

JOURNAL - MÄRZ 2007

**VERPASSEN SIE NICHT IHRE CHANCE!
BIS ZUM 31. MÄRZ 2007 HABEN SIE NOCH DIE CHANCE
IN DEN GENUSS ZU KOMMEN DAS
ANGEBOT PROFI-ERDGAS-ISY**

NEUES VERTRAGSPRODUKT: PROFI-ERDGAS-ISY

Ende letzten Jahres hat die Stadtwerke Neu-Isenburg GmbH mehr als 4.500 Angebote ihres neuen Erdgasproduktes **Profi-Erdgas-ISY** in Neu-Isenburg verschickt. Der Großteil der Kunden hat das Angebot angenommen.

Der Erfolg von **Profi-Erdgas-ISY** ist eindeutig darauf begründet, dass sowohl der preisliche Vorteil, wie auch die Offenheit und Transparenz der Zusammensetzung der Gaspreise sehr gut ankommen.

Kunden die bisher den Vertrag noch nicht zurück an die Stadtwerke geschickt haben, können die Fristverlängerung noch bis zum 31. März 2007 rückwirkend zum 1. Januar 2007 nutzen.

DER SOMMER KANN KOMMEN FREIBADSAISON WIRD IM MAI ERÖFFNET

Die Stadtwerke Neu-Isenburg GmbH eröffnen im Mai die Freibadsaison. Auch in diesem Jahr bieten die Stadtwerke die wetterabhängige Öffnung des Frei- oder Hallenbades an.

Nähere Informationen zur Eröffnung der Freibadsaison werden zeitnah in der Presse und auf der Homepage der Stadtwerke veröffentlicht.

KONTAKT

STADTWERKE NEU-ISENBERG GMBH
SCHLEUSSNERSTRASSE 62
63263 NEU-ISENBERG

ZENTRALE

TELEFON (0 61 02) 246 - 0
TELEFAX (0 61 02) 246 - 231

**NOTDIENSTE - 24 STUNDEN RUND UM
DIE UHR AN 365 TAGEN IM JAHR**

**STROM 246 - 299
GAS/WASSER 246 - 399**

KOSTENLOSE SERVICE HOTLINE
(0800) 55 000 88

EMAIL INFO@SWNI.DE
INTERNET WWW.SWNI.DE

MARKETING & VERTRIEB

BEREICHSLEITER
HANS-ULRICH KIMPEL 246 - 385

LEITER KEY - ACCOUNT
KLAUS PRABL-VAN ROO 246 - 220

VERTRIEB ERDGAS UND WÄRME
SIMONE BONIFER 246 - 274

TECHNIK

TECHNISCHER LEITER
UWE HILDEBRANDT 246 - 230

ABTEILUNGSLEITER STROM
THOMAS ERB 246 - 321

**ABTEILUNGSLEITER
GAS/WASSER/WÄRMESERVICE UND
BÄDERBETRIEBE**
TUNCAY DILLIOGLU 246 - 314

WÄRMESERVICE
RALF WARBOLD 246 - 281

PLANUNG, TECHNISCHE AUSKUNFT, HAUSANSCHLÜSSE

GAS/WASSER
MICHAEL NEES 246 - 214

STROM
TORSTEN STILLER 246 - 312

VERKEHRSBETRIEB
ANDREAS GANSTER 246 - 317

SCHWIMMBAD 246 - 310

KRITIK UND ANREGUNGEN: HABEN SIE
FRAGEN ODER ANREGUNGEN ZU UNSEREM
JOURNAL?

SCHREIBEN SIE UNS PER MAIL AN
K.WAWRA@SWNI.DE ODER SCHICKEN SIE
UNS EIN FAX AN 246 231.


**UMWELT 2007 NEU-ISENBURG
ENERGIE – BAU – MOBILITÄT**

Ein voller Erfolg war für die Stadtwerke die erste Umweltmesse in Neu-Isenburg. Im Februar fand diese zum ersten Mal im Isenburg Zentrum statt. Unter den rund 40 Ausstellern waren auch die Energieprofis in Neu-Isenburg vertreten.

Die Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen der Stadtwerke haben die Interessenten über das aktuelle Thema Energiepass und dessen Entwicklung, sowie über erneuerbare Energien und das Stadtwerke Ökostrom Angebot „Profi – Öko“ (energreen) und die Thermografie informiert. Ein weiteres Thema war der Wärmeservice.



An zwei Tagen konnten Besucher im Gespräch mit Energieberatern Informationen zu den aktuellen Themen Energiepass und zum Energiesparen erfahren. Am Freitag fand eine interessante Präsentation und Demonstration einer Infrarotkamera statt, die viele Besucher gezielt verfolgten. Diese Kamera wird bei der Gebäudethermografie eingesetzt, um Schwachstellen zu erkennen. Erkennbar wird, ungenutzte Energie, welche durch Fenster, Fugen sowie schlechte Isolierung aus dem Haus entweicht. Die Stadtwerke Neu-Isenburg GmbH bietet bereits seit

einigen Jahren thermografische Untersuchungen im klassischen 1 - 2 Familienhausbereich an.

Verschiedene Informationsfilme rund um die Energie wurden von Mittwoch bis Freitag am Stand der Stadtwerke auf einem Bildschirm präsentiert.



Foto oben: Herr Eberling bei der Präsentation der Infrarotkamera.
Foto unten: Dr. Schönege von der Stadt Neu-Isenburg präsentiert das Fluglärmmessgerät.

JOURNAL - MÄRZ 2007

HOLZMANN GELÄNDE WANDELT SICH ZUM LOGISTIK ZENTRUM

Im November letzten Jahres startete ein Großprojekt der Stadtwerke Neu-Isenburg GmbH. Das Gelände an der Gehespitz musste neu erschlossen werden. Die Fertigstellung des ersten Bauabschnittes sollte bereits am Ende des Jahres abgeschlossen sein. Die Mannschaft der Technik hatte in diesen sechs Wochen einiges zu schaffen. Durch den optimal organisierten Bauplan, das Engagement der Mitarbeiter und noch dazu das milde Wetter stellte das aber kein Problem dar. Der zweite Bauabschnitt wird voraussichtlich Ende April umgesetzt. Das Gesamtvolumen der Maßnahme beträgt 1 Millionen Euro.



Fotos: Mitarbeiter der Stadtwerke beim schweißen der Gas- und Wasser PE - Leitungen.

TECHNISCHE DATEN >>>

Der Leistungsumfang beinhaltet die versorgungstechnische Erschließung mit Strom, Gas, Wasser und der Straßenbeleuchtung. Für drei Bestandsgebäude wurden Hausanschlüsse gelegt. 3.000 Meter entspricht die gesamte Trassenlänge der Versorgungsleitungen. Es wurden auf dem 528.000 Quadratmeter großem Gelände 6.000 Meter Gas- und Wasserleitungen, sowie 12.000 Meter Kabel verlegt.

HISTORIE >>>

Vor vier Jahren kaufte die Harder Alpha GmbH & Co. das ehemalige Holzmann Gelände. Ziel ist es das frühere Areal als Dienstleistungs- und Logistikzentrum wiederzubeleben. Am 31. Januar 2007 wurde der Grundstein für das „World Distribution Center“ der Siemens Medical Solutions (Siemens Med) auf dem ehemaligen Holzmann Gelände gelegt. Siemens Med nimmt voraussichtlich im April sein neues Logistikzentrum, welches weltweit Ersatzteile für medizinische Geräte schickt, in Betrieb. Die Stadtwerke Neu-Isenburg haben hierzu die Grundlage durch die Erschließung des Geländes gelegt.



JOURNAL - MÄRZ 2007

STADTWERKE INVESTIEREN: FÜR SAUBERES WASSER IN NEU-ISENBURG

Das Neu-Isenburger Trinkwasser hat eine erstklassige Qualität. Damit das auch so bleibt geben die Stadtwerke circa 1Millionen Euro pro Jahr für die Modernisierung und Sanierung unter anderem in Leitungen und Brunnen aus.



In diesem Jahr steht zusätzlich die Sanierung der zwei Trinkwasserbehälter im Wasserwerk in der Siemensstraße auf dem Plan. Seit Januar wird der erste Behälter saniert. Es wird nicht nur die Behälterdecke neu eingeputzt, sondern der Behälterboden und die Wände erhalten eine Edelstahlauskleidung. Diese Auskleidung entspricht den höchsten Standards hinsichtlich Haltbarkeit und Hygiene. Das Fassungsvermögen pro Behälter liegt bei vier Millionen Litern.



Die Anlagen zur Wasserförderung, -beschaffung und -speicherung wurden zuletzt in den Jahren 1969 bis 1974 den damaligen technischen Standards angepasst oder durch Neubauten ersetzt. Die Sanierungsarbeiten am zweiten Behälter werden voraussichtlich im Herbst beginnen und im Frühjahr 2008 fertig gestellt. Durch diese Investition ist die Verfügbarkeit des Wasserbehälters und damit ein wichtiges Glied der Versorgungssicherheit für die nächsten Jahrzehnte gesichert.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN ZUR WASSERVERSORGUNG >>>

Für ausreichend Wasser sorgen unter anderem 13 Tiefbrunnen mit einer Endtiefe von bis zu 150 Metern. Diese erstrecken sich im Wassergewinnungsgebiet von der Kernstadt bis zum Stadtteil Zeppelinheim.

Insgesamt verbergen sich rund 159 Kilometer Wasserleitung im Neu-Isenburger Erdreich. Über 1.000 Hydranten dienen zusätzlich der Löschwasserversorgung. Zwei Wasserwerke, eines davon in Zeppelinheim, sorgen für sauberes Trinkwasser. Das Grundwasser wird in hervorragender Qualität gefördert und für den Endverbrauch aufbereitet. Lediglich Kohlensäure und Eisen werden entfernt. Anschließend wird das Wasser in das Rohrnetz gepumpt.

Im letzten Jahr wurde in Neu-Isenburg circa 2,5 Milliarden Liter Wasser verbraucht. Das entspricht einem Jahresverbrauch von rund 70 Tausend Liter und einer Tagesverbrauchsmenge von rund 190 Liter pro Einwohner.

Fotos: Wasserbehälter im Wasserwerk Siemensstraße. Klaus Braungart.

