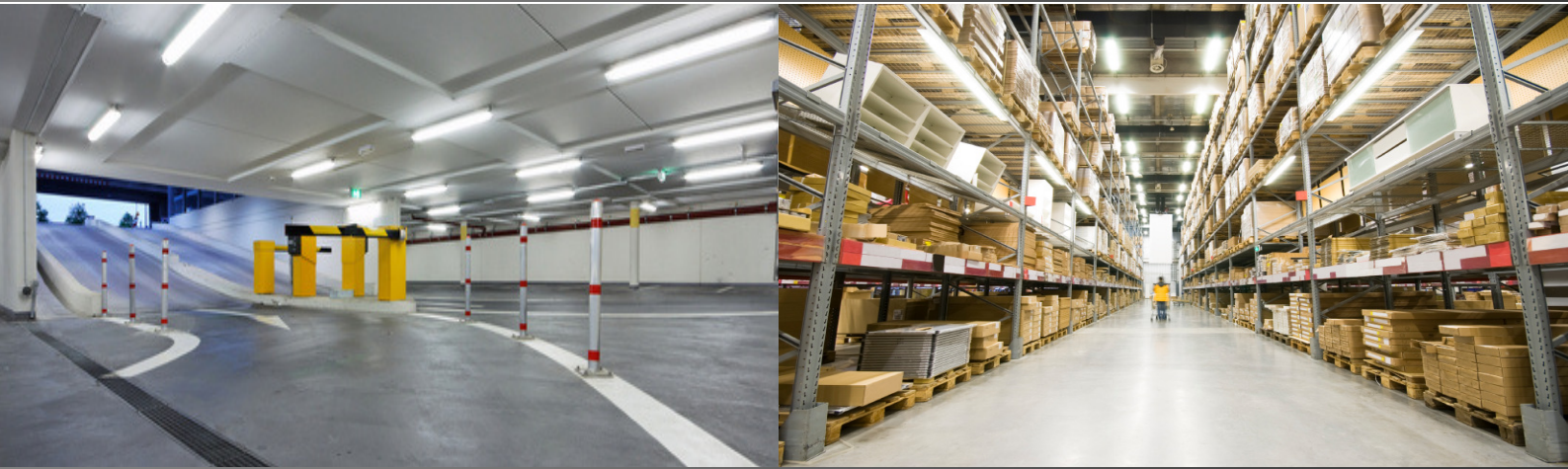




Energieeffizienz durch intelligente Systeme

Sparen Sie 40% - 60% Energiekosten für Beleuchtung in Ihrem Unternehmen und verringern Sie den CO² Ausstoß

www.energebnis.de



www.energebnis.de

PARKHÄUSER - LAGERHALLEN - SCHULEN - AUTOHÄUSER - WERKSTÄDTEN - BÜROGEBÄUDE

Einzigartige Vorteile mit dem Energebnis Verbund System

- » Sie stärken Ihr Umwelt-Image durch bewusstes Handeln
- » Schnelle Amortisation Ihrer Investition
- » Das Energebnis Adapter-System ist in der Regel sofort einsetzbar (einfach eindrehen)
- » Sofortige Abschreibung Ihrer Investition möglich
- » Hoher Leistungsgrad / 2,5 fache Lebensdauer
- » Hohe Einsparung von Fachpersonal-Kosten
- » Ihr finanzieller Vorteil: Einsparung zwischen 40 – 60 %
- » T5 Leuchtstoff-Röhren erzeugen ein flackerfreies Licht
- » Wegfall des seitlichen Einschwärmens
- » Licht sofort verfügbar, da Sofort-Start
- » deutlich weniger Stromverbrauch
- » Umweltfreundlich im CO² Ausstoß





EINKAUFSZENTREN - SUPERMÄRKTE - SPORTHALLEN - KRANKENHÄUSER - INDUSTRIELLE BETRIEBE

Zertifiziertes Energy Saving Adapter System



- » Energiekosteneinsparung nachweislich zwischen 40 und 57% je nach Lampentyp
- » 2,5 fache Lebensdauer reduziert nötige Arbeitssunden / Lampenwechsel
- » Höhere Leistungsfaktor von 0,98 setzt einfließenden Strom in tatsächliches Licht um
- » Zuverlässige Qualität mit 3 Jahren Garantie TÜV/CE/RoHS geprüft
- » Eingangsspannungsbereich 180 – 240V / Eingangsleistung 14-35 W
- » Sofort Start, kein Flimmern oder Summen

www.energebnis.de

Einsparung bei verbesserter LICHTLEISTUNG

Art der Adapter/Watt	T5 Energebnis Adapter/Watt	T8 / Watt	Ersparnis %
35	31	73	58
28	24	48	50
21	19	42	55
14	12	30	60

Auswertung Einsparung für 1000 Adapter / T5 Röhren

Halle 1 OST Amortisationsrechnung für T5 Adapter / GSA Aalen, Ansprechpartner:				
1000 T5 Adapter in bestehende 58W Fassungen, Brennzzeit 24 Stunden, 260 Tage/Jahr, kWh Preis 0,13 Euro				
Stromkosten		T8	Ihre Werte	ecoSaver
Art der Lampen	T8 1200mm		1.000,00	
	T5 1500mm(58W)		1.000,00	
Summe T8				
Einzelleistung der Lampe	T8 1200mm			
	T8 1500mm	70 Watt		32 Watt
Brenndauer	Stunden/Tag	24		
	Tage/Jahr	260		
Gesamtleistung	Watt	70		32
	kWh/Tag	1680		768
	kWh/Jahr	436.800		199.680
Stromtarif	kWh/h		0,13	
Stromkosten	Pro Jahr in €	56.784,00		25.958,40
Ersparnis	Pro Jahr in €		30.829,60	
Investition				
Anschaffungspreis		Einzelpreis	Gesamtpreis	
	Adapter EVG 28W			
	Adapter EVG 35W	€ 26,50	€ 26.500,00	
Frachtkosten	Preis frei Haus			
Arbeitskosten	Haustechnik Intern			
Entsorgungskosten T8	Wiederverwendet für bestehende EVG			
T5 Leuchtstoffröhren	20.000 Std. Brennzzeit	€ 3,00	€ 3.000,00	
Investitionskosten Gesamt			€ 29.500,00	
AMORTISATIONSDAUER				
Gesamtinvestition			€ 29.500,00	
Kostenersparnis/Jahr			€ 30.829,60	
Amortisation der Anschaffung nach Jahren (360 Tage/Jahr)			0,95	
Kostenersparnis				
Gesamtlebensdauer der Investition in Jahren			3,1	
Amortisationsdauer			0,95	
Restlebensdauer			2,15	
Gesamtkosteneinsparung	Halle 1 OST	EURO	66.283,64	

Einsatzmöglichkeiten

Industriegebäude

Bürogebäude

Lagerhallen

Öffentliche Einrichtungen

Schulen

Bahnhof

Flughafen

Sporthallen

Supermärkte

Kühlhäuser

Parkhäuser

Krankenhäuser

Ladengeschäfte

Tankstellen

Autohäuser

Werkstätten

Wir realisieren hohe Einsparungen für unsere Kunden.

Einsparung = ERTRAG für Ihr Unternehmen.

Verantwortliche Planung & sparsames Licht mit Qualität.

Energie sinnvoll einsetzen heißt, Energiekosten durch den Einsatz neuer Technologien reduzieren – eine Herausforderung für uns und zukünftige Generationen.



Wir alle sind aufgefordert, uns über Energieverbrauch und dessen Reduzierung Gedanken zu machen; ein Muss für zukunftsorientiertes Handeln.

www.energebnis.de

Die Energebnis GmbH entstand aus der Boehringer Gruppe Deutschland, eines Familienunternehmens, dessen Geschichte bis in das Jahr 1840 zurückreicht.

Als „Gebrüder Boehringer Werkzeugmaschinen Fabrik“ gegründet, entwickelte und produzierte die Firma ab 1949 den Unimog, der bis heute in Zusammenarbeit mit Daimler auf dem Markt fast ein Alleinstellungsmerkmal hat.

Seit 2009 steht Energebnis für einen weiteren Meilenstein in der 170-jährigen Familientradition, der Entwicklung und Produktion von innovativen und intelligenten Dienstleistungen und Produkten zur Reduktion von Emissions-Ausstoß.

Hintergrund und Geschichte

- 1844 - Gründungsjahr der Gebrüder Boehringer Werkzeugmaschinen Fabrik
- 1934 - Gründungsjahr der Fa. Lothar Berger & Sohn
- 1949 - Bau des Boehringer UNIMOG in Göppingen
- 1951 - Verlagerung der UNIMOG Produktion zu Mercedes-Benz nach Gaggenau
- 1985 - Die Berger, Boehringer & Partner GmbH wird der Lothar Berger & Sohn angegliedert
- 2001 - Gründung der Automotive Global Alliance (GAA, www.ga-automotive.com)
- 2004 - Die Lothar Berger & Sohn wird umfirmiert in Boehringer International Developments
- 2006 - Erweiterung der BBP Geschäftsbereiche und der internen Strukturen
- 2009 - Gründung von Energebnis, als Marke der Berger, Boehringer & Partner GmbH
- 2011 - Gründung der Energebnis GmbH