




Licht-Software

LightBOOSTER 1.0

Lichtanlagen optimieren und warten

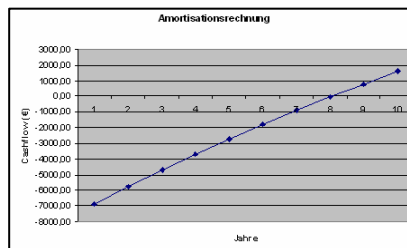
Datenvergleich: Altanlage und Neuanlage

	Neuanlage	Altanlage	Differenz abs.	Differenz (%)
Anlagenbetriebskosten pro Jahr (€) (inkl. Abschreibung)	15098	20381	5284	26
Energiekosten pro Jahr (€)	8364	14509	6146	42
Anlagenaktionen pro Jahr	8	119	112	94
CO2-Emission pro Jahr (kg)	41818	72547	30730	42



Wartungsplan Neuanlage Anfangsdatum: 1-Jan-08

geplante Gruppenwechsel	Wechselabstand in Jahren	Wechseltermine				
		1	2	3	4	5
TLD Ultra 58	9	31. Jan. 17	3. Mrz. 26	3. Apr. 35	3. Mai 44	25. Mrz. 24
SON PIA 70	4	20. Aug. 11	8. Apr. 15	25. Nov. 10	15. Jul. 22	3. Mrz. 26
EDO 45	3	22. Sep. 10	13. Jun. 13	5. Mrz. 16	25. Nov. 18	17. Aug. 21
SON PIA 50	4	20. Aug. 11	8. Apr. 15	25. Nov. 18	15. Jul. 22	3. Mrz. 26
EDM TD	2	9. Apr. 10	17. Jul. 12	24. Okt. 14	31. Jan. 17	10. Mai. 19



Philips Lighting

Philips Lighting - UB Philips GmbH, Postfach 10 49 29, D-20034 Hamburg



Sehr geehrte Damen und Herren,

um Sie bei Ihrer vertrieblichen, beratenden oder planerischen Tätigkeit zu unterstützen, habe ich für Sie *LightBOOSTER* 1.0 entwickelt. Mit diesem einfach zu bedienenden, leicht verständlichen Programm können Sie Lichtanlagen mit bis zu 10 verschiedenen Lichtpunkten vergleichend berechnen - im Hinblick auf Wartungskosten, Energieeffizienz und Investitionen. Zudem können Sie Wartungspläne erstellen und Amortisationszeiträume analysieren.

LightBOOSTER 1.0 basiert auf Microsoft-Excel und erfordert daher meist keine Installation auf Ihrem PC, wenn Sie bereits über Microsoft Excel verfügen.

Bestellen Sie jetzt! Zu jeder Software-CD erhalten Sie von der Philips Lighting Academy ein Einführungsbüchlein zum Thema *Grundlagen von Licht & Beleuchtung* – falls in Ihrem persönlichen Einzugsbereich noch Personen sind, die noch keine Grundlagen in Sachen Licht haben.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Heinz", with a long horizontal flourish extending to the right.

Dr. habil. Roland Heinz
Philips Lighting Academy
www.philips.de/akademie

Software-Bestellung

(per Fax oder Brief)



Empfänger

Dr. Roland Heinz
Philips Lighting Academy
Seminarzentrum
Lübeckertordamm 5
20099 Hamburg

Tel: 040-2899-2380
Fax: 040-2899-2499

Absender

Firma _____

Ansprechpartner: _____

Straße: _____

Ort: _____

PLZ: _____

Telefon: _____

Fax: _____

e-mail: _____

Ich möchte ich das Programm **LightBOOSTER 1.0** bestellen
(CD + Bedienungsanleitung).

Anzahl der Exemplare (Einzelplatz-Lizenz)

(bitte hier eintragen)

Preis je Exemplar 59,90 € inkl. MwSt zzgl. Versand. Zu jeder Software erhalten Sie von der Philips Lighting Academy ein Einführungsbüchlein zum Thema **Grundlagen von Licht & Beleuchtung** – falls in Ihrem persönlichen Einzugsbereich noch Personen sind, die noch keine Grundlagen in Sachen Licht haben.

Datum

Unterschrift

PHILIPS