

ternative zu Öl und Gas. Holz sei ein vielfältiger Brennstoff, der für kleine und große Gebäude geeignet sei. So hat Biotec im Laufe der Jahre Firmen, Kliniken und Schulen genauso wie

Ein-, Zwei- und Mehrfamilienhäuser mit Holzfeuerungsanlagen versorgt. Das Unternehmen kümmert sich hierbei um alle Leistungsbereiche von der Projektentwicklung, Planung, Montage, Bauleitung, Finanzierung bis hin zur Betriebsführung. Biotec beschäftigt drei feste und zwei freie Mitarbeiter und hatte 2006 einen Um-

satz von 350.000 Euro. Da die Techniken zur Energiegewinnung sehr kompliziert geworden sind, organisiert Biotec zusammen mit zwei weiteren Firmen aus der Region jährlich das „Sandhäuser Energie-Symposium“, um die Bevölkerung und potenzielle Kunden über neue Energiequellen zu informieren. Die Veranstaltung bietet Vorträge zu Themen wie Pelletanlagen, Solarthermie und Wärmeschutz. Das Fazit des ersten „Sandhäuser Energie-Symposiums“ lautete: Regenerative Energien sind in. www.biotec-contracting.de

► Siemens AG Niederlassung Mannheim

Mannheim betreut Bundeswehr und US-Armee

Alle sechs Geschäftsbereiche der Siemens AG – Automation and Control, Power, Transportation, Medical, Informations and Communications, Lighting – vertritt die Niederlassung Mannheim. „Wir können hier also Projekte von der

Ampelanlage bis zum mehrere 100 Millionen Euro teuren Kraftwerk planen und verwirklichen“, sagt Thomas Seiler, Leiter der Niederlassung Mannheim. Die rund 1 500 Mannheimer Kunden der Siemens AG sind Klein- und

Mittelständler, Behörden, Kliniken und Konzerne. „Wichtig ist, dass wir uns trotz der Großkunden selbst als mittelständisches Unternehmen in der Region sehen!“, betont Thomas Seiler. Das Betreuungsgebiet der Niederlassung Mannheim deckt sich genau mit dem der Metropolregion Rhein-Neckar. Insgesamt sind in der Niederlassung Mannheim rund 1200 Mitarbeiter beschäftigt inklusive 50 Auszubildende aller Lehrjahre.

Mit dem Deutschen Krebsforschungszentrum (DKFZ) verbindet die Siemens AG eine strategische Partnerschaft. Die Niederlassung Mannheim betreut auch die regionalen Verkehrsbetriebe und die Stadt Mannheim in Verkehrsfragen. Ein Beispiel dafür ist das Verkehrssteuerungssystem „Motion“ rund um die SAP-Arena. Das System erkennt über Induktionsschleifen im Boden die Veränderung eines erhöhten Verkehrsaufkommens, z. B. bei einem Adler-Spiel. Es registriert

die Anzahl der Fahrzeuge, ihren Abstand untereinander sowie die Fahrgeschwindigkeit und -richtung. Die Anlage reagiert sofort und regelt die gesamten Ampelanlagen im Umfeld der SAP-Arena entsprechend. Die IT-Spezialisten betreuen von Mannheim aus aber auch die bundesweite Kommunikationstechnik der Bundeswehr und die der US-Streitkräfte sogar europaweit. „Unsere Mannheimer IT-Truppe sorgt dafür, dass rund 80 europaweite Standorte der US-Armee und rund 30 000 Netzteilnehmer unabhängig von einer möglichen veränderten politischen oder sonstigen Situation miteinander kommunizieren können.“, so Thomas Seiler.

Auch gesellschaftlich engagiert sich das internationale Unternehmen in der Region: Kindergärten können sich über „Siemens-Forscherkisten“ freuen. Die Kinderkrebshilfe Mannheim unterstützte Siemens Anfang 2007 mit einem Scheck. www.siemens.de



Mumienausstellung im Herbst 2007: Die Siemens-Niederlassung Mannheim hilft den Mannheimer Reiss-Engelhorn-Museen bei der Vorbereitung. Die Mumien wurden mit Hilfe eines Siemens Computer-Tomographen millimetergenau durchleuchtet.

Firmenfoto

► Zyκλο-Clin GmbH

Familienunternehmen reinigt blitzsauber

Pro Woche bis zu 10 Tonnen Schmutzfangmatten waschen? Intelligente Produkte und Vorort-Betreuung für Sanitär-Räume? Das bietet die 2000 gegründete Zyκλο-Clin GmbH ihren Kunden, z.B. EnBW, der Stadt Eschborn, dem Landratsamt Karlsruhe, Globus SB Warenhaus, der Paracelsus Klinik Heidelberg und Mc Donald's.

Ein Produkt des Unternehmens mit Sitz in Ketsch ist beispielsweise der Zyκλο-Clin Hygiene Behälter für Sanitärräume. Seine Sichtblende verhindert den Blick auf den Abfall. Aus dem Plastikbehälter dringt kein Geruch, denn er enthält eine Desinfektionslösung, die Abfälle durchdringt und Keime und Bakterien tötet. Die Entsorgung des Abfalls und die Reinigung des

Behälters übernehmen die Mitarbeiter der Zyκλο-Clin GmbH.

Mit einem Toilettenpapierhalter, der automatisch die Ersatzrolle liefert, und einem Seifenspender mit Reservetank vermeiden die Kunden der Zyκλο-Clin GmbH Versorgungslücken. Um die Kosten unter Kontrolle zu halten, entwickelte das Ketscher Unternehmen Lösungen für einen sparsamen Verbrauch der Hygieneartikel. „Wir haben errechnet, dass unsere Kunden durch unsere Spendersysteme bis zu 60 Prozent Material einsparen“, erklärt Daniel Hauck, einer der Geschäftsführer der Zyκλο-Clin GmbH.

Die Zyκλο-Clin GmbH ist Teil der Ketscher Hauck-Gruppe, die in diesem Jahr ihr 25-jähriges Jubiläum feiert. Die Unterneh-

mensgruppe bietet Baureinigung, Unterhaltungsreinigung und Glasreinigung. Sie beschäftigt insgesamt 1.100 Mitarbeiter. Im Geschäftsjahr 2006 erzielte die Hauck-Gruppe einen Umsatz von 13 Mio. Euro. „Wir verbinden die Vorteile eines mittelständigen Familienunternehmens mit den Stärken eines Großunternehmens. Flexibilität und persönliche Nähe zum Kunden gehen bei uns Hand in Hand mit hochprofessioneller Organisation und dem Einsatz modernster Technik“, sagt Daniel Hauck.

<http://hauck-gruppe.de/ZykloClin>



Jede Woche tauscht Zylo-Clin über 1.000 Schmutzfangmatten aus. Die Arbeiter und eine neue industrielle Waschmaschine und ein industrieller Trockner mit einem Füllgewicht von jeweils 110 kg machen dies möglich. 100.000 Euro investierte das Unternehmen, „aber die zahlen sich bereits aus“, so Daniel Hauck. Firmenfoto

► Rhein Chemie Rheinau GmbH

Stellenabbau und Anlagenmodernisierung

Die Unternehmensführung der Rhein Chemie Rheinau GmbH hat nach Verhandlungen mit der Arbeitnehmervertretung ein umfassendes Programm zur Neuausrichtung verabschiedet. Damit wird das Kerngeschäft des Unternehmens in den Bereichen Spezialchemikalien und innovative Servicekonzepte gestärkt. Rhein Chemie wird für rund 7 Millionen Euro am Standort Mannheim bestehende Produktionsanlagen modernisieren und neue bauen.

Gleichzeitig sollen jährlich fünf Millionen Euro eingespart werden – sowohl durch die Anlagenmodernisierung als auch durch Abbau von rund 70 Arbeitsplätzen am Standort Mannheim. „Leider konnte ein Abbau von Arbeitsplätzen nicht ganz verhindert werden. Er soll jedoch sozialverträglich erfolgen. Es ist uns gelungen, die geplante Verlagerung von Betriebsteilen ins Ausland abzuwenden. Diese hätte einen Verlust von deutlich mehr Arbeitsplätzen in

unserem Mannheimer Werk zur Folge gehabt.“, kommentierte der Betriebsratsvorsitzende Rainer Hippler das Verhandlungsergebnis. „In Ergänzung zu unseren Wachstumsprojekten in Asien steigern wir mit dem Programm vor allem die Wettbewerbsfähigkeit des Standorts Mannheim. Die geplanten Investitionen sind ein Bekenntnis zum Hauptsitz der Rhein Chemie“ sagte Dr. Anno Borkowsky, Geschäftsführer der Rhein Chemie Rheinau GmbH.

Rhein Chemie behauptet sich seit mehr als 100 Jahren mit maßgeschneiderten Additiven und Serviceprodukten auf dem Chemie-Markt. Die rund 900 Mitarbeiter produzieren und vertreiben weltweit Produkte für die Kautschuk-, Schmierstoff-, Kunststoff- und Polyurethan-Industrie. Etwa 550 Mitarbeiter sind am Hauptsitz in Mannheim-Rheinau beschäftigt, davon 20 Azubis. Ab 1. September 2007 kommen sieben neue Azubis dazu. Das Unternehmen verfügt über Tochterunternehmen und Produktionsstätten in Europa, Asien und Nord/Süd-Amerika. Rhein Chemie ist eine 100-prozentige Tochter des Lanxess-Konzerns mit Sitz in Leverkusen. www.rheinchemie.com



Mitarbeiter der Rhein Chemie Rheinau GmbH besprechen Testergebnisse im Labor.

Firmenfoto



Schlauch- und Armaturentechnik

- Absaug- u. Gebläseschläuche
- Chemieschläuche
- Druckluftschläuche
- Metallschläuche
- Wasserschläuche
- Feuerlöscharmaturen
- Kamlok-Kupplungen
- Pressluftarmaturen
- Sonderarmaturen
 - wie z.B. Trockenkupplungen
- Pumpen
- Mobile Schlauchprüfung
- Schlauchaufroller/Schlauchhalter

Zertifiziert nach DGRL Modul H

- Technische Beratung
- Schneiden u. Kennzeichnung von Schlauchstücken

Rala GmbH & Co. KG
 Maudacher Straße 109
 67065 Ludwigshafen
 Telefon 06 21/57 01-0
www.rala.de



Montage und Druckprüfungen von Schlauchleitungen – eine unserer Kernkompetenzen.