

09/2011

9

IN DIESER AUSGABE

- **Teamklausur in der Steiermark**  
Effizienz, Kompetenz und Verlässlichkeit – das HAWLAN- Team
- **Projekt Brünner Straße 26-31**  
Neue LED-Stiegenhaus-Beleuchtung für Stiege 11
- **Infrarotheizung – Die Heizung der Zukunft**  
Behaglichkeit und Wohlbefinden durch elektromagnetische Wellen



NUMMER **neun**



tel 01-330 53 32-0  
fax 01-330 53 32-5

office@hawlan.at  
www.hawlan.at

## Teamklausur in der Steiermark

Zusammenkommen • Zusammenbleiben • Zusammenarbeiten



Das Team der HAWLAN Elektrotechnik GmbH

Zu Beginn der Sommerzeit hat sich das gesamte HAWLAN-Team in die Steiermark begeben, um dort an einer 2-tägigen internen Teamklausur teilzunehmen. Die Klausur, geleitet von Herrn Ing. Mag.(FH) Günther Magdits, behandelte persönliche und auch team- und unternehmensbezogene Themen. Bei Vorträgen und

diversen Gruppenübungen wurde diskutiert, wie der interne Arbeitsablauf und die Zusammenarbeit noch effizienter und gleichzeitig persönlicher gestaltet werden könnte. Die regelmäßigen Teamklausuren sollen dazu beitragen, Ihnen weiterhin ein verlässlicher und kompetenter Geschäftspartner zu bleiben und Ihre Wünsche voll und ganz zu erfüllen. Wir freuen uns auf eine gute Zusammenarbeit.

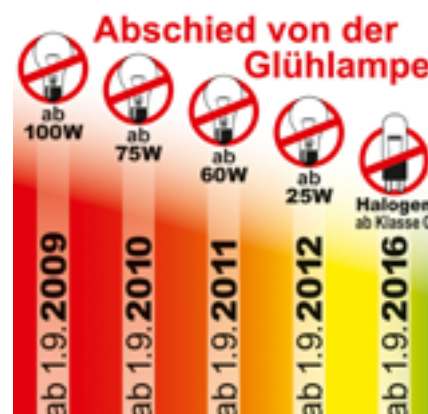
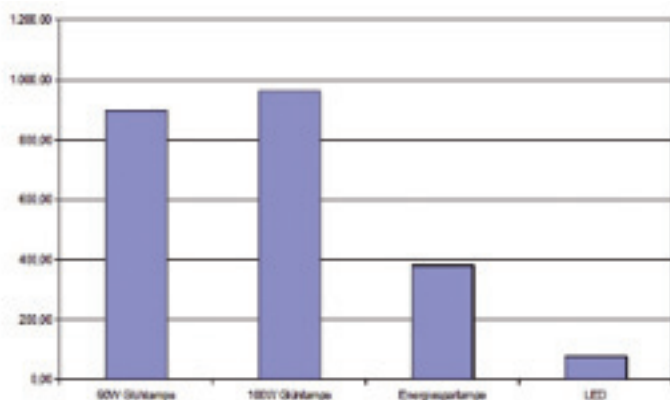
## LED-Projekt mit Wiener Wohnen in der Brünner Str. 26-32 Stiege 11

### Erneuerung der Stiegenhaus-Beleuchtung

Mit 1.9.2011 verabschieden wir uns von der treuen 60W- Glühlampe und gehen damit einen weiteren Schritt auf die moderne LED-Lampe zu. Die zahlreichen Vorteile gegenüber einem herkömmlichen Leuchtmittel wie beispielsweise höhere Lebensdauer, geringere Hitzeentwicklung und vor allem der geringere Stromverbrauch haben unsere Kunden in der Brünner Straße 26-32 neugierig gemacht. Das eindeutige Ergebnis eines von uns erstellten Energiekostenvergleichs für 10 Jahre (siehe Diagramm) hat sie endgültig überzeugt und so haben wir im Stiegenhaus der Stiege 11 neue LED-Beleuchtungskörper in verschiedenen Dimensionen angebracht. Das Ergebnis kann sich sehen lassen und beweist, dass die Zukunft in der LED-Lampe liegt. Überzeugen auch Sie sich von der Vielfalt der LED unter 01/ 330 53 32-0 (Herr Ing. Bernhard Schneider).



fiktive Gesamtkosten - Störungseinsatz



# Infrarot-Wohnraum-Heizung – Die Heizung der Zukunft

Behaglichkeit und Wohlbefinden durch elektromagnetische Wellen

## Infrarotpaneel zum Heizen

Eine neue und überlegene Alternative zur konventionellen Heiztechnik bietet die Infrarot-Strahlungsheizung. Bei dieser modernen Heiztechnik breitet sich die Wärme durch unsichtbare elektromagnetische Wellen aus. Die physikalischen Grundlagen beider Heizsysteme sind also völlig verschieden. Im Gegensatz zu herkömmlichen Heizungen erwärmen die elektromagnetischen Wellen nicht die Luft, sondern nur feste und flüssige Körper wie zB das Mauerwerk. Wände speichern die Wärme viel länger als Luft und geben sie in den Wohnraum zurück. So bleiben Mauern trocken und Bildung von Schimmel wird vermieden. Ein weiterer Vorteil ist, dass die Luft nicht zirkuliert und so gut wie kein Staub aufgewirbelt wird. Die Infrarotheizung schafft also mehr Behaglichkeit und Wohlbefinden und verbraucht obendrein weniger Energie.

## Infrarotpaneel als Werbetafel

Dass diese moderne Heiztechnik auch mit tollen Designs verbunden werden kann, beweist ein Blick in die Kastlwerkstatt von Monica Weinzettl. Zum Heizen ihres Ausstellungs- und Verkaufsraums in Purkersdorf setzt sie auf die gesunde und wohltuende Wärme aus unserer Infrarotheizung und verbindet so das Angenehme mit dem Praktischen: Das Infrarot-Heizpaneel dient nämlich gleichzeitig als Werbetafel.

Wenn wir Sie noch nicht von den Vorteilen dieser Heiztechnik überzeugen konnten, hoffen wir, dass es diese bildliche Gegenüberstellung schafft:



Monica Weinzettl's Kastl Werkstatt

## Infrarot-Heizung vs. herkömmliche Konvektionsheizung

### Die Vorteile der Infrarotheizung



### Die Nachteile einer herkömmlichen Heizung



## Wir stellen unsere Mitarbeiter vor



### Waltraud Rösler

*Die neue Stimme am Telefon*

Frau Rösler zählt seit dem Jahr 2007 zu unserem Team. Seit kurzem ist sie zusätzlich auch für den Empfang und die Telefonbetreuung zuständig. Als erste Ansprechstelle am Telefon hilft sie sofort tatkräftig unseren Kunden und Geschäftspartnern weiter.

Ihre Wochenenden verbringt Frau Rösler gerne in ihrem Haus im Waldviertel. Neben den anfallenden Garten- und Hausarbeiten fährt sie gerne Touren mit dem Rad. In Wien widmet sie sich lieber dem Nordic Walking – vorzugsweise an der Alten Donau. Für sie ist das ein angenehmer Ausgleich zu ihrer „sitzenden Tätigkeit“.



### Martin Simanek

*Spezialist für Alarmanlagen*

Herr Simanek kam 2008 in unser Unternehmen und ist ein vielseitig einsetzbarer Mitarbeiter. Als Monteur ist er auf die Installation und Wartung von Alarmanlagen spezialisiert. Aber auch Netzwerkverkabelungen zählen zu seinen Aufgaben, weshalb er oft in diversen Universitäten unterwegs ist.

Privat ist Herr Simanek ein absoluter Kultur-Fan. Gerne besucht er diverse Kabarett, Musicals oder das Theater mit seiner Verlobten. Neben diesem Hobby unterstützt er in seiner Freizeit seine Eltern im landwirtschaftlichen Betrieb in Niederösterreich.