

GlasCluster Weserbergland *plus* Newsletter

4. Ausgabe | Juli | August | September 2013

Willkommen zur vierten Ausgabe!

Zum vierten Mal versorgt Sie das GlasCluster Weserbergland *plus* mit Informationen rund ums Glas in unserer Region.

Falls Sie Fragen zu bestimmten Inhalten haben, selbst interessante Neuigkeiten ihres Unternehmens im Netzwerk verbreiten möchten oder ihr Unternehmen präsentieren wollen, dann sprechen Sie uns gerne an!

Viel Spaß beim Lesen wünscht das Clustermanagement!

6. Netzwerktreffen bei Ardagh

Zum 6. Netzwerktreffen des GlasCluster Weserbergland *plus* hatten sich am 19. Juni 2013 insgesamt 25 Teilnehmer aus Wirtschaft, Verwaltung und Forschung bei Ardagh in Bad Münde zusammengefunden. Eröffnet wurde die Veranstaltung von Clustermanager Bruno Höwelkröger und Betriebsleiter Andreas Kehne. Zu Beginn wurde über die aktuellen Clusteraktivitäten aus den Bereichen dualer glasspezifischer Studiengang, Branchen-Schaufenster Glas, Einkaufskooperation und Messen berichtet. Anschließend gab Andreas Kehne einen Einblick in die Geschichte des Standortes in Bad Münde, die große Produktvielfalt und effiziente Produktion der Glashütte sowie zur gesamten Ardagh Group. Höhepunkt war die Betriebsbesichtigung, bei der unter anderem das Flaschenlager, das Scherbenlager, das Heiße Ende und das Kalte Ende ausgiebig besichtigt wurden. Nach dem Rundgang haben sich alle Teilnehmer bei einem Imbiss weiter kennengelernt, Fragen gestellt und Geschäftskontakte geknüpft. In diesem Zusammenhang nutzte auch Hermann Wessling vom Forum Glas e.V. Bad Münde die Gelegenheit und informierte über die Glaskunst, -kultur und -tradition der Region. Zurzeit wird ein Skulpturen-Projekt mit Azubis der Ardagh Group Bad Münde umgesetzt.



Quelle:
Weserbergland AG

Termine

20.08.2013

27. Unternehmerfrühstück
CWN-Druck, Hameln

09.-15.09.2013

Umwelttage Weserbergland
Hameln

12. September 2013

2. Energie-Symposium
Hochschule Weserbergland, Hameln

13./14.09.2013

IMA 2013
Rattenfänger-Halle, Hameln

26.09.2013

7. Unternehmens-Netzwerktreffen
Frau und Wirtschaft
„Vereinbarkeit Beruf & Pflege“
Schaumburg

27.09.2013

IHK Hannover / Weserbergland AG
Seminar „Internationales Business
Development“
HefeHof, Hameln

Ende September (in Planung)

7. Netzwerktreffen
GlasCluster Weserbergland *plus*
Noelle + von Campe
Boffzen, Holzminden

Ende September / Anfang Oktober
(in Planung)

3. BusinessTalk Weserbergland
DEWEZET, Hameln

Weitere Informationen unter
www.weserberglandag.de

Mitgliederportrait

Mit dem Namen Bertram verbinden namhafte Kunden aus dem In- und Ausland ein leistungsstarkes, in dritter Generation familiengeführtes Unternehmen, das gleich in drei Kompetenzfeldern voll und ganz zu überzeugen weiß: **Automatisierung, Bildverarbeitung** und **Anlagenbau**.

Schwerpunktbranchen sind die Glas-, Holz-, Papier-, Lebensmittelindustrie sowie Automotive und Maschinenbau.

Für die Glasbranche bietet Bertram Produkte für das „Kalte Ende“, wie Liniensteuerung, Orientator, Separator und Allocator, z.B. für das Sortieren und Ausrichten von Flaschen.

Bertram Elektrotechnik GmbH

Philipp-Reis-Straße 3

37639 Bevern

info@bertram-elektrotechnik.de



Branchen-Schau fenster „Glas“

Um die Glasbranche mehr in das Bewusstsein von Studenten zu rücken, bewirbt das GlasCluster aktiv auf Hochschulmessen die Region, die Unternehmen und aktuelle Stellenangebote. Passend zu den Messen wurden auch Flyer, der Fachkräftepool „Glas“ und eine Webseite erstellt.

Von April bis Juni war das GlasCluster zusammen mit der Fachkräfte-Initiative Weserbergland **plus** auf neun Hochschulmessen in Deutschland. Im Oktober, November und Dezember folgen acht weitere Messen.

Der Flyer „Perspektiven in der Glasbranche“ (siehe Anhang) gibt einen kurzen Einblick in die beruflichen Möglichkeiten der Glasbranche und informiert über die Glas-Region Weserbergland **plus** sowie den Fachkräftepool „Glas“.

Die Webseite www.fachkraefte-initiative.de enthält viele nützliche Informationen für Schüler und Studierende, Fach- und Führungskräfte, Unternehmen und Bildungseinrichtungen. Die Glasbranche wird auf der Seite in besonderer Form hervorgehoben.

Wenn Ihr Unternehmen ebenfalls Interesse hat, auf den Messen für sich zu werben, dann sprechen Sie uns gerne an! (Sie können uns z.B. Angebote für Praktika, Stellen, Abschlussarbeiten oder Informationsmaterial mitgeben.)

Dualer glasspezifischer Studiengang

Ein studentisches Projektteam der Hochschule Weserbergland (HSW) stellte den Abschlussbericht zur „Analyse des Bildungs- und Qualifizierungsbedarfs für Fach- und Führungskräfte in der Glasindustrie“ Vertretern von Glasunternehmen, der Weserbergland Aktiengesellschaft und der Hochschule vor. Die Bedarfsanalyse hatte die Weserbergland AG im Rahmen des Projekts GlasCluster Weserbergland **plus** im Herbst vergangenen Jahres in Auftrag gegeben.

Die Analyse hat gezeigt, dass Bedarf für die Ausbildung und Qualifizierung von Fach- und Führungskräften besteht, sodass die Einführung eines dualen glasspezifischen Studiengangs sinnvoll ist. Interessant ist dabei eine Kombination aus dem bereits bestehenden Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen (B. Ing.) mit speziell zu entwickelnden Fachmodulen für Glas.

Die Idee eines solchen Studiengangs wurde auch vom Bundesarbeitgeberverband Glas und Solar e.V. (BAGV) mit Interesse wahrgenommen und auf der letzten Sitzung des Bildungsrates diskutiert. Die Hochschule Weserbergland und der BAGV werden nun gemeinsame Gespräche führen, um über die Entwicklung des Studiengangs und mögliche Unterstützung zu beraten.



Gefördert durch:



Impressum

4. Ausgabe | 28. Juni 2013 | Weserbergland AG | HefeHof 8 | 31785 Hameln | Tel.: 05151 585 1001 | Fax: 05151 585 1099 | E-Mail: info@weserberglandag.de | Internet: www.weserberglandag.de

Der Inhalt dieses Newsletters ist ausschließlich für den bezeichneten Adressaten bestimmt. Wenn Sie nicht der vorgesehene Adressat oder dessen Vertreter sein sollten, so beachten Sie bitte, dass jede Form der Kenntnisnahme, Veröffentlichung, Vervielfältigung oder Weitergabe des Inhalts dieser Newsletters unzulässig ist. Wir bitten Sie, sich in diesem Fall mit dem Absender der E-Mail in Verbindung zu setzen.