
27 der waldreichen Region, in der die Holzzuwachsraten aufgrund des
28 subtropischen Klimas deutlich größer sind als in Deutschland. In Punkto
29 Rohstoffverfügbarkeit und Rohstoffpreis gewinnt German Pellets damit
30 deutliche Wettbewerbsvorteile gegenüber europäischen Produzenten.
31

32 Die Forstwirtschaft ist in dem waldreichen Bundesstaat Louisiana der
33 zweitgrößte Arbeitgeber. Die Wälder werden nachhaltig bewirtschaftet.
34 Mit der Ansiedlung von German Pellets in Urania entstehen rund 500
35 direkte und indirekte Arbeitsplätze in der Region.
36

37 Eine Million Tonnen Holzpellets wird German Pellets künftig jährlich in
38 Urania produzieren, doppelt so viele wie im ersten US-Werk in
39 Woodville, Texas. „Der weltweite Pelletbedarf steigt, insbesondere in
40 Europa. Das macht den Bau großer Produktionskapazitäten
41 notwendig“, sagt German Pellets-Geschäftsführer Peter Leibold. Stark
42 steigend ist die Nachfrage aus dem europäischen Kraftwerkmarkt zur
43 Erzeugung von Strom und Wärme aus Holzpellets. Ebenso wächst die
44 Nachfrage nach Heizpellets bei Privatverbrauchern und Großkunden,
45 beispielsweise zur Wärmeversorgung von Krankenhäusern, Schulen,
46 Gewerbe und Industrie.
47

48 Für den Transport der Holzpellets nach Europa nutzt German Pellets –
49 wie auch für das Werk in Woodville – den Hafen von Port Arthur am

50 Golf von Mexiko. In dem Tiefwasserhafen betreibt German Pellets
51 Lager- und Verlade-Einrichtungen.

52

53 **Über German Pellets**

54 Die German Pellets GmbH wurde 2005 in Wismar (Mecklenburg-
55 Vorpommern) gegründet und hat sich zum führenden Hersteller von
56 Holzpellets in Europa entwickelt. German Pellets produziert an 14
57 Standorten in Deutschland und Österreich Holzpellets sowie Produkte
58 für die Tierhygiene. Holzpellets sind aus Spänen gepresste
59 Holzstäbchen. Sie bieten vielfältige Einsatzmöglichkeiten – in
60 Privathaushalten, Industrie und Gewerbe sowie in Kraftwerken zur
61 Produktion von Strom und Wärme.

62

63 **German Pellets GmbH**

64 Pressekontakt: Claudia Röhr

65 T: +49 (0) 3841-30306-412

66 F: +49 (0) 3841-30306-9400

67 E: claudia.roehr@german-pellets.de

68 I: www.german-pellets.de