



Themen in dieser Ausgabe:

Neues Logistikgebäude
Erweitertes Leistungsspektrum - Seite 3

Betriebssicherheitsverordnung beachten
Sind Sie auf der sicheren Seite? - Seite 4

Zahlen Sie auch zuviel?
Tarifoptimierung leicht gemacht - Seite 7

Die Unternehmen der Lück Gruppe

EDITORIAL

Kernkompetenzen stehen im Vordergrund

Liebe Leserinnen und Leser,

„Verantwortung übernehmen“ – so lautet unser Motto für das Jahr 2010. Das bedeutet, sich in Frage stellen, aber auch sich bietende Chancen ergreifen, Ideenreichtum entwickeln, aktiv werden und innovativ handeln.

Wie wir das umsetzen? Als mittelständisches Familienunternehmen sind wir solide und breit aufgestellt. Wir bedienen verschiedenste Branchen und Kunden und legen dabei besonderen Wert auf eine gelebte Unternehmensphilosophie – Wertschätzung, Begeisterung, Flexibilität und Kompetenz. Gerade jetzt sind zuverlässige, starke, kompetente und verantwortungsvolle Partner gefragt – und als solcher sind wir bekannt.

Kernkompetenzen im Vordergrund

Bereits seit 45 Jahren agiert die Lück Gruppe als starker Partner im Bereich Gebäudetechnik. Hier kommen wir her, hier kennen wir uns aus. Alle unsere Geschäftsbereiche wie z.B. Sicherheitstechnik, Schaltanlagenbau und sogar IT- und Personaldienstleistungen haben ihre Wurzeln in diesem Kerngebiet. Wie sieht das in der täglichen Praxis aus?

Gerade im Bereich IT-Dienstleistungen und Kommunikation sind wir oftmals dann gefragt, wenn sich unser Elektro-Team vom Bau verabschiedet, denn dann müssen PCs installiert, Server aufgebaut und Telefonanlagen angeschlossen werden. Diese Leistung von Beginn an aus einer Hand erspart Kunden Är-



Udo Lück (links) und Ingo Lück (rechts), geschäftsführende Gesellschafter der Lück Gruppe

ger, Zeit und doppelte Wege. Gleiches gilt übrigens auch für unsere Leistungen im Heizungs- und Sanitärbereich. Lieber vorher an alle Eventualitäten denken und übergreifende Fachleute zu Rate ziehen, anstatt später in Zeitverzug zu geraten, Wände nochmals aufzubrechen, zusätzliche Leitungen zu verlegen und Handwerker unterschiedlicher Gewerke koordinieren zu müssen.

„Technisches Facility Management“ nennen viele Unternehmen diese Kompetenz. Wir nennen es ganz einfach „Service aus einer Hand“.

Wir bleiben am Ball...

Bleiben Sie es auch! Denn auf den richtigen Dienstleister setzen, bedeutet auch gleichzeitig ein Stückchen besser zu sein als andere - schneller, innovativer, persönlicher.

Alles bestens. Lück gehabt.

Udo Lück

Ingo Lück

Impressum

Konzept + Redaktion
Lück Beratung GmbH, 35390 Gießen
Anette Mader-Faulstich, Sina Lück, Kerstin Raab
0641 984361-0, info@lueck-gruppe.de

Bildnachweis
Eigenes Bildmaterial, Pixelio.de, fotoia.de

Jetzt auch Materialeinkauf möglich

Neues Logistikgebäude fertig gestellt

Nicht mal ein Jahr hat er gedauert – der Bau des neuen Logistikgebäudes auf dem Gelände der Lück Gebäudetechnik in Langsdorf. Auf einer Gesamtfläche von 36.000 Quadratmetern ist ein Gebäude entstanden, das mit 1.600 Quadratmetern Nutzfläche mehr ist als nur ein Lager. Sozialräume, Duschen, Büros und Werkstätten sowie einen Außenbereich mit Kunden- und Mitarbeiterparkplätzen kann das neue Logistikgebäude aufweisen.

Seitdem zum Jahreswechsel die ersten Regale eingeräumt wurden, wird mit Hochdruck an der Logistikleistung gefeilt. Regalbestückung, Lagerlisten, Logistikabwicklung, Bestellungen und vieles mehr erhalten eine neue Ausrichtung. Momentan dient das neue Gebäude noch als internes Lager. Doch sobald alle Handgriffe und Abläufe sitzen, wird der Service rund um den Verkauf von Materialien auch an Sie, unsere Kunden, erweitert. So können Sie ab Sommer sowohl Elektro-, Heizungs- und Sanitärmaterial als auch Zählerchränke, Wärmepumpen oder Heizkessel ab Lager erwerben.

Warum das Ganze? Manche Kunden schätzen unsere Beratungskompetenz und die hohe Qualität der Produkte, nehmen aber auch gerne Teil-Bauabschnitte selbst in die Hand. Diese Zielgruppe kann jetzt einfach selbst entscheiden, ob nur das Material oder auch die Dienstleistung, Planung, Beratung und Instandhaltung durch Lück geleistet wird. „Wir suchen stets nach neuen Wegen und freuen uns schon darauf, mit unserem neuen Logistikgebäude und den geplanten Aktionen die Lück Gruppe weiter im Markt zu etablieren“, so Gruppen-Geschäftsführer Udo Lück.

Eine Hausmesse im Juni stellt den Auftakt zum neuen Konzept dar. Weitere Veranstaltungen sind bereits in Planung. Folgen werden dann auch vermehrt Schulungen zu Themen rund um die Gebäudetechnik.

Ansprechpartner

Günter Lottig
Tel.: 06404 9135-0
guenter.lottig@lueck-gruppe.de

Zahlen, Daten, Fakten zum Logistikgebäude

Das neue Logistikgebäude ist 1.600 qm groß und wurde innerhalb von sechs Monaten errichtet. Hier lagern ca. 150 km Kabel und rund 4.000 verschiedene Artikel. 300 qm beträgt die Bereitstellungsfläche für die Baustellenversorgung, die gesamte Regalfläche etwa 900 laufende Meter.

Neben der Lagerfläche gibt es Werkstätten, Büros, einen Kommunikationsraum mit Postfächern und einem Intranet-Counter, Umkleiden sowie einen Sozialraum mit Küche. Während hier auf Ökologie bei der Wärmeversorgung mit Fußbodenheizung und Wärmepumpe gesetzt wurde, bestimmt die neuste KNX/EIB- und DALI-Technik via Touchpanel und grafischer Oberfläche die Lichtsteuerung des Gebäudes.

Täglich werden bis zu 100 Liefer- und Materialscheine bearbeitet. Eine durchdachte Organisation sorgt für einen reibungslosen Ablauf. Alles wurde darauf abgestimmt in Zukunft noch schneller und besser auf Materialanfragen reagieren zu können.

Steuervorteil nutzen

Handwerker-Rechnungen können abgesetzt werden.

Eigentlich ein „alter Hut“, müsste man meinen, doch Umfragen bestätigen, dass viele Kunden immer noch Steuervorteile verschenken. Und Sie?

Nur die Hälfte aller Kunden, die im letzten Jahr einen Handwerker beschäftigt haben, haben den Arbeitslohn bei der Steuererklärung angegeben. Und 44 Prozent der Bundesbürger hat noch nicht einmal von dieser Steuersparmöglichkeit gehört. Das ist das Ergebnis einer repräsentativen Umfrage. Die Kunden verschenken dadurch ihren Steuervorteil von bis zu 600 Euro.

Die verbesserten Abschreibungsbedingungen von Handwerker-Rechnungen hatte die Bundesregierung 2006 in ihrem „Gesetz zur steuerlichen Förderung von Wachstum und Beschäftigung“ beschlossen. Die steuerliche Absetzbarkeit von Handwerkerrechnungen sollte auch die Schwarzarbeit eindämmen.

Die Absetzbarkeit von Handwerkerleistungen wurde im vergangenen Jahr ausgeweitet. Seit 2009 können Handwerkerarbeiten (nur der Arbeitslohn) zusätzlich zu den haushaltsnahen Dienstleistungen mit maximal 1.200 Euro steuerlich geltend gemacht werden.

Zudem wurde die Steuersparmöglichkeit für Mieter erweitert: So muss der Antragssteller nicht mehr der Auftraggeber sein. Mieter können somit angefallene Handwerkerarbeiten steuerlich absetzen, die der Vermieter in Auftrag gegeben und im Rahmen der Betriebskosten in Rechnung gestellt hat.

Denken Sie also bei der nächsten Steuererklärung an Ihre Vorteile und sparen Sie damit bares Geld.

Quelle: handwerksblatt.de

Betriebssicherheitsverordnung - Rechtssicherheit für Ihr Unternehmen Sind Sie im Ernstfall richtig abgesichert?



Elektrosicherheit – ein immer wichtiger werdendes Thema in Unternehmen. Sind Ihre Mitarbeiter vor Schadensfällen in diesem Bereich gesichert? Wann wurde bei Ihnen zuletzt eine

Prüfung der Betriebsmittel durchgeführt? Im Schadensfall ist immer das Unternehmen der Dumme, es sei denn, alle elektrischen Anlagen sowie alle Betriebsmittel wurden in regelmäßigen Abständen von einer dazu berechtigten Person geprüft. Laut Betriebssicherheitsverordnung besteht eine Prüfpflicht, der jedes Unternehmen nachkommen muss. Lediglich die Prüfung und deren Dokumentation durch dafür qualifiziertes Personal garantiert Ihnen Rechtssicherheit im Schadensfall.

Eigens hierfür haben unsere Unternehmen Pulte Elektrotechnik und Lück Gebäudetechnik zwölf

Mitarbeiter über drei Tage hinweg schulen lassen. Ein Sachverständiger für Elektrotechnik der Firma „Mebedo“ schulte die Mitarbeiter in Theorie und Praxis an eigens dafür vorgesehenen Messgeräten, die über eine spezielle Software via Laptop die Messungen speichern, verarbeiten und auslesen können. Im Anschluss daran erhielten die Mitarbeiter ein Zertifikat und einen Ausweis, der sie als zur Prüfung berechtigte Person ausweist.

Ist auch Ihnen Ihre Rechtssicherheit wichtig? Dann sprechen Sie uns an, wir vereinbaren gerne einen Termin zur Überprüfung Ihrer Betriebsmittel und elektrischen Anlagen.

Ansprechpartner

Torsten Lang - Tel.: 06404 9135-0
torsten.lang@lueck-gruppe.de

Marco Spohr - Tel.: 02602 138-0
marco.spohr@pulte-elektrotechnik.de

Mit neuer Technik im Einsatz

Mit Wärmebildkamera auf Lecksuche

Das Verfahren, mittels einer Wärmebildkamera Bilder zu erzeugen, nennt man Thermographie. Temperaturverteilungen auf Flächen und Gegenständen werden erfasst und dargestellt. Damit dient eine Wärmebildkamera als wichtige Entscheidungshilfe, um z. B. notwendige Instandsetzungen oder Modernisierungen planbarer zu machen.

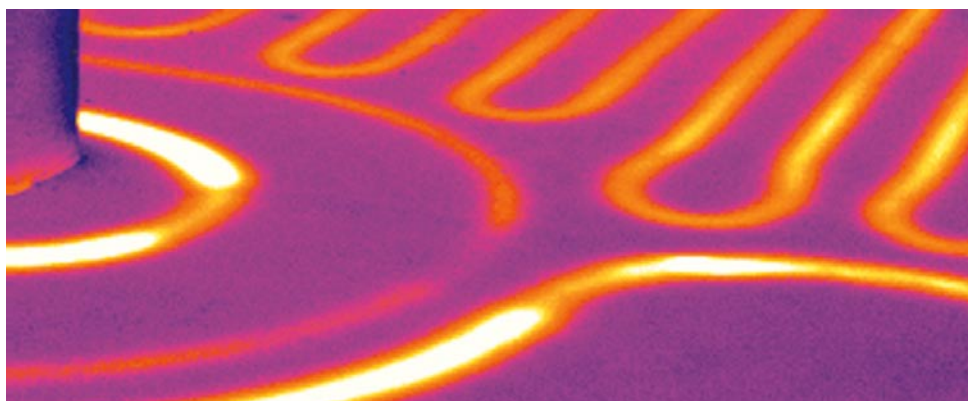
Mit einer entsprechenden Wärmebildkamera können die Unternehmen Pulte Elektrotechnik und Lück Gebäudetechnik seit dem vergangenen Jahr aufwarten. Die Wärmebildkamera kann in den

Bereichen Bestandsaufnahme und Wartung technischer Anlagen, Überhitzung von Kabeln und Klemmstellen bis hin zur Leck-Suche eingesetzt werden. Auch im Vorfeld von Modernisierungen bilden thermografische Messungen eine zuverlässige Planungsgrundlage für die Optimierung von technischen Anlagen.

Ansprechpartner

Jens Wagner - Tel.: 06404 9135-0
jens.wagner@lueck-gruppe.de

Paul Frisorger - Tel.: 02602 138-0
paul.frisorger@pulte-elektrotechnik.de



Lück Gebäudetechnik - Solarpark wurde rechtzeitig fertig gestellt

Einsatz bei Wind und Wetter

Regenerative Energien gewinnen bereits seit Jahren immer mehr an Bedeutung, denn sie entlasten die Umwelt durch einen verringerten CO₂-Ausstoß. Die Nachfrage nach Solarstrom-, Photovoltaik- und Holzpelletanlagen sowie Wärmepumpen wächst. Das hat auch die Lück Gebäudetechnik erkannt und kann bereits auf etliche Referenzen auf diesen Gebieten hinweisen.

Bei einem der letzten Projekte wurden 12.700 Photovoltaikmodule auf rund 80.000 Quadratmetern angeschlossen und das bei Wind und Wetter. In Hungen Trais-Horloff, wo einst die Überreste des Tagebaubetriebes des Braunkohleabbaus aufgeschüttet wurden, entstand im vergangenen Jahr ein moderner Solarpark. Seit dem 23. Dezember 2009 werden dort ca. 2,7 Millionen kWh Strom pro Jahr erzeugt. Das entspricht dem durchschnittlichen Verbrauch von etwa 800 Haushalten. Die Anlage wird von den Hungener Stadtwerken in den nächsten 20 Jahren in Eigenregie betrieben.

Und damit sich jeder ein Bild davon machen kann, wieviel Strom die Anlage aktuell erzeugt hat und wieviel CO₂ bisher dadurch gespart werden konnte, wird am Eingang des Geländes noch eine große Tafel aufgestellt.

Die Lück Gebäudetechnik, zuständig für den Anschluss der Module, zeigte auch hier trotz widriger Bedingungen vollen Einsatz und war maßgeblich daran beteiligt, dass die Anlage nach nur drei Monaten Bauzeit in Betrieb genommen werden konnte. Die Lück Mitarbeiter trotzten Eiseskälte, Regen und so tiefem Matsch, dass die Gummistiefel im Boden stecken blieben.

Am Ende freute man sich über ein gelungenes Projekt, das zügig und kompetent erfolgreich abgeschlossen wurde.

Alles bestens. Lück gehabt!



PULTE ELEKTROTECHNIK

In Sachen Umwelttechnik unterwegs

Die Umwelttechnik nimmt einen immer bedeutenderen Platz in der Elektrotechnik ein. Im Bereich Anlagen- und Schaltanlagenbau hat sich die Pulte Elektrotechnik GmbH & Co. KG hier bereits einen Namen machen können. Vor allem beim Bau von Schaltanlagen für Wasserver- und Abwasserentsorgungsanlagen sowie die chemische und metallverarbeitende Industrie kann das Unternehmen aus Montabaur auf eine langjährige und zuverlässige Zusammenarbeit mit kompetenten Geschäftspartnern zurückblicken.



Muss eine Kläranlage technisch saniert, ein Regenüberlaufbecken erneuert oder die Schaltanlagen ausgetauscht werden, ist der Bereich Steuerungs- und Anlagenbau von Paul Erlenbach in Montabaur gefragt.

Umwelttechnik ist genau sein Ding. Paul Erlenbach, Prokurist und Teamleiter bei Pulte Elektrotechnik, hat sich im Laufe der Jahre darauf spezialisiert, Kunden im Bereich Wasser- und Abwassertechnik sowie der chemischen Industrie zu beraten und zu betreuen. Erst kürzlich wurden die Projekte „Kläranlage Grünau“ und „Kläranlage Dillhausen“ fertig gestellt. Während in Grünau die Messtechnik erneuert, die RLS-Regelung optimiert und zusätzliche Schaltschränke gebaut wurden, umfasste das Spektrum in Dillhausen zudem Arbeiten rund um Blitzschutz, Beleuchtungsanlage und Datennetzwerke.

Komplexe Lösungen, vom Schaltschrank bis zur SPS (Speicherprogrammierbare Steuerung), von der Trafostation bis zum Industrie PC, von der Messtechnik über die Fernwirkanlage bis zum Prozessleitsystem werden komplett geplant und ausgeführt. Hierzu gehören auch Anlagen einschließlich der maschinellen Ausrüstung.



Kürzlich begann ein neues Projekt in Büdingen, im Wetteraukreis – die Kläranlage muss komplett überholt werden. Die Sanierung wird das Team voraussichtlich ganze zwei Jahre in Anspruch nehmen – erneut eine große Herausforderung. Grund genug, um das Thema Umwelttechnik näher zu betrachten, denn die Spezialisierung, die sich irgendwann eher zufällig ergeben hat,

ist längst kein kleiner Bereich mehr in Montabaur - weiteres Wachstum nicht ausgeschlossen.

Ansprechpartner

Paul Erlenbach
Tel.: 02602 138-0
paul.erlenbach@pulte-elektrotechnik.de

KoCoNet IT-Dienstleistungen - ein Rundum-Sorglos-Paket

Von IT-Systembetreuung bis zur Telefonanlage

Viele Unternehmen haben sie bereits erkannt – die Wichtigkeit einer IT-Betreuung durch einen Full-Service IT-Dienstleister. Denn eine betriebsfähige, störungsfreie und auf das Unternehmen angepasste IT ist Grundlage für jedes Geschäft.

Als Unternehmen der Lück Gruppe sind Flexibilität und Kompetenz für die KoCoNet GmbH selbstverständlich. Betrieb, Verfügbarkeit und Sicherheit stehen bei unseren Spezialisten für IT-Systembetreuung an oberster Stelle. Egal ob kleines Netzwerk oder komplexe Serverumgebung, die Spezialisten der KoCoNet finden immer die richtigen Lösungen für Ihre Arbeitsplätze. Gemeinsam mit dem Kunden werden konkrete, IT-basierte Maßnahmen zur Steigerung der Effizienz entwickelt, die dabei helfen, sich durch Innovation vom Wettbewerb abzuheben.

Als „Qualified Partner“ der Deutschen Telekom kümmert sich die KoCoNet sowohl um die Op-

timierung der Tarife im Bereich Mobilfunk und Festnetz als auch um die Installation und Wartung der Telefonanlagen. Ausgebildete Fachkräfte unterstützen beim Aufbau oder der Reorganisation der IT-Struktur und leisten IT-Beratung vor Ort.

Über Kenntnisse und Erfahrungen heterogener EDV-Systeme verfügen unsere IT-Spezialisten auch im Bereich der DATEV Systembetreuung. Die qualifizierten IT-Techniker unterstützen Sie bei der Einrichtung, Installation und Wartung Ihrer DATEV-Anwendungen und Ihrer Netzwerkumgebung und sorgen für einen reibungslosen Ablauf.

Die Bereiche Medientechnik und Home Entertainment runden das umfassende IT-Angebot ab.

Kontakt

www.koconet.de



Tarifoptimierung

Zahlen Sie auch zuviel?

Das kennen Sie bestimmt: Ärger über viel zu hohe Telefonkosten. Das muss nicht sein, denn hier ist die richtige Wahl des Tarifs entscheidend. Wissen Sie denn genau, ob Ihr Tarif der Richtige ist? Gibt es nicht vielleicht einen, der besser zu Ihren Telefongewohnheiten passt? Mag gut sein, doch wer will sich schon durch den undurchschaubaren Tarifsdschungel kämpfen? Einfache Antwort: „Wir“.

Unsere Experten der KoCoNet kennen sich aus im Wirrwarr der Telefonarife. Senden Sie uns doch einfach Ihre letzte Rechnung. Wir über-

prüfen, ob auch Sie zu viel zahlen und zeigen Ihnen Optimierungsvorschläge auf. Nutzen Sie die Chance damit auch Sie sagen können: „Alles bestens. Lück gehabt!“

Jetzt Tarife kostenfrei überprüfen lassen!

Senden Sie Ihre letzte Rechnung an Fax: 06404 69596-19 und lassen Sie sich unverbindlich beraten.

Kontakt

Andrea Müller
Tel.: 06404 69596-23
andrea.mueller@koconet.de



CeBit 2010

Mobilität ist Trumpf

Zu Hause, unterwegs und global vernetzt – das hätte das Motto der diesjährigen CeBit sein können. Denn wo man auch hingeschaut hat galt, Hauptsache mobil: Mobile Computer, mobile Beamer, mobile Speicherplätze, mobile Internetanwendungen, Software, die irgendwo und nirgendwo lagert - alles ist darauf ausgerichtet, dass wir von überall auf der Welt auf unsere Daten, seien sie dienstlich oder privat, zugreifen können. Der Mensch als moderner Nomade.



Da darf man gespannt sein, wie sich die Technik im Alltag bewährt und welche Neuheiten schon bald völlig in unser Leben integriert sind.



Die vier Säulen der Unternehmensphilosophie

Gemeinsam erfolgreich durch...



Wertschätzung



Begeisterung



Flexibilität



Kompetenz

Wertschätzung gegenüber unseren Kunden, Kollegen und Partnern bildet einen wesentlichen Baustein unserer täglichen Arbeit.

Begeisterung bei der Arbeit zeichnet uns aus.
Nur wer selbst begeistert ist, kann andere begeistern.

Flexibles Handeln und dabei die hohe Qualität unserer Arbeit aufrechterhalten - das ist es was uns wichtig ist.

Nur in einem Geschäft, das man versteht, kann man erfolgreich sein. Deshalb konzentrieren wir uns auf das, was wir können.

Unsere Standorte - auch in Ihrer Nähe

Lück Invest GmbH
Marktlaubenstraße 9
35390 Gießen
Tel.: 06404 984361-0

KoCoNet GmbH
Heinrich-Neeb-Straße 17
35423 Lich
Tel.: 06404 69596-0

Lück Gebäudetechnik GmbH
Blumenstraße 28
35423 Lich
Tel.: 06404 9135-0

Pulte Elektrotechnik GmbH & Co. KG
Bahnhofstraße 55-57
56410 Montabaur
Tel.: 02602 138-0

Lück Beratung GmbH
Heinrich-Neeb-Straße 17
35423 Lich
Tel.: 06404 9135-0

Dornseifer Personalmanagement GmbH
Kölner Straße 27
57439 Attendorn
Tel.: 02722 635969-0

Lück Gebäudetechnik GmbH
Gervinusstraße 5-7
60322 Frankfurt
Tel.: 069 50684852

Lück Personalmanagement GmbH
Heinrich-Neeb-Straße 17
35423 Lich
Tel.: 06404 20547-70

Dornseifer Personalmanagement GmbH
Birlenbacher Straße 14
57078 Siegen-Geisweid
Tel.: 0271 7734552-0

Lück Gebäudetechnik GmbH
Zur Alten Ziegelei 23
99091 Erfurt
Tel.: 0361 74067-0

