

Praxisgerechte Innovationen

KNECHT- ComfortPlus System INNOVATIONSPREIS 2005

Praxisgerechte Innovationen sind einen Preis wert!

Auch dieses Jahr wurde von der Stiftung der Kreissparkasse Reutlingen zur Förderung innovativer Leistungen im Handwerk, der INNOVATIONSPREIS 2005 ausgeschrieben.

Neben einer starken Konkurrenz aus dem Metall- und Maschinenbaubereich hat KNECHT sein

ComfortPlus System, als einer der wenigen Unternehmen aus dem Baubereich, mit ins Rennen geschickt – und es hat sich gelohnt:

Mit einer feierlichen Übergabe am 11.11.2005 wurde KNECHT der 3. PREIS verliehen!

Dies ist für uns ein weiterer Ansporn mit Erfahrung und Kreativität für unsere Kunden tätig zu sein!



Die Kreissparkasse
Das Handwerk



Joachim Möhrle Präsident HK Reutlingen Rainer Knecht GF KNECHT Eugen Schäufele KSK Vorstandsvorsitz.



Volles Haus bei der Auszeichnung der pfiffigsten Tüftler. In der Kreissparkasse wurde der Innovationspreis verliehen. FOTO: STRÖHLE

Innovationspreis – Stiftung der Kreissparkasse würdigt Tüftler des heimischen Handwerks. In diesem Jahr mit 23 Teilnehmern ein »Spitzenergebnis« erzielt

»Schübe fürs Ländle«

VON CHRISTOPH B. STRÖHLE

REUTLINGEN. Sich Neuem zu stellen, darin liegt für Professor Dr. Heinz Träsch der Schlüssel zum wirtschaftlichen Erfolg: »Ich bin der festen Überzeugung, dass wir im internationalen Kontext nur dann bestehen können, wenn wir auf Innovationen setzen«, sagt der Vorsitzende der Stiebes-Stiftung bei der Verleihung der Innovationspreise 2005 in den Räumlichkeiten der Kreissparkasse am Marktplatz. Die noch unerschlossenen Handwerksbetriebe rief er auf, sich an den »kleinen, möglichen Innovationschancen im Ländle« zu beteiligen.

Landeshandwerkspräsident Joachim Möhrle, Mitglied im Stiftungsvorstand, stieß ins selbe Horn: »Innovation ist der Saurestoff eines jeden Betriebes.« Landrat Thomas Reumann unterstrich, dass sich der bereits zum 18. Mal vergebene Innovationspreis längst zum »Marketing-

vorteil für die teilnehmenden Betriebe entwickelt hat. Erstmals 23 Wettbewerbbeiträge lagen der Fachjury in diesem Jahr vor, ein Spitzenresultat, wie Eugen Schäufele, Vorstandsvorsitzender der Kreissparkasse und der Stiftung, meint: »Es zeigt die hohe Kompetenz, die Ausdauer, die Zuverlässigkeit, den Fleiß und die Freude am Täteln und Erfinden unserer heimischen Handwerker. Darauf können wir alle gemeinsam stolz sein.«

Zwei Sonderpreise

Fünf Betriebe wurden ausgezeichnet: Der erste Preis ging, wie berichtet, an die Firma Karl Keppeler Maschinenbau aus Pfullingen für die Entwicklung einer Sondermaschine zur Bearbeitung von Scheiben für Radfelgen, der zweite Preis an die Reutlinger A.S.A. Metall- und Kunststoffbearbeitung für ihre pneumatisch

betriebe Presse mit Niederhalter, und der dritte Preis an das Metzinger Unternehmen Knecht Betonwerke-Fertigteilkeller für ein System zur nachträglichen Wärmedämmung von Wänden.

Außerdem überreichten Eugen Schäufele und Joachim Möhrle zwei Sonderpreise: jenen für »junges Handwerk«, verliehen an den 26-jährigen Christian Beckerei aus St. Johann (Firma DTJ Beckerei Maschinenhandel) für die Entwicklung eines Anzündholz-Automaten, und einen weiteren für das von der Reutlinger Firma DTS-Kuhn Autotechnik Design gefertigte Universalsystem für Anhängerkupplungen. Insgesamt wurde ein Preisgeld von 12.500 Euro ausgeschüttet.

Alle Wettbewerbbeiträge zum diesjährigen Innovationspreis sind noch bis 25. November in der Kundenhalle der Kreissparkasse am Marktplatz ausgestellt. (GEA)

Metzinger-Uracher Volksblatt, Samstag 29. Oktober 2005

KREISSPARKASSE / Fachjury ermittelt Gewinner des 18. Innovationspreises Von Tüftlern, Pionieren und Patenten

»Schwaben-Power« mit dem Titel eines Wettbewerbsbeitrags könnte auch Resultat für den gesamten Bereich zum 18. Mal ausgeschrieben – Innovationspreis der Stiftung der Kreissparkasse Reutlingen zur Förderung innovativer Leistungen im Handwerk« gezogen werden.

Reutlingen: »Schwabisches Bienenbrot« verbindet mit dörflichem Charakter das beliebteste Produkt der heimischen Handwerksbetriebe. Das diesjährige Wettbewerbsergebnis zeigt die hohe Kompetenz, die Ausdauer, die Zuverlässigkeit, den Fleiß und die Freude am Täteln und Erfinden unserer heimischen Handwerker. Darauf können wir alle gemeinsam stolz sein.

Zwei Sonderpreise

Fünf Betriebe wurden ausgezeichnet: Der erste Preis ging, wie berichtet, an die Firma Karl Keppeler Maschinenbau aus Pfullingen für die Entwicklung einer Sondermaschine zur Bearbeitung von Scheiben für Radfelgen, der zweite Preis an die Reutlinger A.S.A. Metall- und Kunststoffbearbeitung für ihre pneumatisch

ersten Preis, erhielt mit 5000 Euro, wurde die Firma Karl Keppeler Maschinenbau aus Pfullingen ausgezeichnet. Die Firma entwickelte eine Sondermaschine zur Bearbeitung von Scheiben für Radfelgen. Der zweite Preis im Höhe von 2500 Euro erhielt die Firma A.S.A. Metall- und Kunststoffbearbeitung, Reutlingen, die eine pneumatisch betriebene Presse mit Niederhalter konstruierte.

Der dritte Preis im Höhe von 1500 Euro wurde der Firma DTS-Kuhn Autotechnik Design, Reutlingen, verliehen. Das diesjährige Wettbewerbsergebnis zeigt die hohe Kompetenz, die Ausdauer, die Zuverlässigkeit, den Fleiß und die Freude am Täteln und Erfinden unserer heimischen Handwerker. Darauf können wir alle gemeinsam stolz sein.

Das mit 2500 Euro dotierte Sonderpreis »junges Handwerk« erhielt die in diesem Jahr gegründete

Die Preisträger des innovativen Handwerks

1. Preis (5000 Euro) Firma Karl Keppeler Maschinenbau, Pfullingen: Sondermaschine zur Bearbeitung von Scheiben für Radfelgen.
2. Preis (2500 Euro) Firma A.S.A. Metall- und Kunststoffbearbeitung, Reutlingen: Pneumatisch betriebene Presse mit Niederhalter.
3. Preis (1500 Euro) Firma Knecht Betonwerke-Fertigteilkeller, Metzgingen: »ComfortPlus«-System, das nachträgliche Innendämmung von Fertigteilkellern erheblich verbessert.

Sonderpreis »junges Handwerk« (2500 Euro) Firma DTJ Beckerei Maschinenhandel, St. Johann: Christian Beckerei (26) entwickelte eine Maschine, die hochwertigen Anfeuerholz für den kommerziellen Vertrieb produziert.

Sonderpreis (1000 Euro) Firma DTS-Kuhn Autotechnik Design, Reutlingen: Der Zwei-Mann-Betrieb baut ein Trägersystem für Anhängerkupplungen zum Transport von Fahrrädern, Skiern, Rollstühlen und sperrigen Gegenständen.

OTTO KNECHT GmbH & Co.KG
Hauptverwaltung / Zentraler Vertrieb
Ziegeleistraße 10, D-72555 Metzgingen
Telefon 0049 (0)7123 / 944-0
Telefax 0049 (0)7123 / 944-119

KNECHT
Betonwerke · Fertigteilkeller